

**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Министерство природных ресурсов и
экологии Иркутской области**



ОБРАЩЕНИЕ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ НА ТРУДНОДОСТУПНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

Иркутская область



Зона 1 «СЕВЕР»:

Региональный оператор:

ООО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕВЕРНЫЙ ОПЕРАТОР»

Численность населения на 1 января 2023 г. –

614,6 т. чел.

Площадь территории – **42,9** тыс. га,

Районы Крайнего Севера и приравненные к Крайнему Северу



Труднодоступные территории



Зона 2 «ЮГ»:

Региональный оператор:

ООО «РТ-НЭО»

Численность населения на 1 января 2023 г. –

1729,8 т. чел.

Площадь территории – **34,6** тыс. га.

Байкальская природная территория



СОЗДАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

В 2017-2019 ГОДАХ ПОСТРОЕНЫ ПОЛИГОНЫ

• в Нижнеудинском районе мощность 4,1 тыс. тонн/год, введен в эксплуатацию в 2020 году (125,6 млн. руб.)

• в Черемховском районе мощность 5,0 тыс. тонн/год, объект введен в эксплуатацию в 2022 году (184,1 млн. руб.)

В 2021 году обустроен и введен в эксплуатацию в г. Братске 1 -й объект по обработке ТКО, мощностью до 50 тыс. тонн в год

В 2016-2019 ГОДАХ ПОСТРОЕН И ВВЕДЕН В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ПОЛИГОН ТКО

В Казачинско-Ленском районе мощность 10 тыс. тонн/год (200,5 млн. руб.)

в 2019-2022 годах построен ПОЛИГОН с элементами сортировки в Слюдянском районе, мощностью 10 тыс. тонн/год, объект введен в эксплуатацию 6 февраля 2023 года (336,5 млн. руб.)



Введены в эксплуатацию 5 мусороперегрузочных станций в Качугском, Баяндаевском, Эхирит-Булагатском, г. Иркутске и п. Талая Слюдянского района



ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ г. КИРЕНСК (АВИАГОРОДОК)

Установка серии HURIKAN 500 производительностью до 500 кг/час, удобная верхняя загрузка отходов с использованием фронтального погрузчика



При круглосуточной работе численность персонала 3 человека в смену: оператор, подсобный рабочий, водитель погрузчика

Расход дизельного топлива – до 20 л/ час в зависимости от вида и влажности отходов.

Основные расходные материалы – колосники .

Утвержденный тариф по обезвреживанию - 1636,8 руб/м3.

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБЪЕКТЫ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ НА ТЕРРИТОРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ



№	Наименование объекта	Место нахождения	Обработка (тыс. т/г)	Утилизация (тыс. т/г)	Размещение (тыс. т/г)	План. дата ввода в эксплуатацию	Итого стоимость, тыс. руб.
1	КПО* «Центральный»	Ангарский городской округ	405	141		2026	4 221 000
2	КПО «Михайловка»	п. Михайловка, Черемховский район	38,7	13,5		2028	450 000
3	КПО «Саянск»	г. Саянск	37,1	12,9	18,5	2028	889 000
4	КПО «Усть-Орда»	п. Усть-Ордынский	24	8,4	12	2027	560 000
5	КПО Тайшетский	Тайшетский район	25	8,0	12,5	2027	800 000
6	КПО «Усть-Илимский»	Усть-Илимский район	27	-	24,3	2029	623 800
7	КПО Усть-Кутский	Усть-Кутский район	20	4,2	12,7	2028	800 000
8	КПО Осинский	Осинский район	6,4	-	5,8	2027	550 000
9	КПО Жигаловский	Жигаловский район	36	12,6	18	2027	992 000
10	КПО «Братский»*	Братский район	80	28	40	2029	1 683 000
11	КПО «Нижнеудинский»	Нижнеудинский район	9,0	-	8,1	2028	423 800
ИТОГО по всем объектам			716,2	231,2	155,9		12 003 000

* По Объекту 1: Инвестор: «РТ-НЭО Переработка отходов» Статус: Заключено концессионное соглашение 07.03.2023.

