



# **Компоненты под руководством ОБСЕ Участие заинтересованных сторон в реабилитации объектов уранового наследия в Центральной Азии.**

*Дмитрий Прудских – ОБСЕ*

**апрель 2023г.**



OSCE



## Обзор деятельности ОБСЕ - ULS

- ОБСЕ работает над вопросами радиационной безопасности в Центральной Азии с 2002 года (проекты водоснабжения в Табошаре Таджикистана, наращивание потенциала местных органов власти в Кыргызстане);
- ОБСЕ поддерживает деятельность сети Орхусских центров в Центральной Азии с 2003 года;
- ОБСЕ является членом МАГАТЭ - CGULS;
- ОБСЕ приняла участие в разработке Стратегических мастер-планов по реабилитации бывших урановых площадок в Центральной Азии (СМП) – компоненты взаимодействия с заинтересованными сторонами;



Organization for Security and  
Co-operation in Europe



OSCE



## Партнеры ОБСЕ в проектных областях

Международные партнеры: ЕС, ПРООН, ЕБРР, WISUTEC и другие

Кыргызстан: МИД, МЧС, Местные органы власти в Майлуу-Суу, Минкуше и Шекафтаре, Орхусский центр в Оше и другие партнеры.

Таджикистан: Агентство по ядерной, радиологической, химической и биологической безопасности при Академии Наук, Орхусский Центр в г. Худжанд, Местные органы государственной власти города Истиклол и Б. Гафуровского района, СМИ и другие партнеры.

Узбекистан: МЧС, Госкомитет по охране окружающей среды, Минздрав, ОО «Эко-Мактаб», органы местного самоуправления Янгиабладского и Чаркесарского районов и другие партнеры.



Organization for Security and  
Co-operation in Europe



OSCE



## Основные достижения ОБСЕ – компоненты под руководством (2019-2022 гг.)

- Более 10 000 местного населения охвачено информационными кампаниями в Таджикистане, Кыргызстане и Узбекистане;
- Около 1000 посетителей Музея ядерной истории в Майлуу-Суу, Кыргызстан (июнь-октябрь);
- 25 школ + 120 учителей + 2500 школьников + около 100 выпускников школ по охране окружающей среды и радиационной безопасности;
- Нарращивание потенциала Инициативы социально-экономического развития на местном уровне (бюджетирование, планирование, форумы);



Контакты

Результаты горных отвалов в поселке Шемафтар Чаткальского района Кыргызской Республики



Инициатива развития  
Агентство по обращению с трансформацией  
Министерства чрезвычайных ситуаций  
Кыргызской Республики  
725001, г. Дза, ул. Момынова, 11  
тел./факс: (03222) 7-01-40, 7-01-40  
mail\_mez.kg@mail.ru

Феликс Веккер  
Руководитель Группы Управления Проектами  
+996 772 284 156 (WhatsApp)









WISUTEC



OSCE



## Основные достижения ОБСЕ – компоненты под руководством (2019-2022 гг.)

- Разработка стратегического документа по взаимодействию с заинтересованными сторонами на национальном и местном уровнях в Таджикистане, Кыргызстане и Узбекистане;
- Содействие в создании Ассоциации городов и населенных пунктов с ОМС;
- Региональное сотрудничество и обмен опытом;
- Регулярные консультации и механизмы долгосрочного планирования с национальными и международными партнерами.



OSCE

Organization for Security and  
Co-operation in Europe



OSCE



# Деятельность в Таджикистане

## Тренинги по наращиванию потенциала в области радиационной безопасности

- Около 30 представителей СМИ и пресс-служб Истиклола, Б. Гафурова, Худжанда, Адрасмана;
- Около 40 представителей органов местного самоуправления Согдийской области;
- Тренинги по разработке планов взаимодействия с местными заинтересованными сторонами для реабилитации уранового наследия

[https://www.cbrn.tj/lang\\_ru/index.php](https://www.cbrn.tj/lang_ru/index.php)



Organization for Security and  
Co-operation in Europe



osce



# Деятельность в Таджикистане



## Информационные кампании

- Освещение публикации в социальных сетях – 74 0984
- Охват видеоматериалами – более 1 000 000
- Веб-сайты – более 16 240 пользователей
- 10 информационных щитов



Organization for Security and  
Co-operation in Europe



osce



## Деятельность в Таджикистане

### Создание «Рабочих групп» по радиационной безопасности

- Истиклол и Б. Гафуров;
- Утверждается органами местного самоуправления;
- Около 10 тематических встреч;
- Разработаны Планы действий по радиационной безопасности;
- Проведены тренинги по наращиванию потенциала.







OSCE



## Деятельность в Таджикистане

### Поддержка «Зеленых патрулей» в школах

- 10 занятий по радиационной и экологической безопасности;
- 2 конкурса по радиационной и экологической безопасности;
- Около 1500 школьников;
- Посадка деревьев вокруг ППУ;
- Около 20 практических природоохранных мероприятий с привлечением местного населения



OSCE

Organization for Security and  
Co-operation in Europe



OSCE



## Ближайшие планы

- Продолжение деятельности по повышению осведомленности и информационно-просветительских кампаний по вопросам радиационной безопасности и вовлечения заинтересованных сторон в процесс реабилитации ППУ в Таджикистане, Кыргызстане и Узбекистане в 2023-2026 гг.;
- Поддержать инициативу Кыргызстана по установлению международного сотрудничества городов и муниципалитетов (Центральная Азия, СНГ и Европа) с урановыми объектами наследия (УМУ) на их территории»;



Organization for Security and  
Co-operation in Europe



osce



# Спасибо!



osce

Organization for Security and  
Co-operation in Europe