

ПРОГРЕСС РЕФОРМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО В ЗОНЕ 2 «ЮГ» ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

2019-2024 годы

ЗОНА 2 «ЮГ» ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

«РТ-НЭО Иркутск» – региональный оператор по обращению с ТКО в зоне 2 «Юг» Иркутской области.

НАСЕЛЕНИЕ

1 700 000+ человек

31 муниципальное образование

ПЛОЩАДЬ

362 000 км²

СРЕДНЕЕ ПЛЕЧО ТРАНСПОРТИРОВКИ

71 км



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО

В соответствии с ФЗ № 89 «Об отходах производства и потребления» **региональный оператор несет ответственность за:**

- обращение с твердыми коммунальными отходами с момента погрузки таких отходов в мусоровоз;
- подбор только упавших при погрузке отходов.

Ответственность за создание и содержание (уборка, дератизация, ремонт и установка контейнеров и т.п.) контейнерной площадки **лежит на собственнике земельного участка** или органах МСУ.



ПРОГРЕСС РЕФОРМЫ ПО КЛЮЧЕВЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Количество обслуживаемых населенных пунктов	182	348	584	645	703	782
Количество обслуживаемых мест накопления	11 109	12 968	15 870	18 293	20 287	21 741
Количество обслуживаемых контейнеров	31 486	35 401	42 599	52 664	53 370	55 484
Количество переданных контейнеров в рамках тарифа	-	-	746	1 135	1 790	1 800
Точность выполнения графика вывоза	85%	90%	98%	98,8%	98,8%	98,8%
Количество мусоровозов	113	161	192	207	212	206
Количество мест перегрузки отходов	0	1	2	2	4	6
Количество объектов размещения отходов (полигоны)	8	8	9	9	9	9

КЛАСТЕР “ЦЕНТРАЛЬНЫЙ”

06.03.2022 Правительство Иркутской области и «РТ-НЭО Переработка отходов» подписали соглашение о строительстве кластера «Центральный».

Строительство кластера предполагает:

Создание крупных центров обращения с отходами, совмещающих:

- сортировку ТКО;
- завод по переработке органических отходов;
- полигон с предварительным прессованием хвостов.

Кластер «Центральный» будет обслуживать наиболее крупные города – Иркутск, Ангарск, Шелехов, а также прилегающие районы.

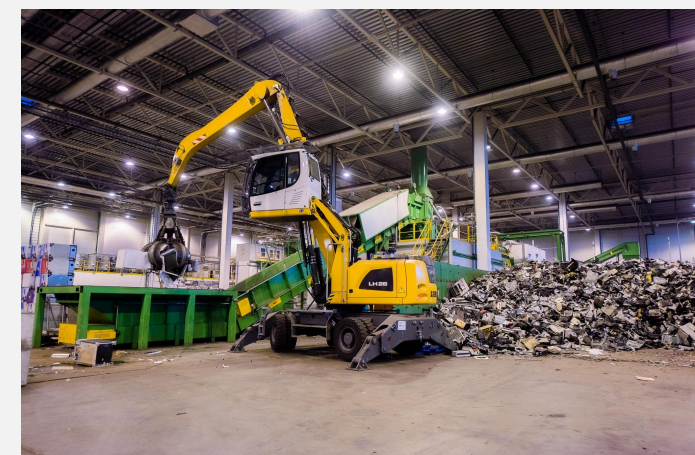
Место расположения: Ангарский городской округ.

Дата ввода в эксплуатацию: 2026 год.

Мощность обработки ТКО: 405 000 тонн в год.

Мощность утилизации ТКО: 141 000 тонн в год.

Количество рабочих мест: 400.



