

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ПРИТОБОЛЬНЫЙ РАЙОН
ЧЕРНАВСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
АДМИНИСТРАЦИЯ ЧЕРНАВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 03 апреля 2020 года №12
с. Чернавское

**Об утверждении схемы размещения
мест (площадок) накопления твердых
коммунальных отходов на территории
Чернавского сельсовета**

В соответствии с Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 12 ноября 2016 года № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 года № 641», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2018 года № 1039 «Об утверждении Правил благоустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра», руководствуясь Уставом Чернавского сельсовета Притобольного района Курганской области, Администрация Чернавского сельсовета

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить схему размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Чернавского сельсовета согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление применяется к правоотношениям, возникшим с 1 февраля 2020 года.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его обнародования в селе Чернавском: в помещениях Администрации Чернавского сельсовета, сельской библиотеки, почты, фельдшерско-акушерского пункта, магазинов; в деревне Осиновке: в помещении фельдшерско-акушерского пункта, в здании сельского Дома культуры.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Чернавского сельсовета

Г.И. Иргалеев

Приложение к постановлению Администрации Чернавского сельсовета от 03 Апреля 2020 года № 12 «Об утверждении схемы размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Чернавского сельсовета»

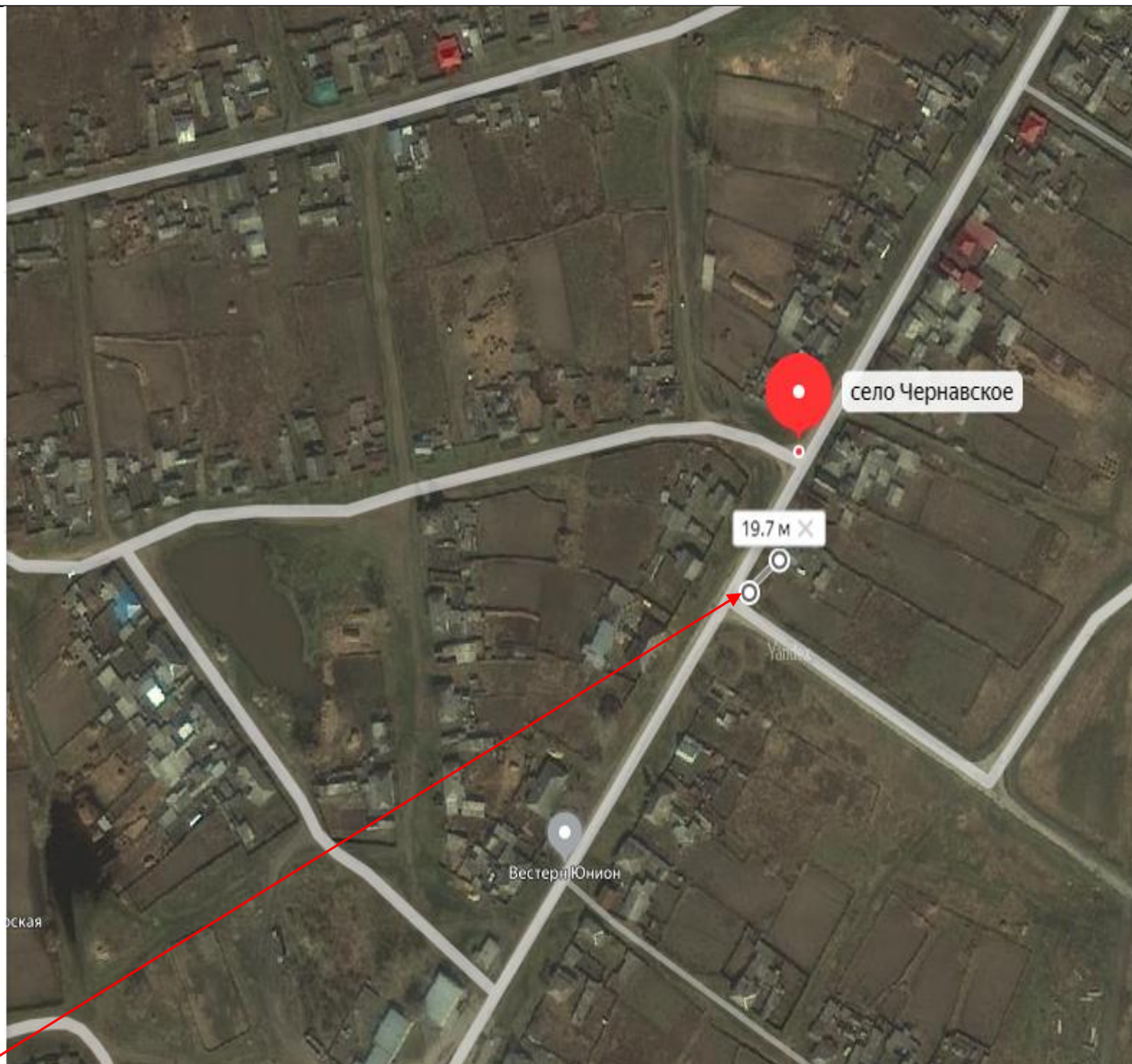
Схема размещения мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов на территории Чернавского сельсовета

