

ПРОТОКОЛ
первого заседания Западно-Бугского бассейнового совета

20 декабря 2017 г.

г. Брест

В соответствии со статьей 19 Водного кодекса Республики Беларусь состоялось первое заседание Западно-Бугского бассейнового совета, состав которого утвержден приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 13.12.2017 № 347-ОД «О создании Западно-Бугского бассейнового совета».

На заседании председательствовал Первый заместитель председателя Брестского областного исполнительного комитета Токарь Н.В., который представил участников заседания согласно приложению 1 к настоящему Протоколу.

Члены бассейнового совета утвердили повестку дня согласно приложению 2 к настоящему Протоколу, по каждому из ее пунктов приняли соответствующее решение.

1. О создании Западно-Бугского бассейнового совета

Выступили: Токарь Н.В., Корбут А.Н.

Заслушана информация об основных направлениях деятельности Западно-Бугского бассейнового совета, целях его создания и механизмах выработки им управленческих решений. Бассейн реки Западный Буг является трансграничным с Республикой Польшей и Украиной, поэтому деятельность созданного бассейнового совета должна быть направлена, в первую очередь, на достижение и обеспечение соблюдения международных целевых показателей и критериев качества воды.

Отметили, что создание Западно-Бугского бассейнового совета является реализацией одного из основных принципов Конвенции об охране и использовании трансграничных водотоков и международных озер, к которой Республика Беларусь присоединилась в 2003 году.

Деятельность бассейнового совета направлена, в первую очередь, на комплексное управление водными ресурсами и потребует от его членов проведения самого тщательного анализа не только в сложившейся водохозяйственной ситуации, но и объективной оценки перспективного использования водных ресурсов с учетом достижения показателей социально-экономического развития Республики Беларусь, а также Целей устойчивого развития, содержащихся в резолюции Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций от 25.09.2015 № 70/1.

Выразили благодарность РУП «ЦНИИКИВР» за оказанное содействие в организации проведения первого заседания Западно-Бугского бассейнового совета.

2. Избрание заместителей председателя и секретаря Западно-Бугского бассейнового совета

Выступили: Токарь Н.В., члены бассейнового совета

Заслушаны предложения по кандидатурам для избрания заместителей председателя Западно-Бугского бассейнового совета и его секретаря. Понимая актуальность вопросов, связанных с развитием внутреннего водного транспорта, членами бассейнового совета высказано мнение о необходимости избрания заместителей председателя Западно-Бугского бассейнового совета из разных министерств и ведомств.

Присутствовавшие члены Западно-Бугского бассейнового совета в составе 13 человек одобрили предложенные кандидатуры для голосования.

Единогласно решили избрать:

2.1. заместителями председателя Западно-Бугского бассейнового совета:

Корбута Александра Николаевича, заместителя Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;

Чернобыльца Андрея Николаевича, начальника управления морского и речного транспорта Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь;

2.2. секретарем Западно-Бугского бассейнового совета – Можвилу Татьяну Иосифовну, заместителя начальника отдела контроля за охраной и использованием атмосферного воздуха и водных ресурсов Брестского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды.

3. О проекте плана управления бассейном реки Западный Буг

Выступил: Корнеев В.Н.

Заслушана информация о результатах разработки проекта плана управления бассейном реки Западный Буг, подготовка которого

осуществлялась РУП «ЦНИИКИВР» в рамках выполнения прикладных исследований, в соответствии со статьей 15 Водного кодекса Республики Беларусь:

Отмечено, что проект плана управления бассейном реки Западный Буг разработан с перспективой его реализации на 10 лет и включает следующие разделы:

оценку количественных и качественных показателей состояния вод в пределах речного бассейна;

мероприятия по определению экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей) в случае, если такое состояние (статус) не определено;

определение экологических проблем речного бассейна и путей их решения;

схему размещения пунктов наблюдений государственной сети наблюдений за состоянием поверхностных и подземных вод;

результаты исследований о перспективном использовании водных ресурсов;

водохозяйственные балансы.