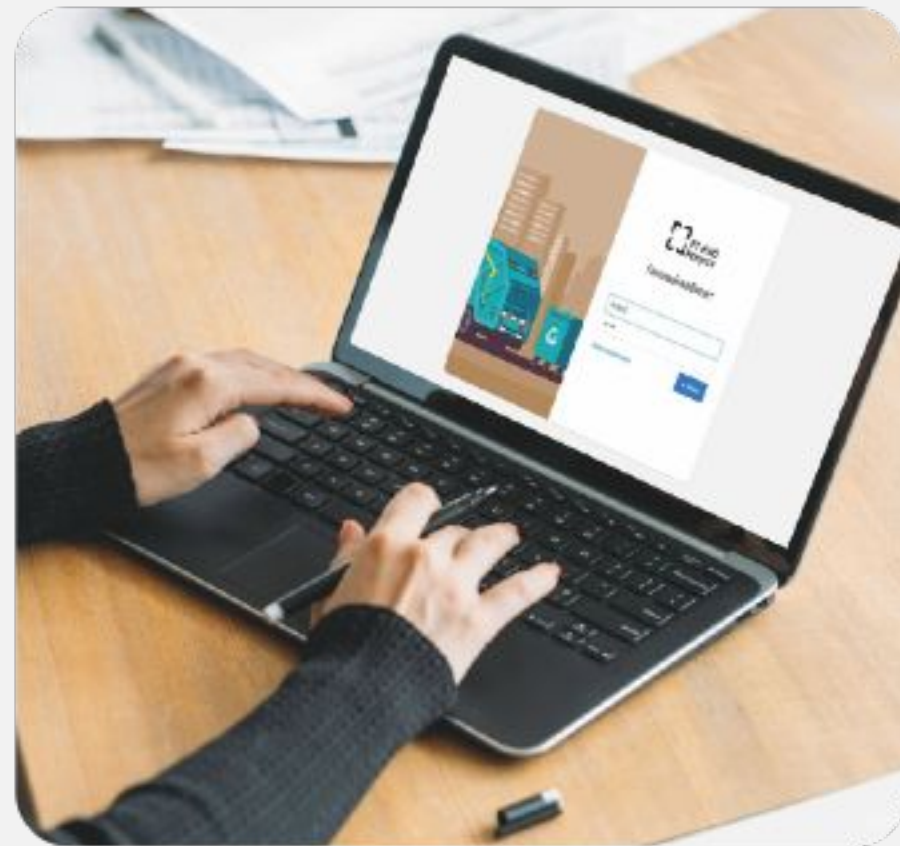
ЦИФРОВИЗАЦИЯ СФЕРЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО

Разработан сервис «Личный кабинет»

Возможности доступны в режиме 24/7:

- оплачивать услуги без комиссии;
- контролировать начисления и оплаты за жилое помещение;
- вести историю всех платежей за жилое помещение;
- просмотреть и скачать платежные документы;
- корректировать и изменять информацию о собственнике и об объекте недвижимости;
- подать заявление на перерасчет;
- написать обращение и подать документы.

**Перейти в личный кабинет можно
на главной странице сайта rtneo-irk.ru**



**Разрабатываем и внедряем
сервис онлайн-мониторинга
и контроля за образованием
и движением отходов.**

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



1. **Ликвидация** мышьякового загрязнения в г. Свирск.
2. **Строительство** полигонов ТКО в Иркутской области.
3. **Ликвидация 3 000 000 м³ свалок отходов** на территории Иркутской области.
4. **Обезвреживание и утилизация** опасных отходов на месторождениях и промышленных предприятиях.
5. **Ликвидация** последствий наводнения в 2019 году (г. Тулун и г. Нижнеудинск).
6. **Строительство защитных противопаводковых сооружений** в г. Тулун, Тулунском районе, Нижнеудинском районе, Тайшетском районе.
7. **Усольехимпром:** подготовительные работы перед ликвидацией последствий деятельности комбината.
8. **БЦБК:** Подготовительные работы перед ликвидацией карт-накопителей лигнина.
9. **Строительство** мусороперегрузочных станций.
10. **Разработка и внедрение** программного обеспечения по мониторингу антропогенного воздействия.

ТЕКУЩИЕ ПРОЕКТЫ



1. **Строительство защитных противопаводковых сооружений** в Иркутской области Тайшетского района (с. Бирюса и р.п. Шиткино).
2. **Сбор, вывоз и утилизация промышленных отходов с промышленной площадки БЦБК** по заказу ВЭБ.РФ. Первые физические работы по ликвидации накопленного экологического ущерба БЦБК уже внутри вкладки.
3. **Создание инфраструктуры по обращению с ТКО на территории Иркутской области.** Совместно с ППК РЭО (привлечено по инициативе «РТ-НЭО Иркутск») и Правительством Иркутской области строительство мусороперерабатывающих кластеров в шести районах Иркутской области.
4. **Создание многопрофильных центров по обращению с отходами** в крупных городах Иркутской области.
5. **Строительство кластера по переработке вторичного сырья** в готовую продукцию.
6. **Ликвидация свалок** в центральной экологической зоне Байкальской природной территории совместно с Правительством.

ТЕКУЩИЕ ПРОЕКТЫ



7. **Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы:**
 - **проект по лесовосстановлению** с использованием переработанных органических отходов в качестве удобрений и грунта для лесоразведения;
 - **проект по разработке пиролизного оборудования** для переработки нефтяных шламов и резино-технических изделий;
 - **проект по разработке технологии переработки** отходов карбидного ила с содержанием хлорорганических соединений и ртути (отходы деятельности Усольского ХимПром);
 - **проект по разработке технологии** переработки буровых шламов (отходы нефте- и газодобычи).
8. **Создание цифровой экосистемы для обращения с отходами:** разработка программного обеспечения по мониторингу и контролю образования отходов и их движения. Программное обеспечение по поиску свалок на космоснимках.
9. **Лесовосстановление в местах ликвидированных свалок** совместно с ФГБУ «Заповедное Прибайкалье».
10. **Экологическое просвещение в школах и ВУЗах,** поддержка экопроектов, установка учебных панелей и фандоматов.