№ п/п	Адрес размещения площадки ТКО	Схема размещения мест (площадок) накопления ТКО М 1:2000
1	<p>Курганская область Притобольный район с. Чернавское ул. Беспалова 2 Географические координаты: Широта: 55.000808 Долгота: 65.121959</p> <p>Количество контейнеров - 2, объемом 1,1 м3. Источник образования ТКО - частный жилой фонд данного населенного пункта</p>	 <p>Место (площадка) накопления ТКО</p>

2.

Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 44
Географические координаты:
Широта: 55.001620
Долгота: 65.113205

Количество контейнеров - 2,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта

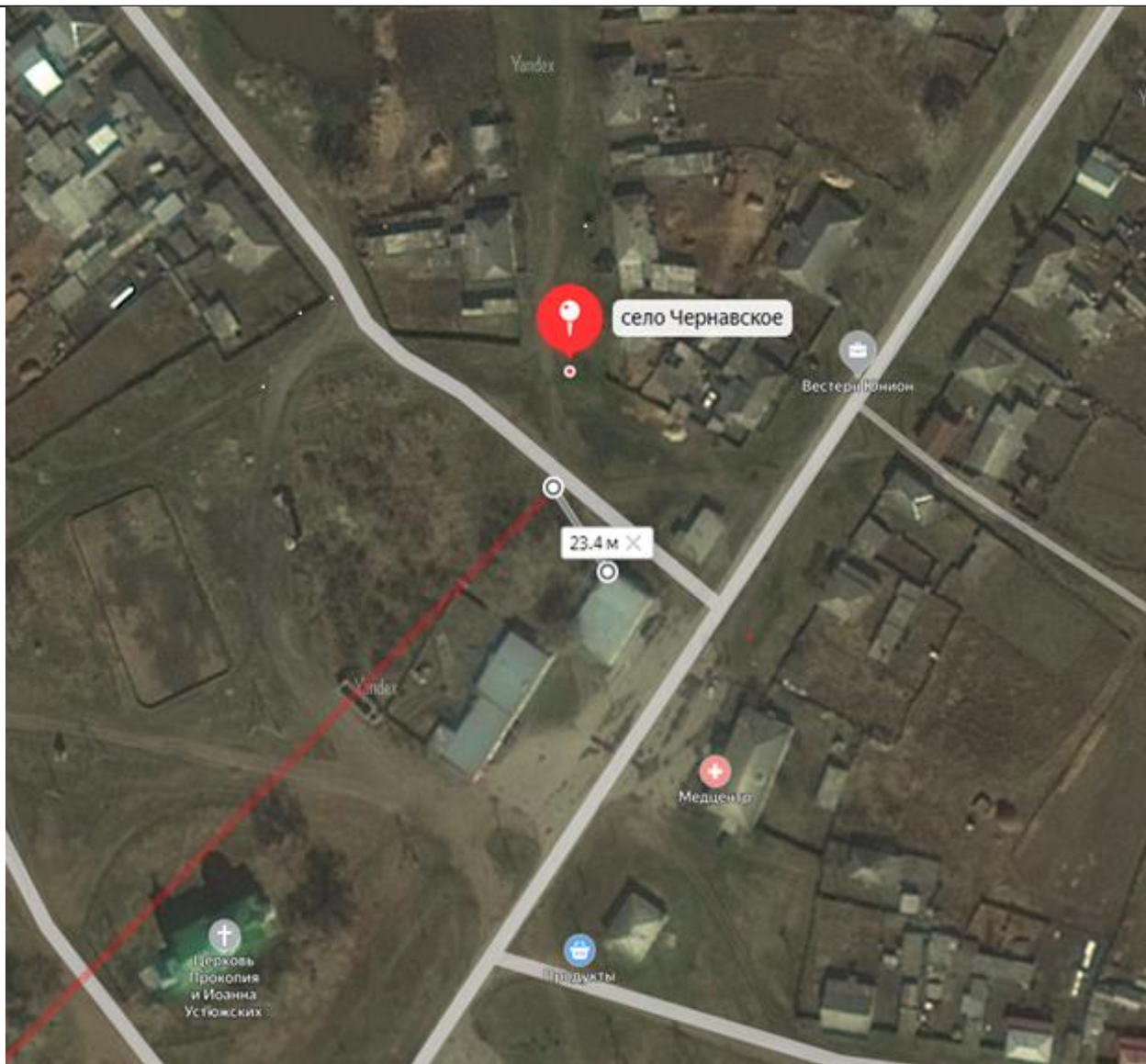


Место (площадка) накопления ТКО

3

Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 21
Географические координаты:
Широта: 55.999559
Долгота: 65.113537