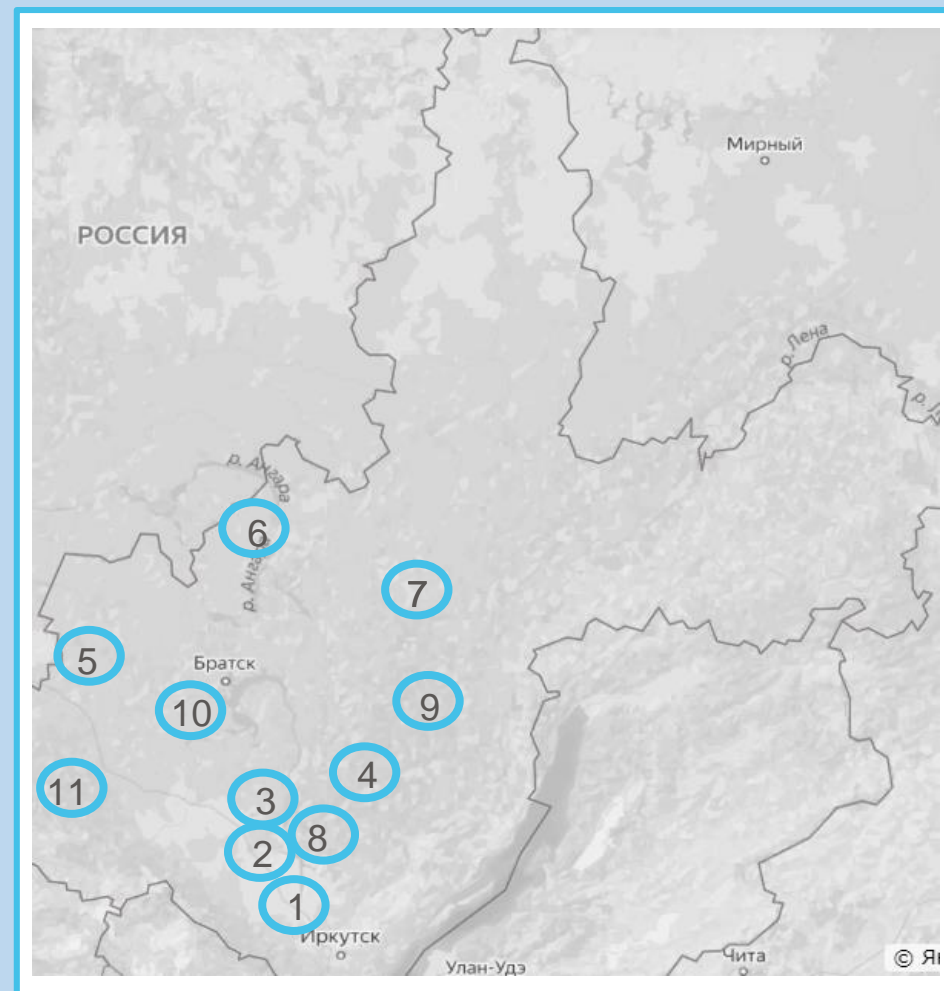
По объекту 10: разработка проектно-сметной документации планируется за счет областных средств.

По объектам 3,4,5,11 ведется разработка проектной документации (областной бюджет).

По объектам 2, 11 введены первые очереди по захоронению, с целью реконструкции планируется разработка проектной документации.

По объекту 6,9,8 ведутся работы по выбору земельного участка для обустройства объектов обезвреживания,

По объекту 7 - приступили к разработке проектной документации за счет средств из внеб.источников.



Население – 2 391 193 чел

Отходообразование – 788 тыс. тонн



МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ

Государственная программа Иркутской области «Охрана окружающей среды»

С целью формирования комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов, министерством оказываются меры поддержки администрациям муниципальных образований Иркутской области

Софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности



на приобретение контейнеров и обустройство контейнерных площадок

на приобретение установок по обезвреживанию твердых коммунальных отходов





СОФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРИОБРЕТЕНИЮ КОМПЛЕКСОВ (УСТАНОВОК) ПО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТКО

Государственная программа Иркутской области «Охрана окружающей среды»

До 2027 года запланировано предоставление субсидии
**8 администрациям муниципальных образований
Иркутской области, в том числе расположенных на
труднодоступных территориях**

Бодайбинский район

Катангский район

Чунский район

Размер субсидии составит
204 млн рублей

Мамско-Чунский район

Тайшетский район

Количество приобретенных установок составит
13 штук

Жигаловский район

Киренский район

Суммарная мощность приобретенных установок
составит
9 400 кг/час

Осинский район



СОФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРИОБРЕТЕНИЮ КОМПЛЕКСОВ (УСТАНОВОК) ПО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТКО

В 2023 году для территории Чунского и Тайшетского районов приобретены комплексы (установки) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов в рамках государственной программы.

