



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ

О базовой организации государств – участников СНГ по вопросам сотрудничества в обращения с опасными отходами и ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде

Плющ Людмила Владимировна

Советник первого заместителя генерального директора
по реализации экологических проектов ФГУП «ФЭО»

Цели и задачи сотрудничества государств – участников СНГ

ЦЕЛИ СОТРУДНИЧЕСТВА

СОЗДАНИЕ И РАЗВИТИЕ:

- ◆ инфраструктуры по обращению с опасными отходами
- ◆ института ликвидации объектов накопленного вреда окружающей среде

ЗАДАЧИ СОТРУДНИЧЕСТВА



Развитие правовой основы для эффективного взаимодействия государств.



Совершенствование систем национального регулирования деятельности.



Содействие реализации проектов посредством технологических, научно-технических и других коопераций.



Объединение потенциалов отраслевых научных учреждений и проведение совместных исследований для разработки и внедрения передовых технологий и/или наилучших доступных технологий.



Разработка мер стимулирования, направленных на обеспечение безопасного обращения с опасными отходами.



Разработка мер, направленных на повышение информированности и развитие культуры ответственного производства и потребления.



Содействие достижению целей устойчивого развития каждого государства – участника СНГ.



Разработка комплекса мер, направленных на обмен знаниями и повышение уровня подготовки и квалификации экспертов, и специалистов.

Направления и способы сотрудничества государств – участников СНГ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ



Нормативное регулирование

1. Совершенствование и гармонизация нормативно-правовой базы сотрудничества государств – участников СНГ
2. Разработка и заключение международных соглашений



Инфраструктурные проекты

1. Формирование базы предприятий, занятых обращением с отходами
2. Вопросы статистического учета и прогнозирования
3. Поддержка существующих и разработка новых инфраструктурных проектов
4. Разработка и внедрение единых стандартов бизнес-процессов



Наука и инновации

1. Формирование единой базы знаний и технологий, трансфер лучших практик стран – участниц СНГ
2. Выполнение совместных научно-исследовательских работ
3. Проведение конференций, форумов, семинаров



Профессиональная подготовка

1. Оценка потребности в кадрах
2. Актуализация квалификационных справочников и разработка квалификационных требований
3. Создание совместных программ обучения и содействия в развитии кадрового потенциала



Устойчивое развитие

1. Реализация мероприятий по информированию и развитию культуры ответственного производства и потребления
2. Разработка системы показателей для качественной и количественной оценки влияния мероприятий, проводимых государствами – участниками СНГ

Дорожная карта реализации сотрудничества



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ



При реализации Концепции предлагается создание Базовой организации



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Создание информационных и статистических баз, справочников наилучших доступных технологий



Проведение совместных научных исследований работ



Разработка систем мониторинга, внедрение стандартов безопасности процессов и их оценки



Цифровизация производственных процессов, учета и логистики



Проектирование и строительство современных объектов промышленной инфраструктуры



Создание институтов ликвидации объектов накопленного экологического вреда



Профессиональная подготовка и независимая оценка кадров

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ БАЗОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- формирование основ для эффективного взаимодействия государств – участников СНГ
- обеспечение эффективной диалоговой площадки для обсуждения и реализации мероприятий по обмену опытом
- подготовка предложений по содействию профильным органам, ведомствам и организациям государств – участников СНГ
- оценка национальных потребностей и формирование плана развития инфраструктуры и институтов регулирования
- содействие в проведении анализа, действующей законодательной и регулирующей базы и ее сближение
- содействие в развитии кадрового потенциала, включая проведение оценки потребностей в подготовке кадров, подготовку предложений по совместным программам обучения
- определение и обобщение национальных целей устойчивого развития государств – участников СНГ, связанных с эффективным обращением с опасными отходами

Механизм реализации сотрудничества



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ





Федеральное государственное унитарное предприятие
«Федеральный экологический оператор» (ФГУП «ФЭО»)
(определено распоряжением Правительства РФ от 14.11.2019 № 2684-р)

ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ



БЕЗОПАСНОСТЬ

для окружающей среды и здоровья граждан



НАДЛЕЖАЩИЙ УЧЕТ И КОНТРОЛЬ

за обращением с опасными отходами



КОМФОРТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

всех участников рынка в рамках «одного окна»

ФУНКЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ОПЕРАТОРА*



ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов I и II классов самостоятельно или с привлечением операторов с 1 марта 2022 года



ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

в уполномоченный орган предложений по установлению тарифов на обращение с опасными отходами



ОПЕРАТОР

федеральной государственной информационной системы учета и контроля за обращением с опасными отходами