Количество контейнеров - 2,
объемом 1,1 м³. Источник
образования ТКО -частный
жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

4

Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 1
Географические координаты:
Широта: 54.990693
Долгота: 65.109717

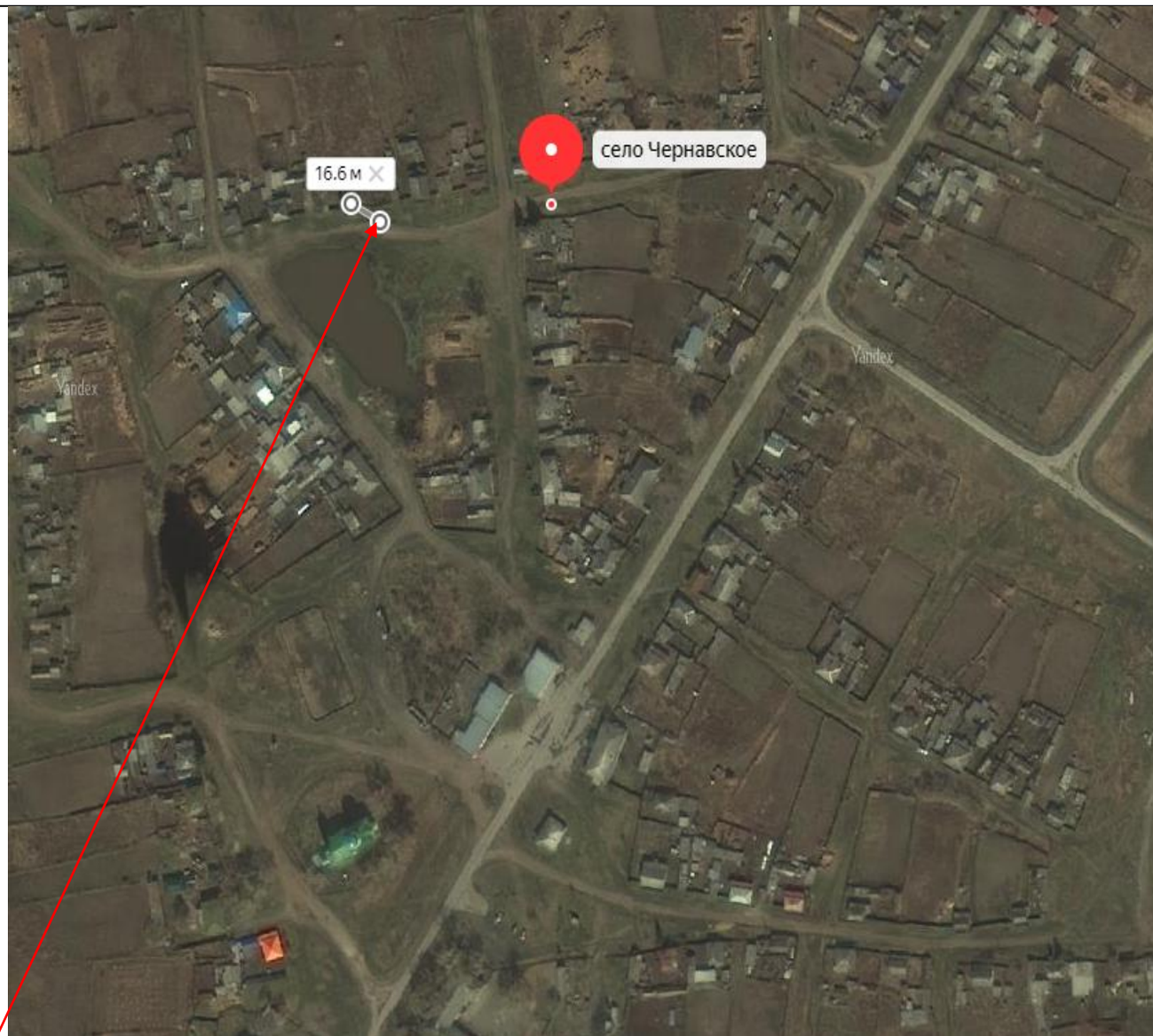
Количество контейнеров - 2,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

5 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Молодежная 7
Географические координаты:
Широта: 55.001085
Долгота: 65.112542

