

**ПЛОЩАДКИ ВРЕМЕННОГО НАКОПЛЕНИЯ  
(ПВН)  
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ОТХОДОВ  
2020г.**





## ПЛОЩАДКА ВРЕМЕННОГО НАКОПЛЕНИЯ - ПВН

**Площадка временного накопления ТКО** - место (площадка), обустроенное в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, предназначенное для накопления (складирования) ТКО на срок не более чем одиннадцать месяцев в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения.

### Необходимость организации ПВН

- ✓ Отсутствие круглогодичных путей сообщения.
- ✓ Удаленность населенного пункта или его малочисленность.
- ✓ Экономическая нецелесообразность организации и эксплуатация полигона в удаленном населенном пункте.

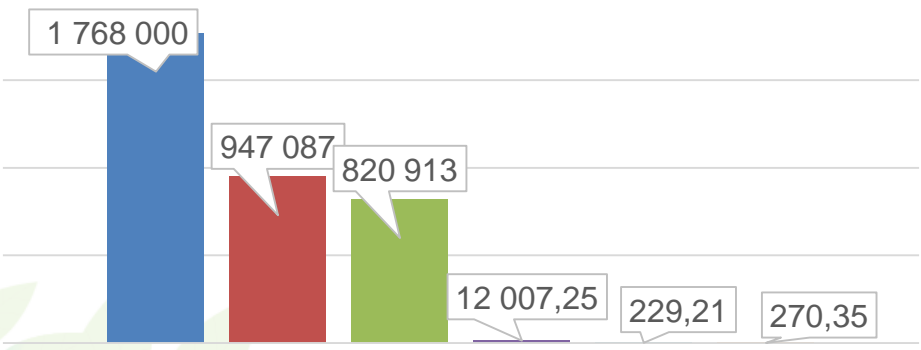
### Организация системы обращения с отходами ПВН

- ✓ Жители удаленных населенных пунктов накапливают ТКО на ПВН.
- ✓ Региональный оператор вывозит накопленный объем ТКО раз в 11 месяцев (в период работы ледовых переправ).

# БЕРЕЗОВСКИЙ РАЙОН

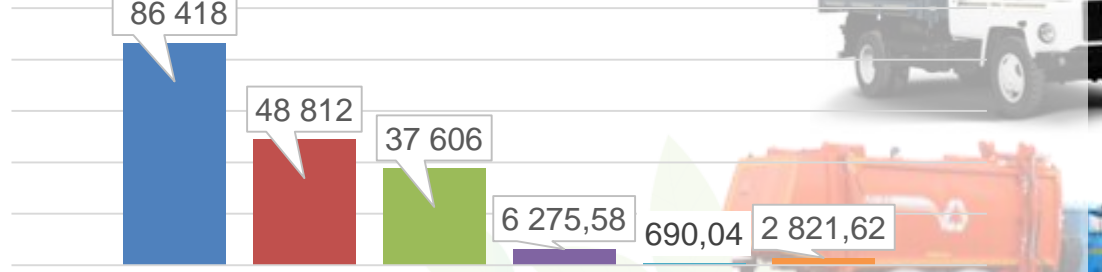


**Полигон в г. Югорск  
(ГРОРО №86-00470-3-00592-250914)**



- Проектная вместимость
- Остаточная вместимость
- Размещено всего
- Ежегодное фактическое размещение
- Фактическое размещение из ПВН с.п. Приполярный
- Фактическое размещение из ПВН с.п. Хулимсунт

**Полигон в пгт. Березово  
(ГРОРО № 86-00775-Х-00398-021018)**



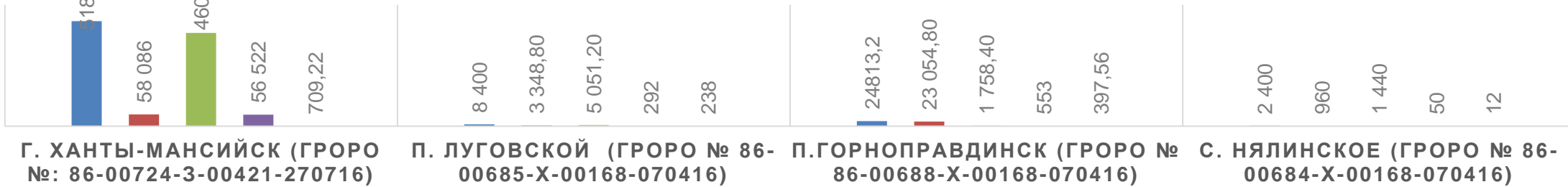
- Проектная вместимость
- Остаточная вместимость
- Размещено всего
- Ежегодное фактическое размещение
- Фактическое размещение из ПВН п. Светлый
- Фактическое размещение из ПВН пгт. Игрим