Также представлены для рассмотрения мероприятия, направленные на улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов (их частей), сроки и ожидаемые показатели их реализации. Отмечено, что выявленные экологические проблемы речного бассейна не в полной мере нашли свое отражение в составе данных мероприятий, требуется проработать механизм их реализации.

Решили:

3.1. Принять к сведению информацию о положительной динамике проведенных работ по составлению проекта плана управления бассейном реки Западный Буг и одобрить его.

3.2. Рекомендовать РУП «ЦНИИКИВР»:

доработать предлагаемые мероприятия, направленных на улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов бассейна реки Западный Буг, а также привести разделы проекта плана управления бассейном реки Западный Буг в соответствие с требованиями ТКП 17.06-14-2017 (33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Гидросфера. Требования к разработке, составлению и оформлению проектов планов управления речными бассейнами».

до 1 марта 2018 г направить доработанный проект плана управления бассейном реки Западный Буг для утверждения Брестским и Гродненским облисполкомами.

3.3. Секретариату Западно-Бугского бассейнового совета до 1 февраля 2018 г. направить предложения в Межведомственный координационный совет НСМОС при Минприроды о возобновлении наблюдений на двух трансграничных пунктах на реке Западный Буг.

4. О восстановлении воднотранспортного соединения Е-40

Выступил: Котецкий Н.Т.

Заслушана информация о реализации проекта международной технической помощи «Восстановление магистрального водного пути Е-40 на участке Днепр-Висла: от стратегии к планированию», а также о перспективах реализации данного проекта.

Отметили, что реализация проекта международной технической помощи «Восстановление магистрального водного пути Е-40 на участке Днепр-Висла: от стратегии к планированию» завершена в 2015 году. Основной целью проекта являлось создание технико-экономического обоснования развития водного пути Е40, проходящего по территориям Польши, Беларуси и Украины. Итоговый отчет по технико-экономическому обоснованию прошел дополнительную независимую оценку международных экспертов. Между Министерством транспорта и коммуникаций Республики Беларусь и Министерством морского хозяйства и внутреннего судоходства Республики Польша 3 октября 2016 г. подписан меморандум о сотрудничестве в области водного пути Е40 на участке Днепр-Висла.

Основными барьерами и недостающими звеньями международного водного пути Е-40 в Республике Беларусь на территории бассейна реки Западный Буг является Днепро-Бугский канал на участке от г. Кобрин до г. Переруб – недостаточная максимальная осадка (1,60 м).

Членом бассейнового совета, представляющим интересы общественности, отмечено, что в средствах массовой информации содержится недостаточное информационное сопровождение проекта по восстановлению водного пути Е-40.

Решили:

4.1. Принять к сведению информацию о восстановлении водного пути Е-40 на участке Днепр-Висла.

4.2. Согласиться, что в ходе реализации проекта по достижению на белорусском участке магистрального водного пути Е-40 параметров технических характеристик, соответствующих Европейскому соглашению о важнейших внутренних водных путях международного значения, будет проведена оценка воздействия на окружающую среду, в том числе с учетом трансграничного воздействия.

5. О результатах выполнения НИР «Выполнить оценку изменения гидроморфологических, гидрологических и гидрохимических показателей реки Западный Буг и разработать мероприятия по снижению их негативных последствий»

Выступил: Корнеев В.Н.

Заслушали информацию о результатах разработки научно-исследовательской работы «Выполнить оценку изменения гидроморфологических, гидрологических и гидрохимических показателей реки Западный Буг и разработать мероприятия по снижению их негативных последствий», выполняемой РУП «ЦНИИКИВР» в рамках задания 2.1.6 подпрограммы II «Устойчивое использование природных ресурсов и охрана окружающей среды» Государственной научно-технической программы «Природопользование и экологические риски», 2016-2020 годы.

