

**Переработка мусора
трех районов -
Каргатского,
Чулымского,
Убинского.**

Открытие -2025год.

**Срок эксплуатации –
25 лет.**

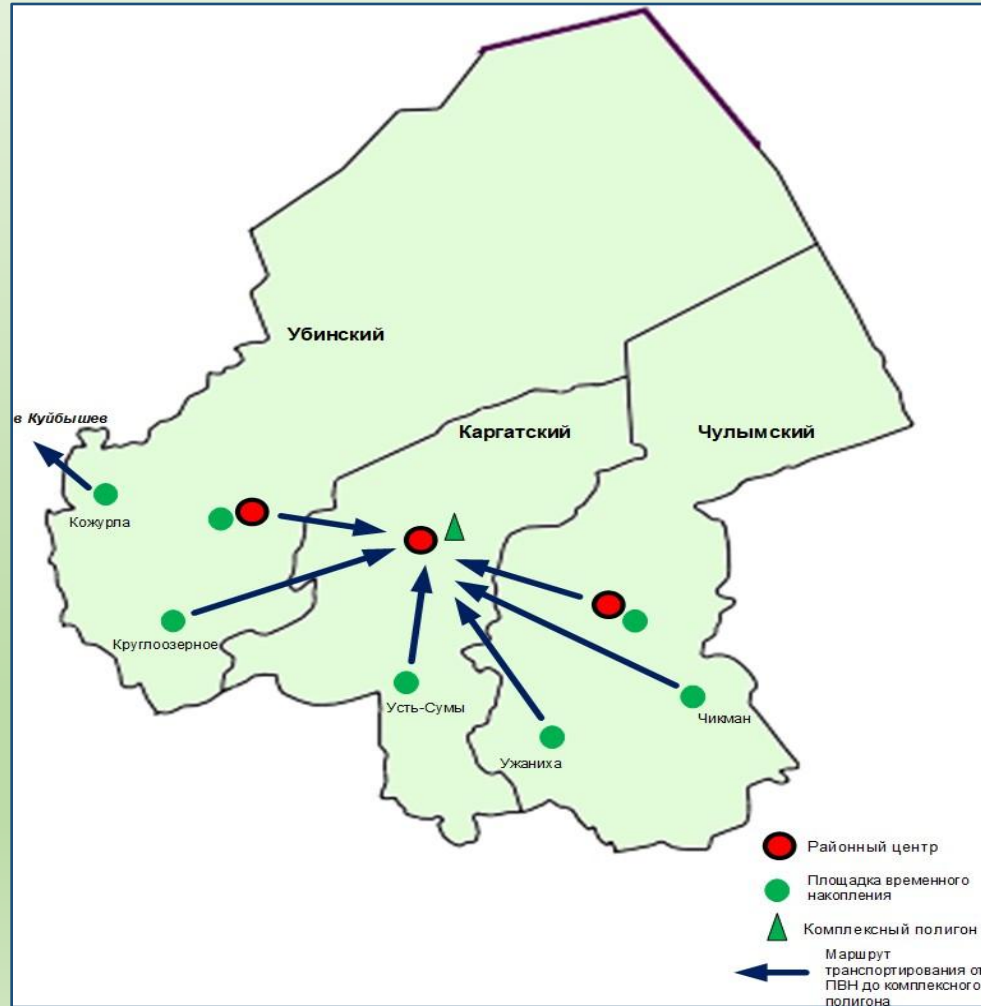
**Количество рабочих
мест – 21.**

Ситуационный план проектируемого объекта «Межрайонный комплекс-полигон ТКО с мусоросортировочной линией в Каргатском районе Новосибирской области

Масштаб 1:10000

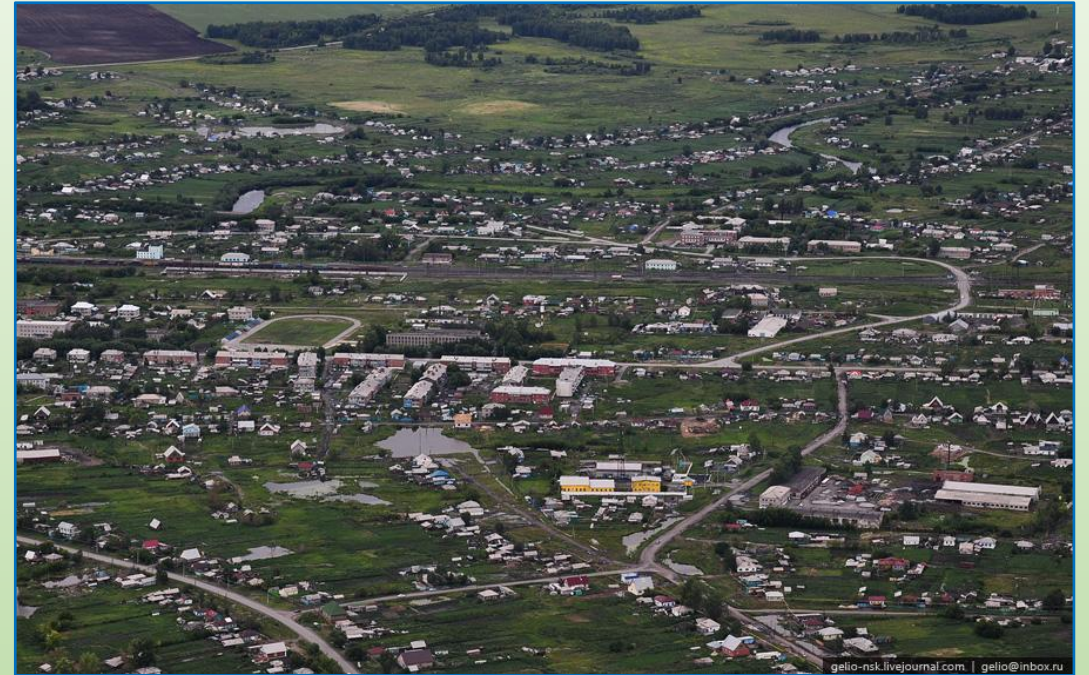


Схема транспортировки ТКО Каргатского кластера



Вид участка изысканий

- В атмосферу будет поступать 18 загрязняющих веществ.
- «Межрайонный комплекс-полигон ТКО с мусоросортировочной линией в Каргатском районе Новосибирской области» мощностью 8092 т/год (захоронение отходов IV и V класса опасности) относится ко 2-й категории опасности.



Город Каргат

Река Каргат



Перечень загрязняющих веществ, которые поступят в атмосферу через два года после окончания эксплуатации полигона

| | |
|---------------|--|
| Азота диоксид | |
| Диметилбензол | |
| Формальдегид | |
| Метилбензол | |
| Сера диоксид | |
| Метан | |
| Азот оксид | |

Максимальный выброс биогаза (разовый и валовый) будет наблюдаться в 2052 году.

Источники информации

Сайт Администрации Каргатского района

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«ЭКОТЭК» ООО «ЭКОТЭК»



«Межрайонный комплекс-полигон ТКО с
мусоросортировочной линией в Каргатском районе
Новосибирской области»

Раздел 8 «ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»

Часть I «Оценка воздействия на окружающую среду»

753-20-ООС1

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам общественных обсуждений в
форме общественных слушаний материалов
ОВОС по объекту «Межрайонный комплекс-
полигон ТКО с мусоросортировочной линией в
Каргатском районе Новосибирской области»

11.03.2022