

# ЕЭК ООН проект по укреплению безопасности горнодобывающих операций, в частности хвостохранилищ, в Таджикистане и в Центральной Азии и проекта ЕЭК ООН по поддержке стран Центральной Азии в укреплении безопасности хвостохранилищ

## Сводная оценка

Техническое совещание для подготовки к обучению на местах в Таджикистане и для укрепления потенциала в области управления и выработки политики в отношении безопасности хвостохранилищ в Центральной Азии,  
23 апреля 2021 г., онлайн-совещание на платформе ZOOM

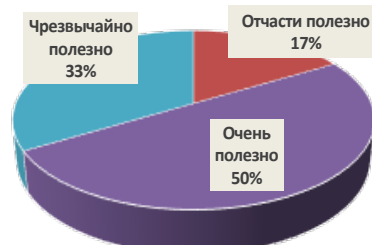
Участники должны были указать свое мнение по ряду вопросов относительно мероприятия, его полезности и организации. Всего было получено 6 анкет. Ниже кратко представлены результаты

### I. Степень полезности совещание и его компонентов

1. Актуальность тематики для вашей сферы компетенции или деятельности



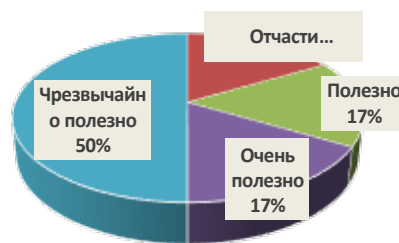
2. Полученные знания и навыки для вашей будущей работы



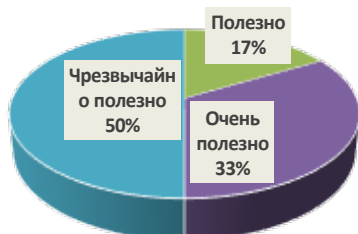
3. Предоставление форума для обмена информацией по укреплению безопасности хвостохранилищ и по управлению ими



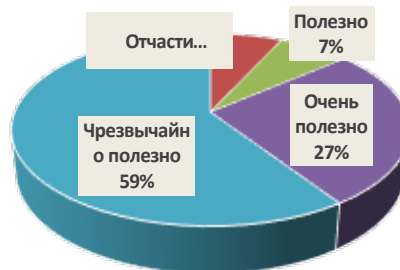
4. Предоставление возможностей для установления и поддержания контактов



5. Установление передовой практики и полученных уроков

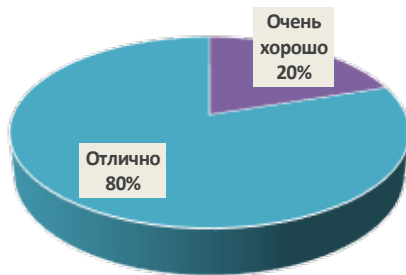


I. Средняя оценка предыдущего раздела

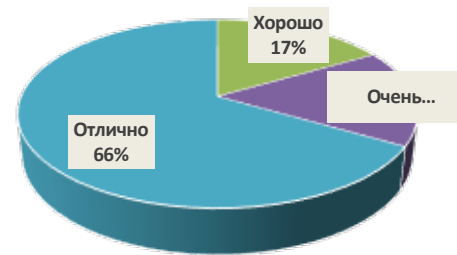


## II. Оценка совещание и его компонентов:

6. Структура программы



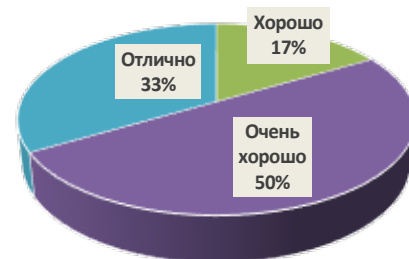
7. Качество и четкость презентаций



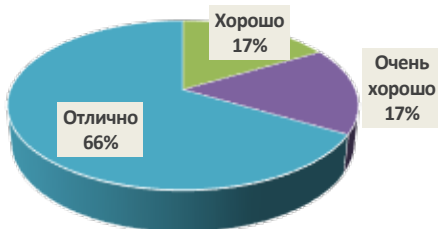
8. Качество и актуальность раздаточных материалов, распространенных организаторами



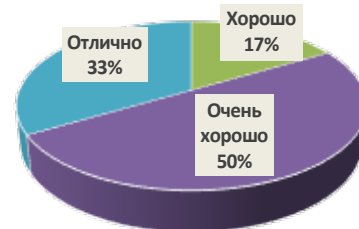
9. Полезность обсуждений



10. Организация технического совещания



11. Результаты/решения, принятые на техническом совещании



12. Поддержка со стороны Секретариата ЕЭК ООН до начала и во время технического совещания