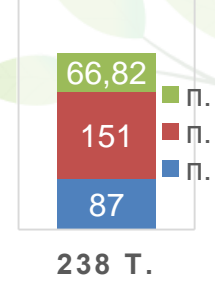
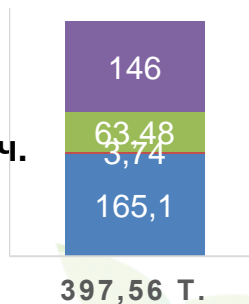
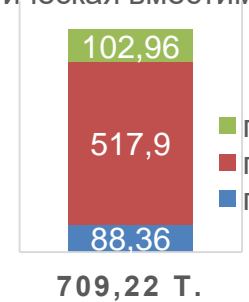
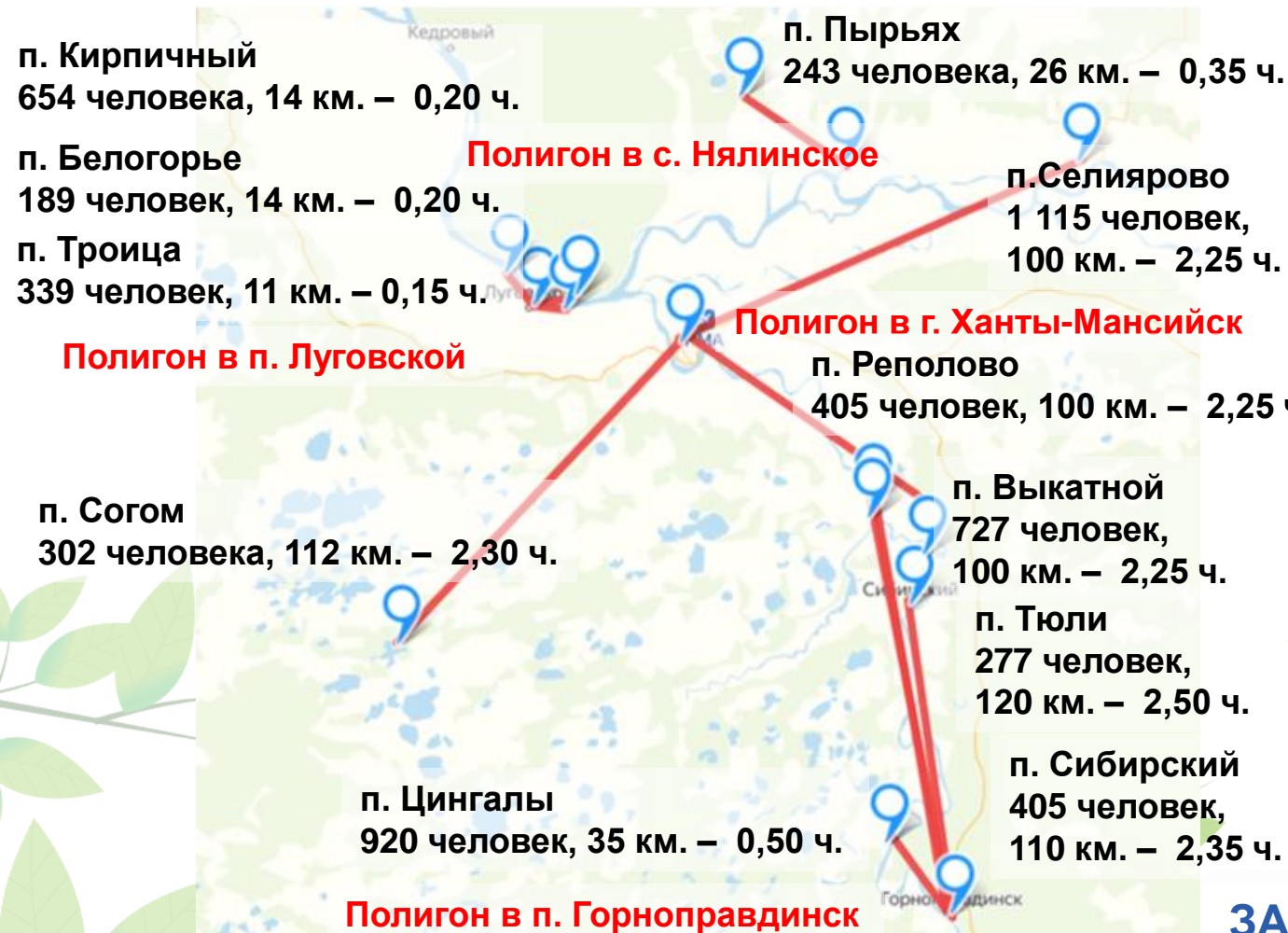


# ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ РАЙОН

## РАЗМЕЩЕНИЕ ТКО НА ПОЛИГОНАХ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО РАЙОНА



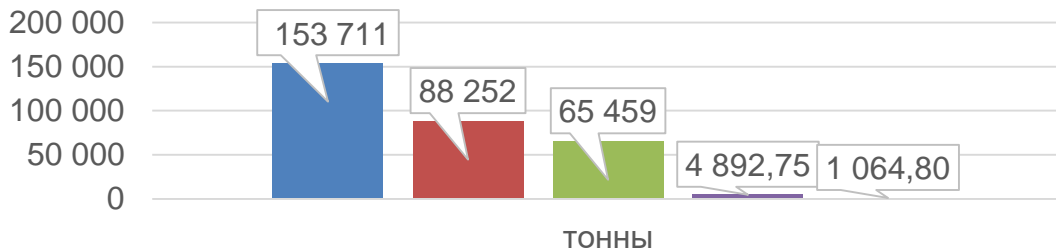
■ Проектная мощность ■ Остаточная вместимость ■ Размещено всего ■ Ежегодная фактическая вместимость ■ Ежегодное размещение из ПВН





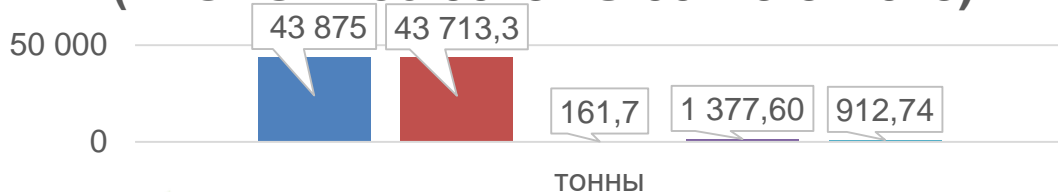
# КОНДИНСКИЙ РАЙОН

## Полигон в пгт. Междуреченский (ГРОРО № 86-00659-3-01028-181215)

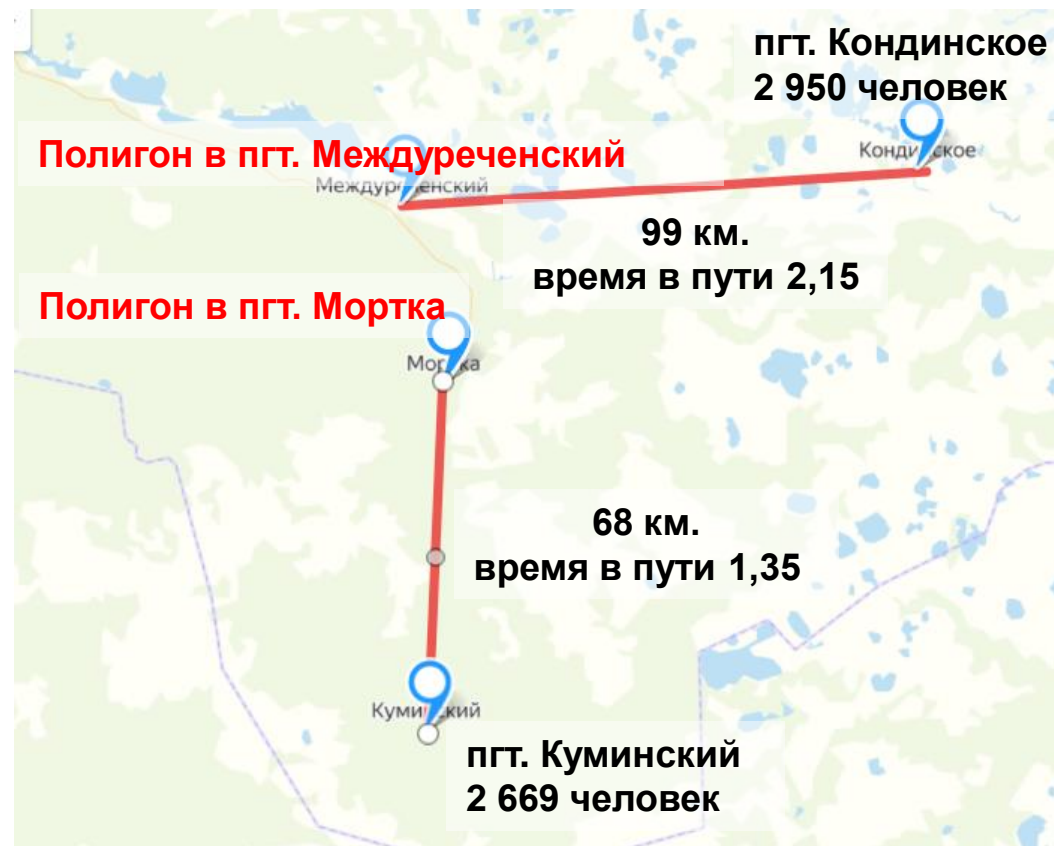


- Проектная вместимость
- Остаточная вместимость
- Размещено всего
- Ежегодное фактическое размещение
- Ежегодное фактическое размещение из ПВН пгт. Кондинское

## Полигон в пгт. Мортка (ГРОРО №86-00781-3-00449-311018)



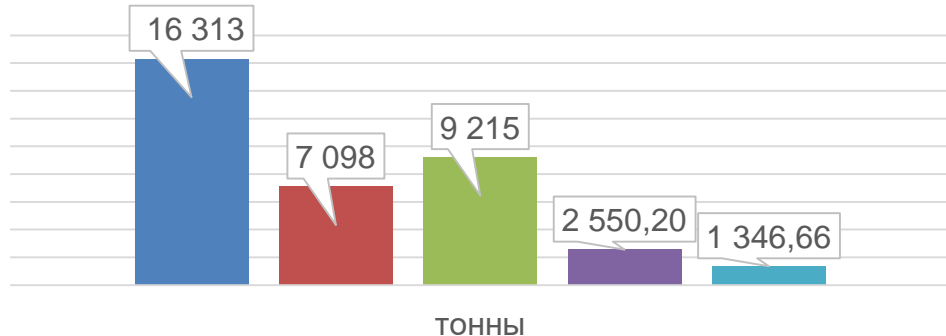
- Проектная вместимость
- Остаточная вместимость
- Размещено всего
- Ежегодное фактическое размещение
- Ежегодное фактическое размещение из ПВН пгт. Куминский