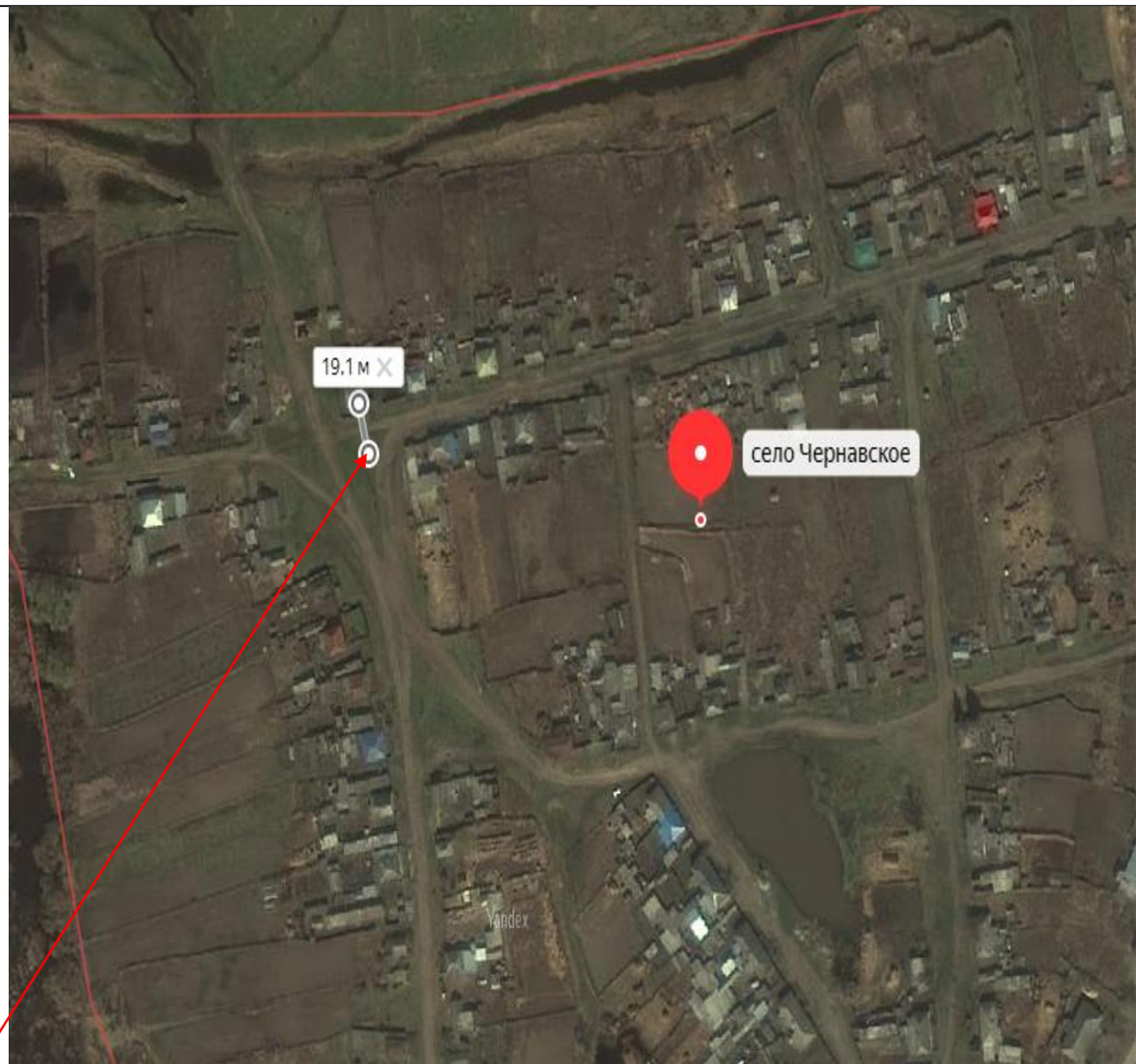
Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

6 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Советская 10
Географические координаты:
Широта: 55.002103
Долгота: 65.109031

