

Министерство природных ресурсов и охраны
окружающей среды Республики Беларусь



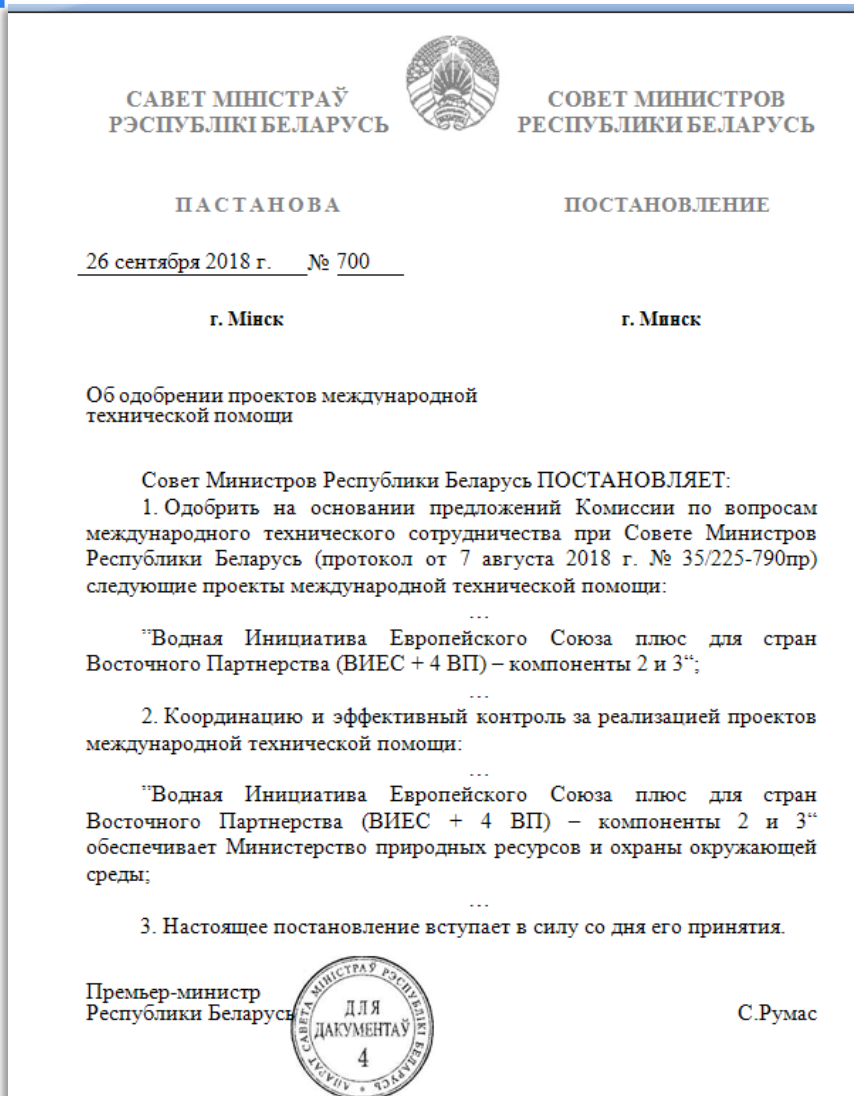
Национальные приоритеты в рамках проекта МТП «Водная инициатива ЕС+ для стран Восточного партнерства»



Слиж Т.В., начальник отдела
использования и охраны водных ресурсов

Регистрация проекта «Водная инициатива ЕС+ для стран Восточного партнерства»

Проект МТП
«Водная инициатива ЕС+ для стран Восточного партнерства» одобрен постановлением Правительства Республики Беларусь 26 сентября 2018 г.



Создание органов управления проекта МТП

Создан
Межведомственный
Комитет Управления
Проектом в Беларуси под
руководством заместителя
Министра природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь,
национального
координатора проекта А.В.
Хмеля.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра
природных ресурсов и
охраны окружающей среды,
национальный координатор
проекта



А.В.Хмель
2018 г.

Положение о межведомственном комитете по управлению проектом «Водная Инициатива Европейского Союза плюс для стран Восточного Партнерства», финансируемого Европейским Союзом

1. Преамбула

Межведомственный комитет по управлению проектом (далее - МКУП) создан и действует в рамках проекта международной технической помощи «Водная Инициатива Европейского Союза плюс для стран Восточного Партнерства», финансируемого Европейским Союзом (далее – Проект).