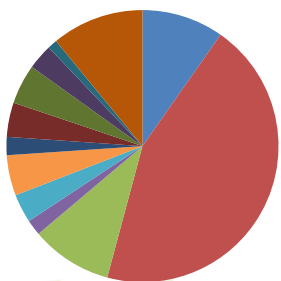
# ОКТАБРЬСКИЙ РАЙОН

## Полигон в пгт. Октябрьское (ГРОРО № 86-00633-3-00664-170815)



- Проектная вместимость
- Остаточная вместимость
- Размещено всего
- Ежегодное фактическое размещение
- Ежегодное фактическое размещение из ПВН Октябрьского района

## ТКО вывезенные из ПВН Октябрьского района 1 346,66 тонн



- д. Нижние Нарыкары - 131,11 т.
- с. Перегрёбное, д. Чемаша - 598,47 т.
- с. Шеркалы - 130,22 т.
- п. Горнореченск - 25,2 т.
- с. Большой Атлым - 45,9 т.
- с. Большие Леуши - 64,71 т.
- п. Заречный - 29,01 т.
- п. Комсомольский - 54,99 т.
- с. Малый Атлым - 63,6 т.
- п. Кормужиханка - 40,55 т.
- п. Б.Камень - 15,30 т.
- п. Карымкары - 147,6 т.



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

8 800 222 11 86

[www.yugra-ecology.ru](http://www.yugra-ecology.ru)

e-mail: [info@yugra-ecology.ru](mailto:info@yugra-ecology.ru)

