

International Mine Water Control Dialogue
Webinar 3
Proposed Agenda

March 8 at 5 PM Pacific time/March 8 at 6 PM Mountain time//March 9 at 9 AM
Ulan-Ude, Buryat Republic, Russia time.

Estimated time – 1 ½ - 2 hours

To be convened on Skype – connect with Paul Robinson at Skype name <srircpaul>

Draft of March 1, 2016

prepared by

Paul Robinson, Project Coordinator, srircpaul@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 участника – 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. Review purpose and scope of Project - Program overview and documents at US-Russia Peer-to-Peer Mine Water Control Dialogue home page at:
http://www.sric.org/mine_water/index.php

2. Introduce Participants

3. Review Kholodninski Mine water discharge and treatment system – Presentation by Aleksei Plyusnin. Working documents include:

[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

(Documents available on www.sric.org web page if the links for these documents are not “live”)

4. Review Pecos Mine water discharge and treatment system

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. Wm. Paul Robinson.

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» Paul Robinson

Terrero Mine Project — New Mexico Environment Department
(English/английская)

(Documents available on www.sric.org web page if the links for these documents are not “live”)

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>

5. Next Webinar – Webinar 4 – Propose April 5 US/April Russia or April 6 US/April 7 Russia.

6. Review Field Trip Plan – Recommendation: May 18 – 28 – May 28 is a Saturday at beginning of US Memorial Day Holiday weekend.

Who may be able to participate from US – NM portion?/California Portion?
Who may be able to participate from Russia –
Visa needs and logistics? Other questions?

7. Review Proposed Field Trip Schedule:

Preliminary Schedule –

Arrival in New Mexico May 18

In New Mexico May 19 – 23 – mine tours to be scheduled

Fly to California - May 24

In California - May 25 – 27 – mine tours be scheduled

Departure - May 28

Review of participant eligibility by US Embassy in Moscow anticipated.