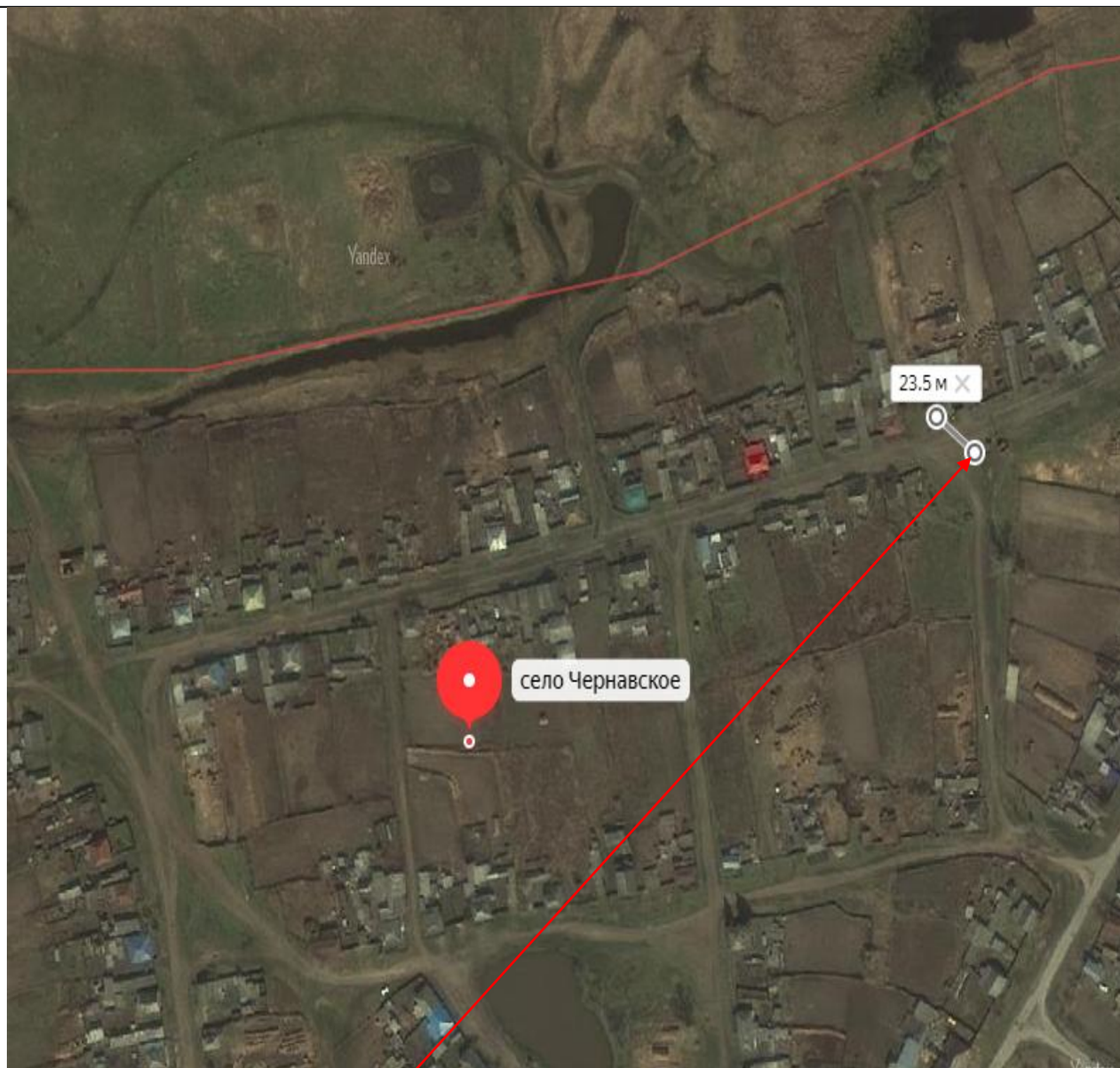
Количество контейнеров - 2,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

7 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Советская 36
Географические координаты:
Широта: 55.002928
Долгота: 65.115511

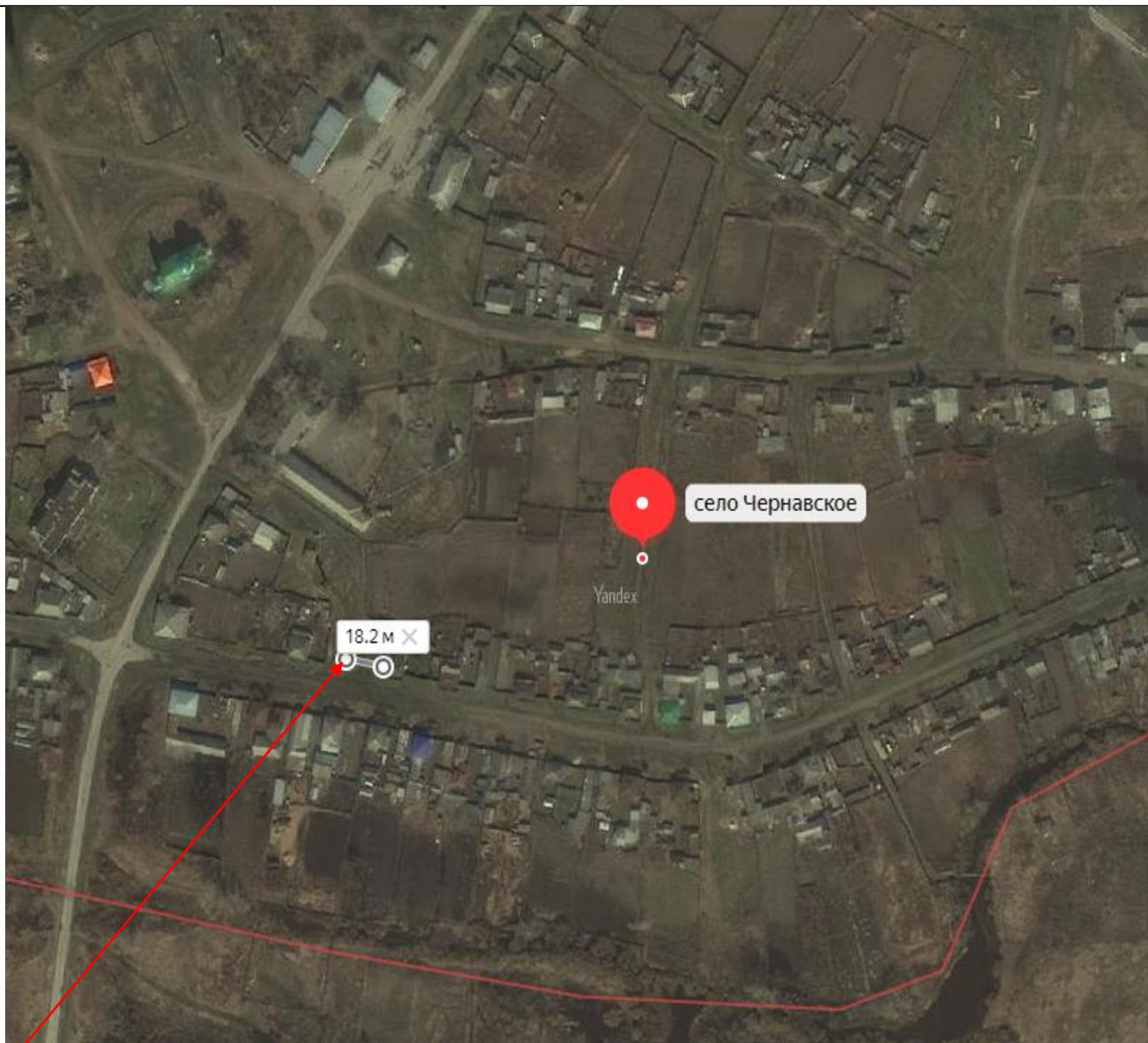
Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