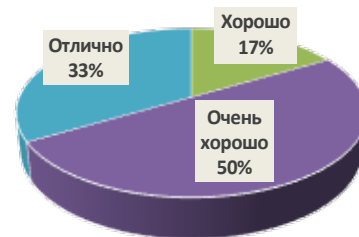
13. Поддержка со стороны Центра водных инициатив до начала и во время технического совещания



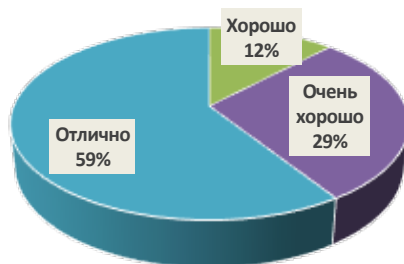
14. График технического совещания и пункты повестки дня



15. Продолжительность технического совещания

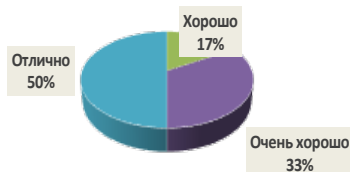


## II. Средняя оценка предыдущего раздела

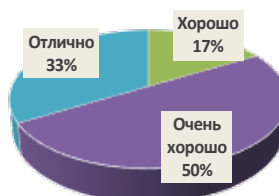


## III. Степень достижения конкретных целей с совещание

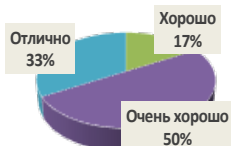
16. Поддержка стран Центральной Азии в повышении безопасности хвостохранилищ путем реализации Конвенции ЕЭК ООН о трансграничном воздействии промышленных аварий и Конвенции ЕЭК ООН по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер



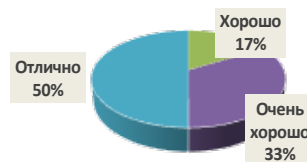
17. Укрепление потенциала для управления и выработки политики в области безопасности хвостохранилищ в Центральной Азии с использованием инструментария ЕЭК ООН



18. Подготовка таджикских участников к обучению на местах, в частности по применению Руководящих принципов и надлежащей практики обеспечения эксплуатационной безопасности хвостохранилищ ЕЭК ООН и соответствующей методологии для хвостохранилищ



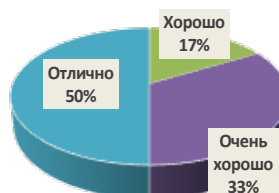
19. Поддержка стран Центральной Азии в выполнении соответствующих рекомендаций, вытекающих из Обзоров результативности экологической деятельности (ОРЭД) ЕЭК ООН, включая обновление их национальных самооценок и планов действий



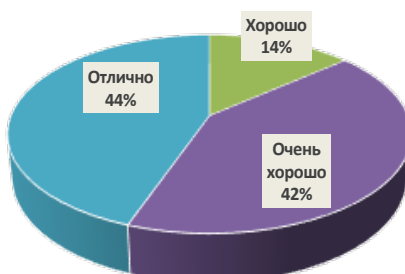
20. Обзор прогресса, достигнутого в реализации проекта ЕЭК ООН по поддержке стран Центральной Азии в укреплении безопасности хвостохранилищ, в частности, создание межведомственных рабочих групп по безопасности хвостохранилищ и предотвращению аварийного за



21. Определение последующих шагов для реализации проекта ЕЭК ООН по поддержке стран Центральной Азии в укреплении безопасности хвостохранилищ



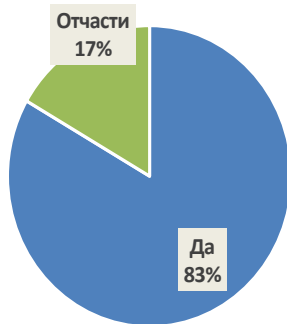
## III. Средняя оценка предыдущего раздела



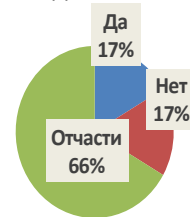
#### IV. Готовность к обучению на месте после этой встречи с точки зрения:

Хотя ожидания от онлайн-совещания в значительной степени оправдались, участники, по-видимому, лишь частично подготовлены к обучению на месте, поскольку они также лишь частично лучше понимают Методологию Руководства по безопасности и управлению хвостохранилищами, что может быть связано с форматом мероприятия.

Оправданные ожидания



Более глубокое понимание Руководящих принципов и надлежащей практики обеспечения эксплуатационной безопасности хвостохранилищ ЕЭК ООН и соответствующей методологии для хвостохранилищ



Готовность к обучению на местах и / или лучшее понимание ключевых вопросов для укрепления управления и разработки политики в области безопасности хвостохранилищ в соответствующей стране