Система обращения с отходами I и II классов с 1 марта 2022 года с участие ФГУП «ФЭО» в РФ



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ

Полная, актуальная база данных, аккумулирующая всю информацию об ОПВК

Заключение договоров в формате «одного окна»

Загрузка производственных мощностей добросовестных операторов

Оптимизация логистики сбора и транспортирования отходов

Контроль за обращением с отходами в режиме реального времени

Формирование единой государственной политики в области обращения с ОПВК

Установление тарифов на услуги федерального оператора

Проверка сведений, представленных поставщиками информации во ФГИС ОПВК

Согласование транспортирования опасных грузов



Новая инфраструктура обращения с ОПВК



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ

7 современных
экотехнопарков
мощностью

350 ТЫС. ТОНН В ГОД

**Экотехнопарк
«Марадыковский»**
Кировская область

**Экотехнопарк
«Камбарка»**
Удмуртская Республика

**Экотехнопарк
«Центр»**
Нижегородская область,
г. Дзержинск

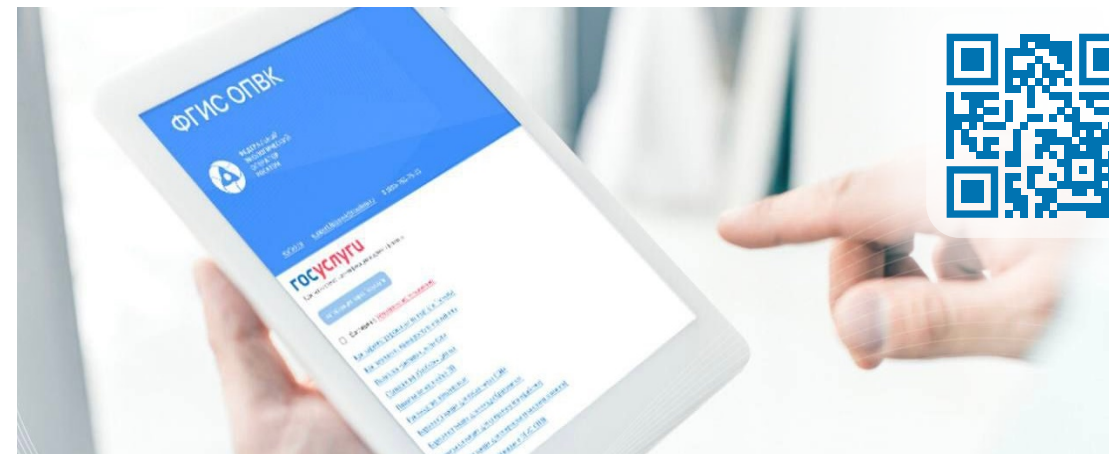
**Экотехнопарк
«Щучье»**
Курганская область

**Экотехнопарк
«Восток»**
Иркутская область,
г. Усолье-Сибирское

**Экотехнопарк
«Михайловский»**
Саратовская область

**Экотехнопарк
«Западная Сибирь»**
Томская область, г. Северск

⊙ На базе объектов УХО ⊙ Создаваемые «с нуля»



Ликвидация накопленного вреда окружающей среде



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ
ОПЕРАТОР
РОСАТОМ

> 2 200 га

Общая площадь
загрязненных территорий

> 35 млн м³

Количество накопленных
опасных отходов

> 7.5 млн чел.

Смогут улучшить условия
жизни

ОАО «БЦБК».
ПОЛИГОН «БАБХИНСКИЙ»



ОАО «БЦБК».
ЦЕХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ



ТЕРРИТОРИЯ ГОРОДСКОГО
ОКРУГА УСОЛЬЕ-СИБИРСКОЕ



РЕСПУБЛИКА КЫРГЫЗСТАН.
ХВОСТОХРАНИЛИЩА ДОБЫЧИ УРАНА



ПОЛИГОН ТОКСИЧНЫХ
ОТХОДОВ «КРАСНЫЙ БОР»



ЧЕЛЯБИНСКАЯ
ГОРОДСКАЯ СВАЛКА



МАГНИТОГОРСКАЯ
ГОРОДСКАЯ СВАЛКА



РЕСПУБЛИКА АРМЕНИЯ.
ЗАО «ЗАВОД НАИРИТ»



Спасибо за внимание

**Федеральное государственное унитарное предприятие
«Федеральный экологический оператор» (ФГУП «ФЭО»)**

Адрес: 119017, Москва, Пыжевский переулок, 6

Телефон: +7 (495) 710 76 48

E-mail: info@rosfeo.ru

www.rosfeo.ru