8 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Большая 15
Географические координаты:
Широта: 54.997279
Долгота: 65.111756

Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м3. Источник
образования ТКО - частный
жилой фонд данного
населенного пункта

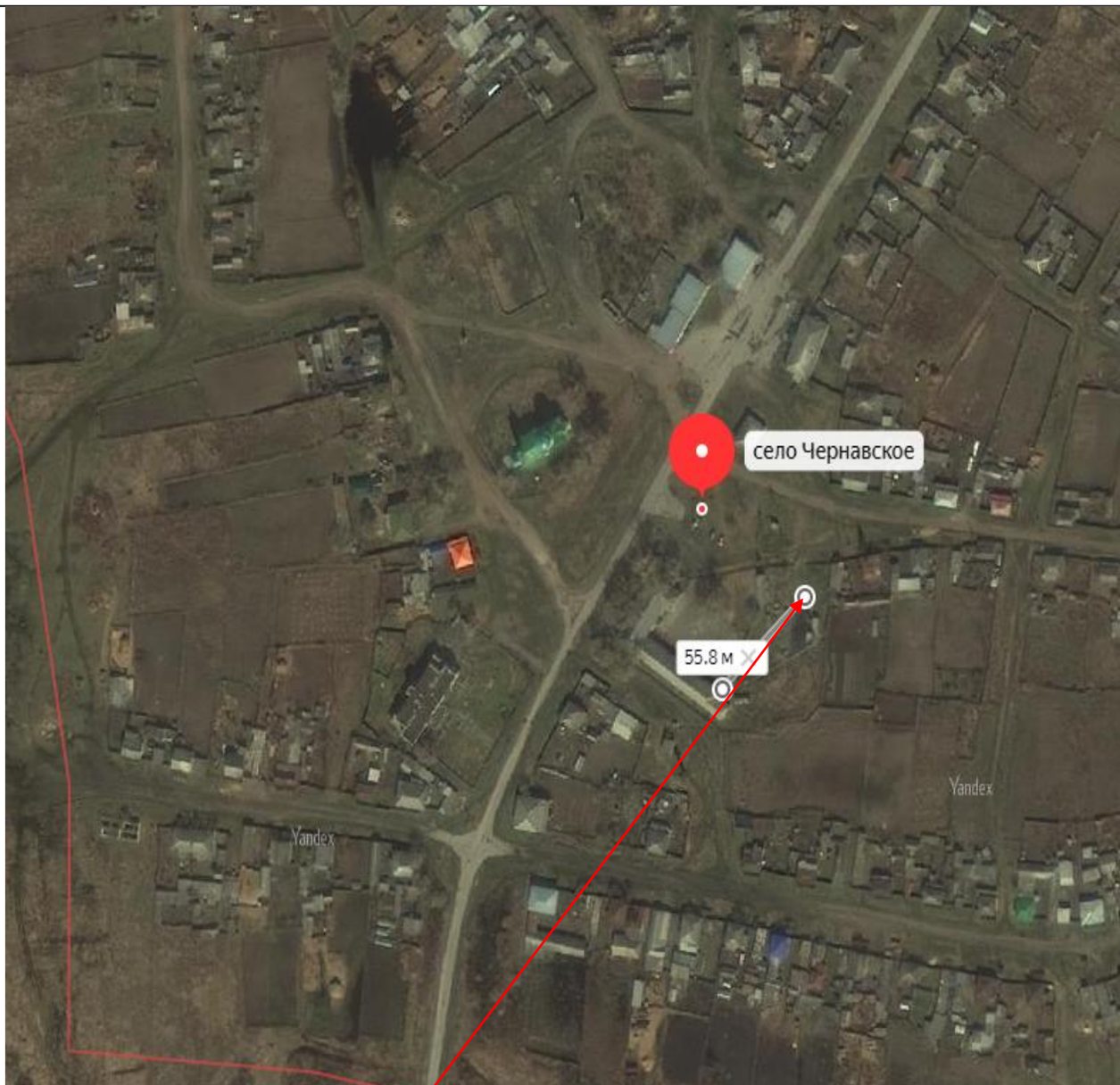


Место (площадка) накопления ТКО

