

Второе заседание Рабочей группы по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Таджикистане

**4 апреля 2023 г. (по времени Душанбе)
Гостиница Rumi, ул. Мирзо Турсунзода 10, г. Душанбе, Таджикистан**

Повестка дня

Модератор: г-н Ардашери Мирзозода, первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан

Сессия 1: Открытие	
9:30-9:50	Приветственные речи <ul style="list-style-type: none">- г-н Рахим Санъат Асо, председатель Службы по государственному надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан- г-жа Шарифа Худобахи, заместитель Министра энергетики и водных ресурсов Республики Таджикистан- г-жа Сарангу Раднаарагчаа, региональный советник по окружающей среде ЕЭК ООН
9:50-10:00	Введение и утверждение повестки дня <ul style="list-style-type: none">- г-н Ардашери Мирзозода, первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан
10:00-10:15	Преимущества присоединения и основные требования Конвенции ЕЭК ООН о промышленных авариях <ul style="list-style-type: none">- г-жа Клаудия Камке, сотрудник по вопросам окружающей среды, Конвенция о промышленных авариях, ЕЭК ООН <p><u>Справочная информация:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Текст Конвенции ЕЭК ООН о промышленных авариях на таджикском языке
Сессия 2: Достигнутый прогресс, текущие вопросы и необходимые меры в области безопасности хвостохранилищ и предотвращения аварийного загрязнения вод	
10:15-10:30	Официальное учреждение, цели и состав Рабочей группы <ul style="list-style-type: none">- г-н Ардашери Мирзозода, первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан
10:30-10:45	Стратегия развития сотрудничества стран Центральной Азии в области снижения риска бедствий на 2022-2030 годы с фокусом на Таджикистан <ul style="list-style-type: none">- г-жа Эльвира Торебекова, начальник отдела Центра по чрезвычайным ситуациям и снижения риска стихийных бедствий (онлайн)
10:45-11:05	Кофе-брейк
11:05-11:45	Заявления о последних событиях, потребностях/проблемах в области безопасности хвостохранилищ и предотвращения аварийного

	<p>загрязнения воды</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н <i>Аттор Косумбеков</i>, начальник государственной инспекции по надзору за опасными производственными объектами Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан - г-н <i>Тоджиддин Махмадов</i>, начальник отдела радиационной, химической и биологической защиты Главного управления защиты населения и территорий Комитета по чрезвычайным ситуациям и гражданской обороне при Правительстве Республики Таджикистан - г-н <i>Ихтиёр Алиёров</i>, инженер-эколог ЗАО “Талко Голд” - г-н <i>Сулаймон Насимов</i>, главный инженер ООО “Пакрут” - г-жа <i>Гулноз Салимбекзода</i>, заместитель директора ООО “Нукрафом” - г-н <i>Алишер Ошурмамадов</i>, главный геолог, ФТОО “С. А. Минералз” в Республике Таджикистан
11:45-12:00	<p>Подведение итогов и определение ключевых действий, которые должны быть включены в План работы на 2023 год.</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н <i>Ардашери Мирзозода</i>, первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан
12:00-14:00	Обед
<p>Сессия 3. Рекомендации региональных проектов ЕЭК ООН по решению ключевых проблем (Natech, риски бедствий, предотвращение аварийного загрязнения воды)</p>	
14:00-14:20	<p>Проекты ЕЭК ООН по укреплению безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного загрязнения вод в Центральной Азии и за ее пределами</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-жа <i>Ксения Нечунаева</i>, консультант по вопросам окружающей среды, Конвенция о промышленных авариях, ЕЭК ООН (онлайн) <p><i>Вопросы и ответы</i></p>
14:20-14:40	<p>Разработка совместных мер по предотвращению и реагированию на загрязнение реки Сырдарья в чрезвычайных ситуациях (этап I): рекомендации, инвентаризация и картирование хвостохранилищ</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н <i>Фирдавс Шарипов</i>, национальный координатор Конвенции о промышленных авариях, Служба государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан - г-н <i>Дмитрий Рудаков</i>, консультант ЕЭК ООН (онлайн) <p><i>Вопросы и ответы</i></p> <p><u>Справочная информация:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Предварительный окончательный проект исследования источников загрязнения и выявления рисков аварий в бассейне реки Сырдарья.</i>
14:40-14:55	<p>Об обновлении кадастра и картографирования хвостохранилищ в Таджикистане</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-жа <i>Александра Ридл</i>, консультант ЕЭК ООН (онлайн) <p><i>Вопросы и ответы</i></p>

14:55-15:15	<p>Рекомендации по интеграции промышленных рисков в национальную стратегию и планы СРБ Таджикистана</p> <p>- г-н Ильхом Гуломжонов, <i>ACTED Таджикистан</i></p> <p><i>Вопросы и ответы</i></p>
15:15-15:35	<p>Обсуждение последующей деятельности Рабочей группы по представленным рекомендациям и результатам проекта</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Какие рекомендации региональных проектов ЕЭК ООН могут быть реализованы в Таджикистане?</i> - <i>Какие меры нужно принять для решения проблем в сфере безопасности хвостохранилищ и предотвращения аварийного загрязнения воды в Таджикистане?</i>
15:35-15:40	<p>Подведение итогов</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н Ардашери Мирзозода, <i>первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан</i>
15:40-16:05	Кофе-брейк
Сессия 4. Передовой опыт безопасного обращения с хвостохранилищами и предотвращения загрязнения вод	
16:05-16:20	<p>Об обновленной бюллетени о принципах проектирования хвостохранилищ</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н Энди Смолл, <i>старший консультант по персоналу, Kohn, Crippen Berger, Международная комиссия по большим плотинам (онлайн)</i>
16:20-16:35	<p>Участие заинтересованных сторон в реабилитации объектов уранового наследия в Центральной Азии с фокусом на Таджикистан</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н Дмитрий Прудских, <i>сотрудник по охране окружающей среды в ОБСЕ Кыргызстан (онлайн)</i>
16:35-16:50	<p>Внедрение природных решений по предотвращению загрязнения хвостохранилищ в Казахстане</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н Брендан Дюпри, <i>директор Казахстанского научно-исследовательского института устойчивого развития, доцент по устойчивому развитию Университета Нархоз (онлайн)</i>
16:50-17:05	Вопросы и ответы, обсуждение
Сессия 5: Обсуждение проекта Плана работы Рабочей группы на 2023 год и закрытие	
17:05-17:30	<p>Обсуждение проекта Плана работы Рабочей группы на 2023год</p> <p>Выводы и решения членов Рабочей группы, подведение итогов и закрытие</p> <ul style="list-style-type: none"> - г-н Ардашери Мирзозода, <i>первый заместитель председателя Службы государственного надзора за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Правительстве Республики Таджикистан</i> - г-жа Сарангу Раднаарагчаа, <i>региональный советник по окружающей среде ЕЭК ООН</i>