2. Функции МКУП

Межведомственный комитет по управлению проектом создается с целью контроля и координации мероприятий по реализации Проекта и определения стратегии деятельности по Проекту.

Основные функции МКУП:

- рассмотрение и согласование планов выполнения Проекта, реализации его мероприятий и окончательных отчетов;
- анализ и разработка рекомендаций по выполнению Проекта и долгосрочному планированию его мероприятий;
- оценка достигнутых результатов Проекта;
- информационная поддержка в реализации Проекта;
- рассмотрение предложений относительно дальнейших мероприятий по продвижению результатов, полученных в рамках Проекта;
- рассмотрение документов, разработанных в ходе реализации Проекта с целью возможности их одобрения.

Основные направления проектной деятельности в Республике Беларусь

Техническая помощь в разработке планов управления водными ресурсами и деятельности бассейновых советов

Поддержка совершенствования национального законодательства в области управления водными ресурсами с целью гармонизации с законодательством Европейского Союза

Развитие международного сотрудничества в области охраны и использования водных объектов

Повышение технических возможностей для ведения мониторинга и поверхностных и подземных вод

Национальные приоритеты в рамках проекта ВИЕС+

Окончательная детализация перечня поставляемого оборудования, проведения тендера на его поставку, инсталляция оборудования в белорусских организациях и обучение персонала

Разработка проекта плана управления речным бассейном Припяти

Проведение 2 этапов полевых исследований поверхностных и подземных вод в бассейне Припяти (май и сентябрь 2019 г.)

Проведение тренинга по экономическим инструментам управления водными ресурсами и водохозяйственными системами, который запланирован на март-апрель 2019 года

Национальные приоритеты в рамках проекта ВИЕС+

Продолжение работы по согласованию и утверждению методологий по ЦУР

Разработка экологического доклада по стратегической экологической оценке (СЭО) проекта Стратегии управления водными ресурсами с учетом адаптации к изменению климата на период до 2030 года при поддержке ЕЭК ООН

Реализация пилотных проектов, в том числе разработка Программы экологического мониторинга в районе добычи полезных ископаемых на границе Беларуси и Украины

Поддержка работы бассейновых советов (Припятского, Днепровского и Западно- Бугского)

Пилотные проекты

№	Наименование проекта	Заявитель	Планируемый исполнитель
1	Разработка Программы комплексного экологического мониторинга в районе разработки карьера Хотиславское	ЦНИИКИВР	ЦНИИКИВР, ИЭБ НАН Б
2	Комплексное исследование территории Ветковского района Гомельской области по вопросу наличия имеющихся гидротехнических сооружений для добычи подземных вод с последующей выработкой предложений по защите подземных вод от загрязнения	Гомельский областной комитет ПРиООС	НПЦ по геологии
3	Инвентаризация поверхностных водных объектов бассейна реки Днепр	ЦНИИКИВР	ЦНИИКИВР
4	Инвентаризация поверхностных водных объектов бассейна реки Припять	ЦНИИКИВР	ЦНИИКИВР
5	Разработка нормативного документа, определяющего правила оценки загрязнения поверхностных водных объектов от рассредоточенных (диффузных) источников (пособие, дополнение в ЭкоНИП, ТКП)	ЦНИИКИВР	ЦНИИКИВР

Пилотные проекты

№	Наименование проекта	Заявитель	Планируемый исполнитель
6	Разработка нормативной документации по совершенствованию порядка проведения мониторинга поверхностных вод в части гидроморфологических показателей	Белгидромет	Белгидромет
7	Разработка технологии сбора и передачи гидроморфологической информации с автоматических (автоматизированных) гидрологических постов для последующего внедрения в Белгидромете	Белгидромет	Белгидромет
8	Комплексное гидроэкологическое исследование и математическое моделирование гидрологического режима и качества воды реки Уза в Гомельской области с разработкой мероприятий по улучшению ее экологического статуса	Гомельский областной комитет ППриООС	ЦНИИКИВР
9	Выполнить анализ геолого-гидрогеологических условий и провести инвентаризацию скважин трансграничной территории Беларуси и Украины для разработки предложений по совершенствованию сети трансграничного мониторинга подземных вод	НПЦ по геологии	НПЦ по геологии
10	Оценка воздействия дождевой канализации на малые водотоки г. Могилева и разработка комплекса мер по их защите	Могилевский областной комитет ППриООС	ЦНИИКИВР



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