

# Отчет

## о заседании Рабочей группы

### по бассейну реки Западная Двина

В соответствии с межправительственным Соглашением между Правительством Российской Федерации и Правительством Республики Беларусь о сотрудничестве в области охраны и рационального использования трансграничных водных объектов (от 24 мая 2002 г., г. Минск) и согласно решениям, принятым на IX заседании Совместной Российско-Белорусской комиссии (23-25 мая 2017 г., г. Москва), 17-19 октября 2017 года в г. Орше (Республика Беларусь) состоялось заседание Рабочей группы по бассейну реки Западная Двина со следующей повесткой дня:

*1. Об итогах работы Рабочей группы и выполнении решений девятого заседания Совместной Белорусско-Российской комиссии.*

*2. О качестве воды и состоянии водных экосистем трансграничных водных объектов бассейна реки Западная Двина.*

*3. О водохозяйственной обстановке и выполнении водоохраных мероприятий на трансграничных водных объектах в бассейне реки Западная Двина.*

*4. О проведении практического семинара специалистов аналитических служб Республики Беларусь и Российской Федерации по бассейнам рек Днепр и Западная Двина.*

*5. О результатах межлабораторных сличительных анализов и согласовании Программы совместного отбора проб и сличительных анализов на 2018 год.*

*6. О трансграничном мониторинге подземных вод в бассейне реки Западная Двина.*

*7. О результатах научно-исследовательской работы РУП "ЦНИИКИВР" с разработкой рекомендаций по охране и использованию водных ресурсов малых трансграничных водотоков бассейна р. Западная Двина с учетом их трансграничного расположения, лимитирующих характеристик стока, а также изменением климата.*

*8. О плане работы Рабочей группы по бассейну реки Западная Двина на 2018 год.*

*9. О времени и месте проведения очередного заседания Рабочей группы.*



На заседании председательствовал **Дук Петр Васильевич** – заместитель председателя Витебского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды, руководитель белорусской части рабочей группы Совместной Белорусско-Российской комиссии по бассейну р. Западная Двина, который поприветствовал участников заседания.

От российской стороны участников заседания приветствовала **Митрофанова Татьяна Владимировна** - руководитель российской части рабочей группы по бассейну р. Западная Двина, заместитель руководителя Московско-Окского бассейнового водного управления - начальник отдела водных ресурсов по Смоленской области области.

По вопросам повестки дня выступали:

- от белорусской делегации: **Шишко Людмила Владимировна** – заместитель начальника отдела организационно-методического обеспечения аналитического контроля и мониторинга ГУ ”Республиканский центр аналитического контроля в области охраны окружающей среды“, **Василёнок Екатерина Леонидовна** – ведущий инженер-химик отдела мониторинга поверхностных вод ГУ ”Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды“, **Петлицкий Евгений Евгеньевич** – начальник отдела поверхностных вод РУП ”Центральный научно-исследовательский институт комплексного использования водных ресурсов“. **Авхимович Артём Николаевич** – начальник отдела гидрогеологии и мониторинга подземных вод филиала ”Институт геологии“ Государственного предприятия ”НПЦ по геологии“ и др.



- от российской делегации: **Гаранжа Елена Борисовна**- заместитель руководителя Невско-Ладожского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов – начальник отдела водных ресурсов по Псковской области, член российской части Рабочей группы Совместной Российско-Белорусской комиссии по бассейну р. Западная Двина, **Поддубев Владимир Николаевич**

– заведующий Клинцовской гидрохимической лабораторией ФГБУ ”Центррегионводхоз“ Федерального агентства водных ресурсов, член российской части Рабочей группы Совместной Российско-Белорусской комиссии по бассейнам р. Днепр и Западная Двина, **Евсеев Юрий Петрович** – руководитель филиала ЦЛАТИ по Смоленской области ФБУ ”ЦЛАТИ по ЦФО“, член российской части Рабочих групп Совместной Российско-Белорусской комиссии по бассейнам р. Днепр и Западная Двина, **Сбейтан Ирина Викторовна** – начальник гидрохимической лаборатории ФГУ ”Псковводхоз“ Федерального агентства водных ресурсов, член российской части Рабочей группы Совместной Российско-Белорусской комиссии по бассейну р. Западная Двина. **Алексеева Наталья Владимировна** – начальник отдела ГМСН по ЦФО Центра государственного мониторинга состояния недр и региональных работ, эксперт и др.



По каждому пункту повестки дня Рабочая группа приняла соответствующее решение: Деятельность Рабочей группы за отчетный период признать удовлетворительной; Принять к сведению информацию о результатах мониторинга трансграничных водных объектов за отчетный период; Продолжить проведение наблюдений за качеством воды и состоянием водных экосистем трансграничных водных объек-

тов бассейна реки Западная Двина, в том числе Уща, Нища, Оболь, Ловать, Свольня и озера Езерище; Продолжить выполнение научно-исследовательских работ по оценке качества трансграничных водных объектов, в том числе, с целью выявления негативных источников воздействия; Принять к сведению информацию о водохозяйственной обстановке и выполнению водоохранных мероприятий на трансграничных водных объектах бассейна реки Западная Двина за отчетный период; Продолжить в 2018 году оперативный обмен гидрометеорологической информацией, необходимой для принятия решений по безопасному пропуску весеннего половодья и летне-осенних паводков в бассейне трансграничной реки Западная Двина; Принять информацию о проведении практического семинара к сведению; Продолжить практику проведения практических семинаров специалистов лабораторных служб; Поддержать предложение Рабочей группы по бассейну р.Днепр провести очередной семинар в 2018 году на территории Российской Федерации по следующей тематике: ”Обеспечение достоверности результатов измерений“; Продолжить в 2018 году практику проведения совместных отборов и сличительных анализов проб поверхностных вод лабораторными подразделениями Сторон по согласованной Программе; Принять к сведению информацию сторон о проведении трансграничного мониторинга подземных вод; Рекомендовать Федеральному агентству

по недропользованию и государственному предприятию «НПЦ по геологии» Минприроды Республики Беларусь: 1. Выполнить сбор, анализ и обобщение геолого-гидрогеологической и инженерно-геологической информации по трансграничным водным объектам и обмен представленными материалами на очередном заседании рабочей группы;



2. Выполнить сравнительный анализ нормируемых показателей качества подземных вод, используемых для целей хозяйственно-питьевого водоснабжения; 3. Доработать формы обмена гидрохимической информацией с учетом полученных гидрогеологических данных и в соответствии с требованиями нормативно-методической базы Республики Беларусь и Российской Федерации; Использовать результаты научно-исследовательской работы РУП «ЦНИИКИВР» в работе рабочей группы по бассейну реки Западная Двина; Представленные рекомендации НИР для малых трансграничных водотоков в бассейне р. Западная Двина рекомендовать к внедрению заинтересованным органам исполнительной власти и субъектам хозяйствования и др.

Совещание проходило в духе конструктивного сотрудничества, дружбы и взаимопонимания.