

Международный Диалог по Контролю Рудничных Вод
Вебинар 3
Предлагаемый План

Март 8 в 5 ч. вечера Калифорния/Март 8 в 6 ч. вечера Альбукерки/Март 9 в
9 ч. утра Улан-Уде, Бурятия, Россия.
Предполагаемое время – 1 ½ - 2 часа
Будет проводиться на Скайпе – присоединяться через кантатк Пола
Робинсона, его имя на Скайпе <srіcraul>

Предполагаемый План 1-го Марта, 2016
подготовлен

Полом Робинсоном, Координатор Проекта, sricpaul@earthlink.net

Proposed Agenda	Предлагаемый План Работы
1. Review Purpose and Scope of Project – 5 minutes	1. Обзорная Цели и Объем Проекта – 5 минут
2. Introduce Participants – 5 minutes	2. Представить участникоа – 5 минут
3. Review Kholodninski Mine water discharge and treatment system – 20 minutes Discussion - 10 minutes	3. Обзор Месторождение Хододнитский- выброс воды и система очистки– 20 мин. Дискуссия – 10 мин
4. Review Pecos Mine water discharge and treatment and System – 20 minutes Discussion – 10 minutes	4. Обзор Месторождение Пекос - выброс воды и система очистки– 20 мин. Дискуссия – 10 мин
5. Next Webinar – Date and mines to discussion – 10 minutes	5. Следующий Вебинар – Дата и Месторождения на обсуждение – 10 мин
6. May Field Trip – Planning and Scheduling – 10 minutes	6. Поездка Обмена в Мае – Планирование и Расписание – 10 мин.
7. Other Items	

1. Озор целей и объема Проекта – обзор Программы и документов, которые находятся на следующем сайте Партнерский Диалог США-Россия по Контролю Рудничных Вод: http://www.sric.org/mine_water/index.php

2. Представление Участников

3. Обзор водной системы дренажа и обработки на Месторождение Холоднинское – Представлено Алексеем Плюсниным. Рабочие документы следующие:

[Negative Impact of Audit and Mining Water at Holodninsky Mine on Surrounding Water Sites](#) (English/английская) Plyusnin A.M., Geological Institute Ulan-Ude, Russia

[Негативное воздействие штольневых и рудничных вод Холоднинского месторождения на окружающие водные объекты](#) (Russian/Русская) А.М. Плюснин, Геологический институт СО РАН Г. Улан-Удэ, Россия

(Документы расположены на сайте www.sric.org, которые вы можете найти здесь, если прямые вывески окажутся недоступными)

4. Обзор водной системы дренажа и обработки на Месторождение Пекос
[Innovative Administrative, Technical, and Public Involvement Approaches to Environmental Restoration at an Inactive Lead-Zinc Mining and Milling Complex near Pecos, New Mexico](#), *Proceedings of Waste Management '95*, University of Arizona/DOE/WEC, Tucson AZ, March 1995. Wm. Paul Robinson.

[Восстановление природной среды на территории бывшего предприятия по добыче цинка и свинца \(пос. Пекос, шт. Нью-Мексико\)](#), Кратко рассказано об инновационных, регулирующих, технических и общественных действиях, связанных с исследованиями и рекультивацией отработанных месторождений свинца и цинка с сохранением отходов горнорудного производства. Место нахождения участка: район поселка Пекос в штате Нью-Мексико, США. Пол Робинсон.

[Pecos, New Mexico USA Lead-Zinc Mill Tailings Site: Case Study of a Durable Solution to an Inactive Mine Waste Pollution Problem](#) Paul Robinson

[Пекос, Штат Нью-Мехико, США, «Хвосты с обогатительной фабрики по производству свинца и цинка: В поисках оптимального решения проблемы отходов после закрытия шахты»](#) Пол Робинсон

[Terrero Mine Project — New Mexico Environment Department](#)
(English/английская) Проект Месторождение Терреро

(Документы находятся на сайте www.sric.org, если прямые вывески окажутся недоступными)

Terrero Mine and El Molino Mill, Briefing Report for the Radioactive and Hazardous Material Committee [of New Mexico Legislature], Dennis McQuillan, November 12, 2015
<http://www.nmlegis.gov/lcs/handouts/RHMC%20111215%20Item%201%20Terrero%20Mine%20and%20El%20Molino%20Mill%20Cleanup.pdf>

Месторождение Терреро и фабрика Эл Молино, Отчет Комитета по Радиоактивности и Вредным Веществам (заканадательствао Нью Мексики), Денис МакКуилан, 12 Ноября 2015 г.

5. Следующий Вебинар – Вебинар 4 – Предлагается на 5 Апреля США/6 Апреля Россия или 6 Апреля США/7 Апреля Россия.

6. Обзор Плана Поездки Обмена – Рекомендуются: Май с 18 по 28, 28-е Мая, Суббота начало праздника Памяти в США.

Кто может принять участие в США? – в Нью Мексике?/в Калифорнии?

Кто может принять участие из России?

Получение визы и другие организационные вопросы?

7. Обсудить предлагаемое расписание Обмена Поездки:

Предварительное расписание –

Пребытие в Нью Мексику- 18-е Мая

В Нью Мексике- с19 по 23 Мая, экскурсии по месторождениям в расписании

Поездка в Калифорнию – 24 Мая

В Калифорнии– с 25 по 27 Мая, экскурсии по месторождениям в расписании

Отъезд – 28-го Мая

Предполагается рассмотрение права на участие кандидатур в поездке Посольством США в Москве.