

Тема: Глобальные природные решения для сточных вод
горнодобывающей промышленности: от исследований к практике

Локация:	Zoom: https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZcsdOuuqzgoHqWyiX8BgrEyWBQNReDPJiar
Дата:	2 ноября (14:00 – 17:00)
Длительность:	3:00 часа
Модератор	TBC (confirmed)

Детали повестки дня: Открытие

- I. 14:00-14:10: Открытие, Мирас Дауленов, президент Университета Нархоз (подтверждено)
- II. 14:10-14:20: Мереке Пшембаев, Вице-министр по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан (подтверждено)

- III.** 14:20-14:30: Представитель Конвенции ЕЭК ООН о безопасности хвостохранилищ и промышленных авариях, г-жа Клаудия Камке, менеджер проекта, специалист по вопросам окружающей среды (подтверждено)
- IV.** 14:30-14:45: Знакомство с концепцией природных решений и работа с горнодобывающей промышленностью, включая природные решения для отходов хвостохранилищ: Как можно коммерциализировать прикладные исследования? Брендан Дюпри, доктор философии (подтверждено)
- V.** 14:45: 15:00: Продвижение экологических решений через международные сети; Пол Бардос; Директор ООО «РЗ Экологические Технологии» подтверждено
- VI.** 15:00-15:15: Взгляд отрасли: Представитель Ак-Туз (на согласовании) Представитель компании RG Gold (подлежит подтверждению)
- VII.** 15:15-15:30: Инженерная фирма TAUW, Международные инновации с природными решениями, глобальные примеры (Гвидо ван де Котерле, руководитель проекта; Инженерная фирма Tauw) (подтверждено)
- VIII.** 15:30-16:00: Результаты полевых исследований в рамках совместной работы NbS с Университетом Нархоз: три проекта прототипа, консультант по почвам, грунтовым водам и устойчивому развитию Тобиас Праамстра и Эллен Вербум; инженер проекта (подтверждено)
- IX.** 16:00-16:15: Дополнительные применения природных решений; Доктор Дора Алмасси, руководитель исследования, проект: Атлас городской природы, в рамках проекта Британской академии по картированию природных решений (подтверждено)
- X.** 16:15-16:45: Вопросы и ответы (30 минут)
- XI.** 16:45-17:00: Подведение итогов мероприятия (10 мин.)