В ходе выполнения задания ГНТП разработан состав мероприятий по снижению негативных последствий изменения гидроморфологических и гидрохимических показателей реки Западный Буг, выполнены расчеты экономической эффективности этих мероприятий, разработана математическая модель реки Западный Буг, уточнены характеристики проблемных участков абразионных берегов в условиях весеннего половодья и разработаны рекомендации по укреплению береговой полосы.

Для снижения негативных показателей последствий изменения гидрохимических показателей обоснован состав мероприятий, включающий рекомендации по размещению коллектора для сброса после биологической очистки минуя биопруды. На основании выполненных гидравлических расчетов предложен минимальный допустимый уклон коллектора на участке не менее чем в 0,001.

По результатам расчетов экономической эффективности мероприятий получено:

– экономическая эффективность от внедрения первоочередных мероприятий по снижению негативных последствий изменения

гидроморфологических показателей реки Западный Буг – укреплению береговой полосы и предотвращению дальнейших абразионных процессов на трех его наиболее проблемных участках с учетом их кадастровой стоимости и прогноза изменения береговой полосы может составить 162 089,70 рублей;

– экономическая эффективность (оцененный предотвращенный экологический ущерб) от внедрения мероприятий по снижению негативных последствий изменения гидрохимических показателей за счет размещения коллектора для сброса очищенных сточных вод в реку Западный Буг с очистных сооружений г. Бреста после биологической очистки минуя биопруды с использованием белорусской и российской методики может составить порядка 200 тыс. рублей в год или более одного миллиона рублей за пять лет.

Решили:

5.1. Принять к сведению информацию о проделанной работе.

5.2. Считать целесообразным продолжить выполнение данной научно-исследовательской работы с целью выработки мероприятий по снижению негативных последствий изменения гидроморфологических, гидрологических и гидрохимических показателей реки Западный Буг.

6. Опыт работы бассейновых советов во Франции

Выступила: международный эксперт Ю. Виденина.

Заслушали информацию об опыте работы бассейновых советов во Франции.

Высказано мнение о готовности оказания содействия проекта «Водная инициатива ЕС + для стран Восточного партнерства» в организации и проведении заседаний бассейнового совета.

Решили:

Учесть опыт работы бассейновых советов во Франции при осуществлении деятельности Западно-Бугского бассейнового совета.

7. О плане работы Западно-Бугского бассейнового совета на 2018 год, времени и месте проведения его очередного заседания

Выступили: Токарь Н.В., члены бассейнового совета

Заслушали и обсудили предложения относительно основных направлений деятельности Западно-Бугского бассейнового совета на предстоящий период, а также даты и места проведения его очередного заседания.

Отметили, что первое заседание Западно-Бугского бассейнового совета проходило в духе конструктивного сотрудничества, дружбы и взаимопонимания.

Решили:

Утвердить план работы Западно-Бугского бассейнового совета на 2018 год в составе настоящего Протокола. Очередное заседание Западно-Бугского бассейнового совета провести в октябре 2018 г. в г. Кобрин.

Председатель Западно-Бугского
бассейнового совета



Н.В.Токарь

Секретарь Западно-Бугского
бассейнового совета



Т.И.Можвило

Приложение 1 к протоколу
первого заседания Западно-
Бугского бассейнового совета
(20 декабря 2017 г., г. Брест)

Состав участников первого заседания Западно-Бугского бассейнового
совета

Члены Западно-Бугского бассейнового совета:

- Токарь
Николай Васильевич - первый заместитель председателя Брестского областного исполнительного комитета, председатель Западно-Бугского бассейнового совета;
- Корбут
Александр Николаевич - заместитель Министра природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, заместитель председателя Западно-Бугского бассейнового совета;
- Чернобылец
Андрей Николаевич - начальник управления морского и речного транспорта Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь, заместитель председателя Западно-Бугского бассейнового совета;
- Можвило
Татьяна Иосифовна - заместитель начальника отдела контроля за охраной и использованием атмосферного воздуха и водных ресурсов Брестского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды, секретарь Западно-Бугского бассейнового совета;
- Слиж
Татьяна Вячеславовна - начальник отдела использования и охраны вод управления регулирования воздействий на атмосферный воздух и водные ресурсы Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;
- Маслобоев
Михаил Валентинович - заместитель председателя Брестского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды;