Приобретено 4 установки мощностью 1 000 кг/час



В 2024 году администрацией Катангского и Киреского районов в рамках государственной программы также приобретены

3 комплекса (установки) по обезвреживанию твердых коммунальных отходов общей

мощностью

1 800 кг/час, но до настоящего момента





СОФИНАНСИРОВАНИЕ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ В ОБЪЕКТЫ МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

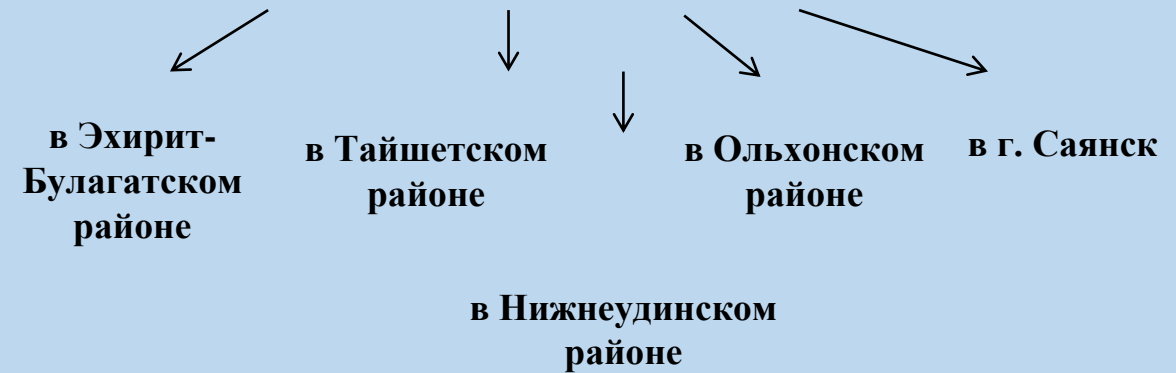
В рамках заключенного концессионного соглашения продолжаем реализацию объекта

Мусоросортировочный комплекс в составе мембранного компостирования биоразлагаемых отходов в **Ангарском городском округе**



В 2025 году

продолжаем разработку проектной документации с целью строительства объектов по обращению с ТКО





СОФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРИОБРЕТЕНИЮ КОНТЕЙНЕРОВ И ОБУСТРОЙСТВО КОНТЕЙНЕРНЫХ ПЛОЩАДОК

Ежегодно увеличивается количество приобретенных контейнеров и обустроенных контейнерных площадок



Уровень обеспеченности региона контейнерами для сбора ТКО к 2025 году достиг **89%**

Общее количество контейнерных площадок **29 049** штук

Остаточная потребность в создании контейнерных площадок **3 269** штук

В 2019 - 2024 гг. за счет средств бюджета Иркутской области администрациями: *(1130,3 млн. руб.):*

26 968 контейнеров закуплено
9 878 контейнерных площадок обустроено

В 2025 – 2027 гг. планируется приобретение: *(272,6 млн. руб.):*

2 629 контейнеров
обустройство **1 033** контейнерных площадок

До 2028 года планируется удовлетворить **100 %** потребность администраций муниципальных образований региона





ОБРАЩЕНИЕ С РАСТИТЕЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ



мусор и смет уличный

мусор и смет от уборки парков, скверов, зон массового отдыха, набережных, пляжей и других объектов благоустройства

растительные отходы при уходе за газонами, цветниками

растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками

растительные отходы при уходе за территориями размещения производственных объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктур



НЕ ТКО:
пни, спилы деревьев

ботва, корнеплоды, отходы сельского хозяйства



Условия складирования:

- длина не более 0,5 метра;
- диаметр не более 0,2 метра.

отходы собраны в мешок (пакет) или связанные в розги размещены вблизи контейнера, а не внутри контейнера

Данные условия обусловлены:

- аккуратность нахождения на площадке (меньше объем, больший сбор);
- сокращение возможности распространения отходов по территории при ветре;
- сбор может быть осуществлен без привлечения специализированной техники в ручную;
 - уменьшение риска повреждения специализированной техники при погрузке

Органам местного самоуправления необходимо разъяснить населению :

Правила размещения растительных отходов на местах (площадках) накопления ТКО, населению;

Какие растительные отходы будут собраны и вывезены региональным оператором (соблюдение условий);

Необходимость приведения в соответствии с габаритами



ОБРАЩЕНИЕ СО СТРОИТЕЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

проект федерального закона

№ 784334-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «Об общих принципах организации публичной власти в субъектах Российской Федерации»

будет отнесено к полномочиям субъекта:

- порядок организации накопления, транспортирования, обработки, утилизации, захоронения строительных отходов требования к объектам и процессам обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения строительных отходов;
- требования к объектам и процессам обработки, утилизации, обезвреживания, захоронения строительных отходов;
- порядок оформления и обязанность получения сопроводительных документов в целях транспортирования таких отходов;
- порядок представления уполномоченному информации об обращении со строительными отходами;
- контроль за обращением со строительными отходами