10 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 24
Географические координаты:
Широта: 54.998094
Долгота: 65.114010

Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м³ .

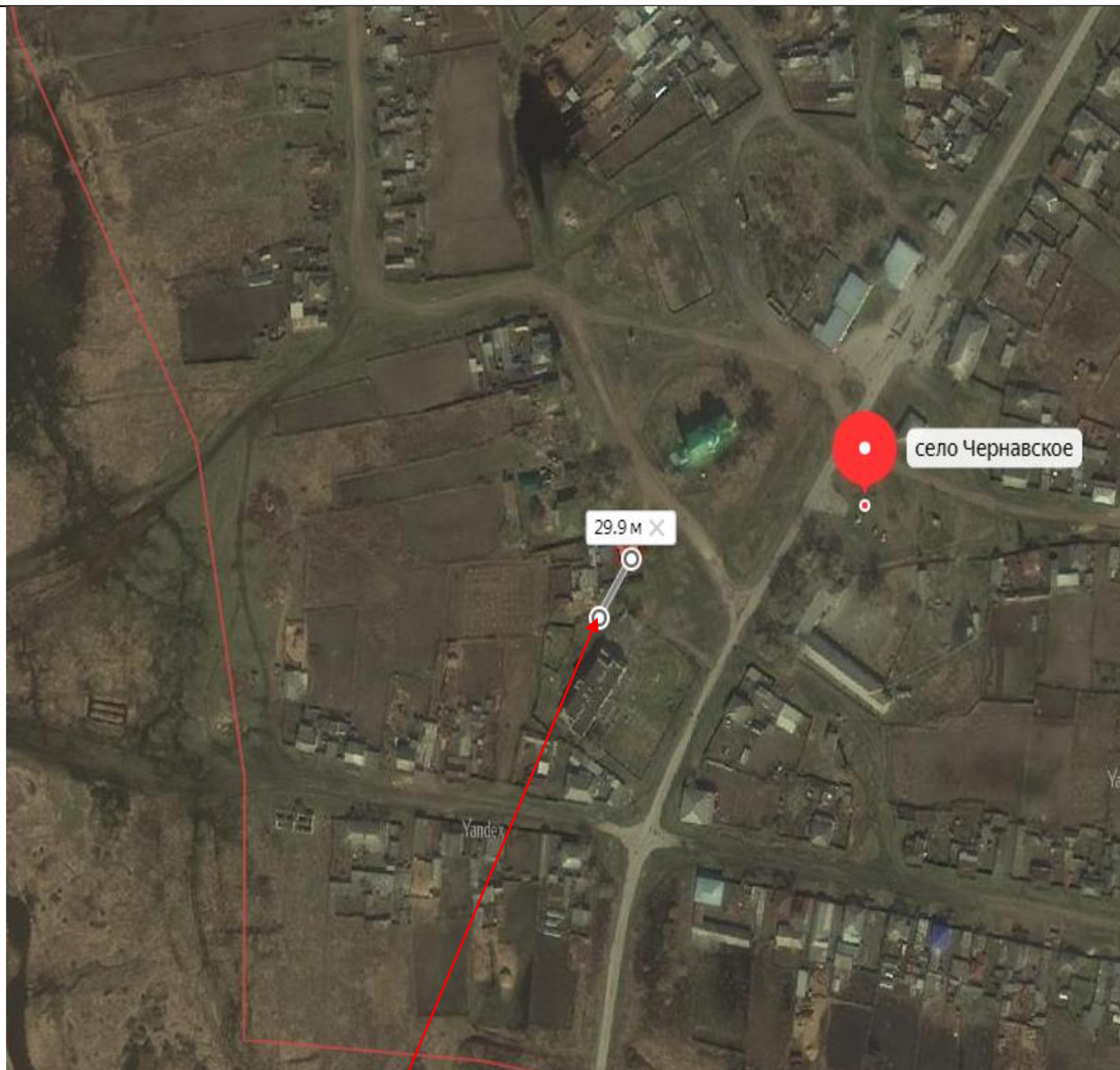
Источник образования ТКО -
частный жилой фонд данного
населенного пункта –
общеобразовательное
учреждение.



