


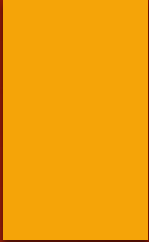
Выполнение Стокгольмской конвенции

Центр Государственного регулирования в
сфере охраны окружающей среды
и экологической безопасности

Б. ТОЛОНГУТОВ



Цель Стокгольмской конвенции заключается в охране здоровья человека и окружающей среды от стойких органических загрязнителей.



Стойкие органические загрязнители (СОЗ) обладают токсичными свойствами, проявляют устойчивость к разложению, биологически аккумулируются и являются объектом трансграничного переноса по воздуху, воде и мигрирующими видами рыб, животных и птиц. Накапливаясь в экосистемах и жировых тканях животных и человека, СОЗ вызывают значительные негативные последствия для здоровья человека и состояния окружающей среды.

Общие положения Стокгольмской Конвенции

- ▶ Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях была открыта для подписания в г. Стокгольм 23 мая 2001 г.
- ▶ Вступила в силу 17 мая 2004 г. (50 90)
- ▶ Кыргызстан ратифицировал СК в 2006 г. (Закон о ратификации от 19.07.2006 г. № 114)
- ▶ В 2001 г. СК включала 12 химических веществ (9 пестицидов, 3 пром. химиката)
- ▶ На сегодняшний день в списке СК 26 веществ (16 пестицидов, 10 пром. химикатов)
- ▶ СК имеет семь (7) Приложений А, В, С, D, Е, F, G
- ▶ Приложение А – ЛИКВИДАЦИЯ – 22 вещества
- ▶ Приложение В – ОГРАНИЧЕНИЕ – 2 вещества (ДДТ, ПФОС)
- ▶ Приложение С – НЕПРЕДНАМЕРЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО – 5 веществ
- ▶ Приложение D - ТРЕБОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ ИНФОРМАЦИИ И КРИТЕРИИ ОТБОРА
- ▶ Приложение Е - ТРЕБОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ ИНФОРМАЦИИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ РИСКОВ
- ▶ Приложение F - ИНФОРМАЦИЯ О СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ АСПЕКТАХ
- ▶ Приложение G - ПРОЦЕДУРА АРБИТРАЖНОГО РАЗБИРАТЕЛЬСТВА И СОГЛАСИТЕЛЬНАЯ ПРОЦЕДУРА ДЛЯ УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ

Стокгольмская конвенция в Кыргызстане

КЫРГЫЗСТАН НАЧАЛ ПРОВОДИТЬ ИНВЕНТАРИЗАЦИЮ СОЗ (2003) И ПОДГОТОВИЛ ПЛАН ДЕЙСТВИЙ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО СК (2006) ДО РАТИФИКАЦИИ СТОКГОЛЬМСКОЙ КОНВЕНЦИИ.

КЫРГЫЗСКАЯ РЕСПУБЛИКА РАТИФИЦИРОВАЛА КОНВЕНЦИЮ 19 ИЮЛЯ 2006 Г.

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКОЙ СТОКГОЛЬМСКОЙ КОНВЕНЦИИ О СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЯХ ОДОБРЕН РАСПОРЯЖЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ОТ 2 ОКТЯБРЯ 2007 ГОДА N 372-Р.

РАСПОРЯЖЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА ОТ 2 ОКТЯБРЯ 2007 ГОДА N 372-Р ОБРАЗОВАН КООРДИНАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ПО СОДЕЙСТВИЮ СТОКГОЛЬМСКОЙ КОНВЕНЦИИ О СОЗ В КР.

В ДАННОЕ ВРЕМЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ГЭФ, ЮНЕП, ФАО, ПРООН И РЯДА РАЗВИТЫХ СТРАН КЫРГЫЗСТАН ПРОВЕЛ ИНВЕНТАРИЗАЦИЮ:

- УСТАРЕВШИХ ПЕСТИЦИДОВ;
- ПХД СОДЕРЖАЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ;
- НЕПРЕДНАМЕРЕННО ОБРАЗУЮЩИХСЯ СОЗ;
- ПБДЭ, ПФОС.
- ОРГАНИЗОВАН ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СКЛАД УСТАРЕВШИХ ПЕСТИЦИДОВ ПО ОШСКОЙ ОБЛАСТИ В КАРАСУУ
- ПРОВЕДЕНА ПЕРЕУПАКОВКА УСТАРЕВШИХ ПЕСТИЦИДОВ НА СКЛАДАХ В БАЛЫКЧИ И АТ-БАШИ

В настоящее время:

- Разработан и находится на рассмотрении в АПКР обновленный Национальный план выполнения стокгольмской конвенции о СОЗ.
- на стадии реализации находится проект ГЭФ-ПРООН «Защита здоровья и окружающей среды от непреднамеренных выбросов СОЗ и ртути в результате ненадлежащего обращения с медицинскими отходами в кыргызстане». Разработана стратегия по управлению медотходами, в том числе и СОЗ на 2017 – 2020. Разработаны и находятся на согласовании НПА по медотходам.

Кыргызстан никогда не производил вещества, содержащие СОЗ, а только ввозил во времена СССР в виде пестицидов и жидкостей, находящихся в трансформаторах и конденсаторах (ПХД).

проблему представляют:

- устаревшие пестициды (УП), находящиеся на складах (42 склада) и в могильниках (3 могильника). Общее количество УП более 5000 тонн. Необходимо уничтожить УП безопасным способом.
- ПХД, находящееся в конденсаторах (ОАО «НЭСК»). 34 тонны. Необходимо уничтожить ПХД безопасным способом.
- непреднамеренные СОЗ (диоксины и фураны), образующиеся при ненадлежащем сжигании медицинских и бытовых отходов, а так же при некоторых производствах (производство цемента, кирпича). Необходимо снизить выбросы непреднамеренных СОЗ.
- ввозимые изделия содержащие полибромдифениловые эфиры (ПБДЭ). Необходимо регулирование ввоза и использования.
- ввозимые изделия содержащие перфтороктановые сульфонаты (ПФОС). Необходимо регулирование ввоза и использования.

ПБДЭ и ПФОС содержатся в различных строительных, текстильных, промышленных и бытовых изделиях в качестве противопожарных, огнестойких добавок и тд.

Переупаковка ДДТ в Ат-Баши




Переупаковка УП в Балыкчи

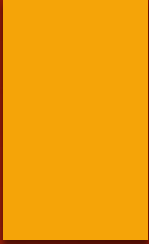


Могильник УП Сузак-Б





Стороны, ратифицировавшие
Конвенцию должны избавиться от ПХД
до 2025 года и от ПБДЭ до 2030 года.
Использование ДДТ и ПФОС
разрешается в исключительных случаях
при жестком регулировании и
обязательном оповещении об этом
комитета Стокгольмской конвенции.



В области совершенствования нормативной правовой базы были проведены следующие действия:

- доработка, согласование в министерствах и ведомствах, внесение на рассмотрение в АПКР проекта распоряжения правительства Кыргызской Республики “О национальном плане действий по выполнению стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях (обновленном)” (внесен на рассмотрение в АПКР);
- разработка и согласование в министерствах и ведомствах проекта распоряжения правительства кыргызской республики о внесении изменений и дополнений в распоряжение правительства кыргызской республики от 12 июля 2012 года № 335-р (внесен на рассмотрение в АПКР);
- доработка положения о координационной комиссии по содействию безопасному управлению химическими веществами, в том числе содержащими полихлордифенилы в кыргызской республике (внесен на рассмотрение в АПКР).

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