- Станкевич Александр Петрович - директор республиканского унитарного предприятия «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»;
- Корнеев Владимир Николаевич - начальник отдела республиканского унитарного предприятия «Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов»;
- Авхимович Артем Николаевич - начальник отдела гидрогеологии и мониторинга подземных вод филиала «Институт геологии» республиканского унитарного предприятия «Научно-производственный центр по геологии»;
- Герезо Геннадий Станиславович - заместитель генерального директора Брестского областного унитарного предприятия «Управление ЖКХ»;
- Котецкий Николай Тимофеевич - генеральный директор РУЭСР «Днепробугводпуть»;
- Марчук Василий Наумович - начальник Брестского областного управления мелиорации и технического надзора государственного объединения по мелиорации земель, водному и рыбному хозяйству «Белводхоз»;
- Магонов Сергей Александрович - представитель общественного объединения «Экодом»
- Участники заседания Западно-Бугского бассейнового совета:
- Ялковская Тамара Анатольевна - председатель Брестского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды;
- Воронова Виктория Евгеньевна - консультант отдела использования и охраны вод управления регулирования воздействий на

атмосферный воздух и водные ресурсы
Министерства природных ресурсов и охраны
окружающей среды Республики Беларусь;

Юнона Виденина

- представитель проекта Водная инициатива;

Шевкунова

Людмила Викторовна

- начальника отдела контроля за охраной и
использованием атмосферного воздуха и
водных ресурсов Брестского областного
комитета природных ресурсов и охраны
окружающей среды

Приложение 2 к Протоколу
первого заседания Западно-
Бугского бассейнового совета
(г. Брест, 20 декабря 2017 г.)

Повестка дня первого заседания Западно-Бугского бассейнового совета

1. О создании Западно-Бугского бассейнового совета.
2. Избрание заместителей председателя и секретаря Западно-Бугского бассейнового совета.
3. О проекте плана управления бассейном реки Западный-Буг.
4. О восстановлении воднотранспортного соединения Е-40.
5. О результатах НИР «Выполнить оценку изменения гидроморфологических, гидрологических и гидрохимических показателей реки Западный Буг и разработать мероприятия по снижению их негативных последствий».
6. Опыт работы бассейновых советов во Франции.
7. О плане работы Западно-Бугского бассейнового совета на 2018, времени и месте проведения его очередного заседания.

Приложение 3 к Протоколу
первого заседания Западно-
Бугского бассейнового совета
(г. Брест, 20 декабря 2017 г.)

План работы Западно-Бугского бассейнового совета на 2018 год

№ п/п	Наименование работ	Сроки выпол- нения	Ответственные исполнители
1.	Об утверждении плана управления бассейном реки Западный Буг	октябрь	РУП «ЦНИИКИВР» Минприроды
2.	О проводимой работе по модернизации коммунальных сооружений по очистке сточных вод в бассейне реки Западный Буг, с целью повышения эффективности их работы, в том числе о работе по привлечению иностранных инвестиций (кредиты, гранты)	октябрь	БОУП «Управление ЖКХ»
3.	О соблюдении требований природоохранного законодательства при эксплуатации водохозяйственных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений и устройств	октябрь	ГО «Брестмелио- водхоз»
4.	Утверждение плана работ Западно-Бугского бассейнового совета на 2019 год	октябрь	члены бассейнового совета

Председатель Западно-Бугского
бассейнового совета

 Н.В.Токарь

Секретарь Западно-Бугского
бассейнового совета

 Т.И.Можвило