Место (площадка) накопления ТКО

11 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 15
Географические координаты:
Широта: 54.997614
Долгота: 65.111477

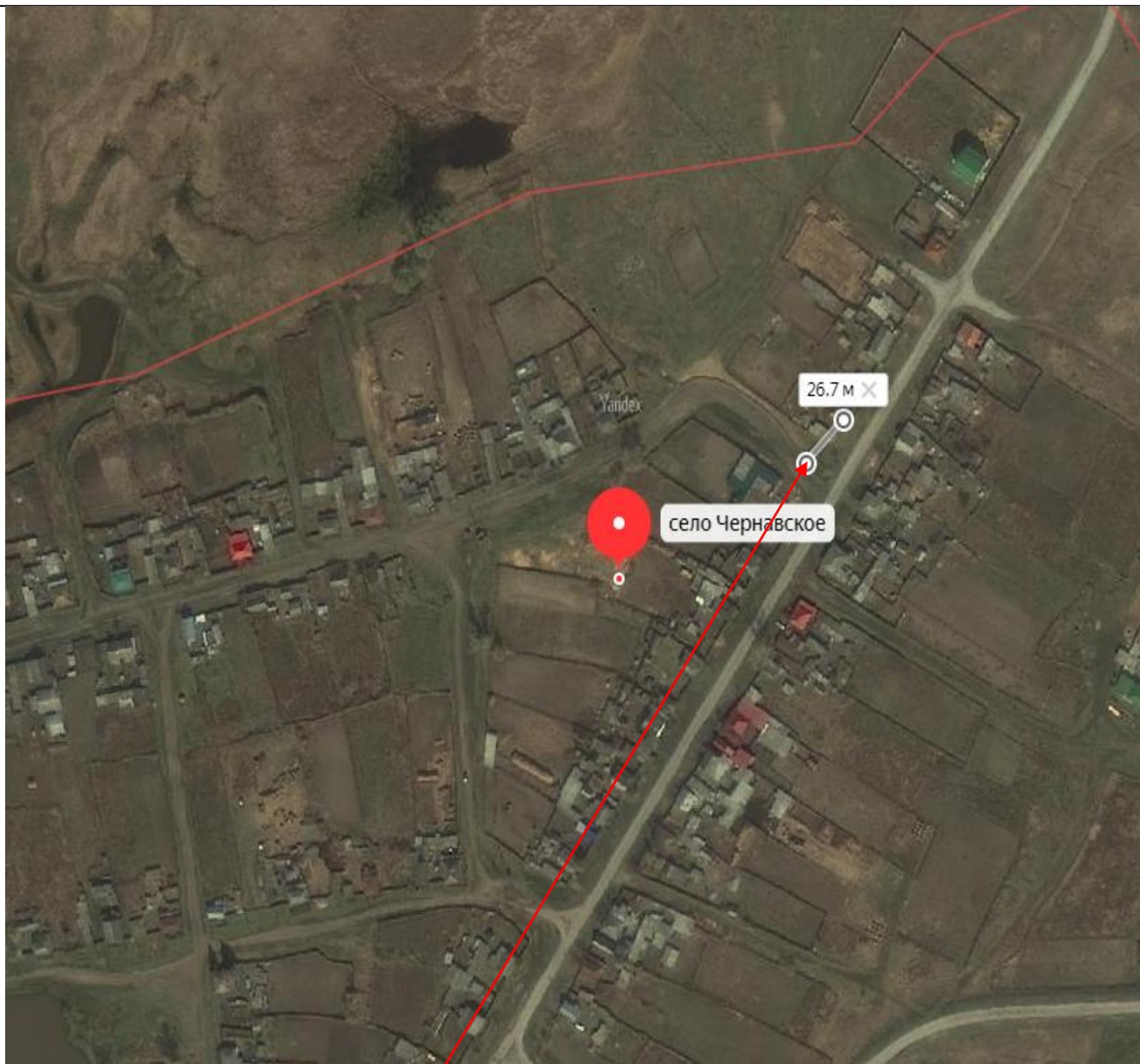
Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м3.
Источник образования ТКО -
частный жилой фонд данного
населенного пункта -
дошкольное
общеобразовательное
учреждение



Место (площадка) накопления ТКО

12 Курганская область
Притобольный район с.
Чернавское ул. Центральная 53
Географические координаты:
Широта: 55.003174
Долгота: 65.118172

Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м³.
Источник образования ТКО -
частный жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

13 Курганская область
Притобольный район д.
Осиновка ул. Центральная 9
Географические координаты:
Широта: 54.987243
Долгота: 65.343431

Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м³.
Источник образования ТКО -
частный жилой фонд данного
населенного пункта

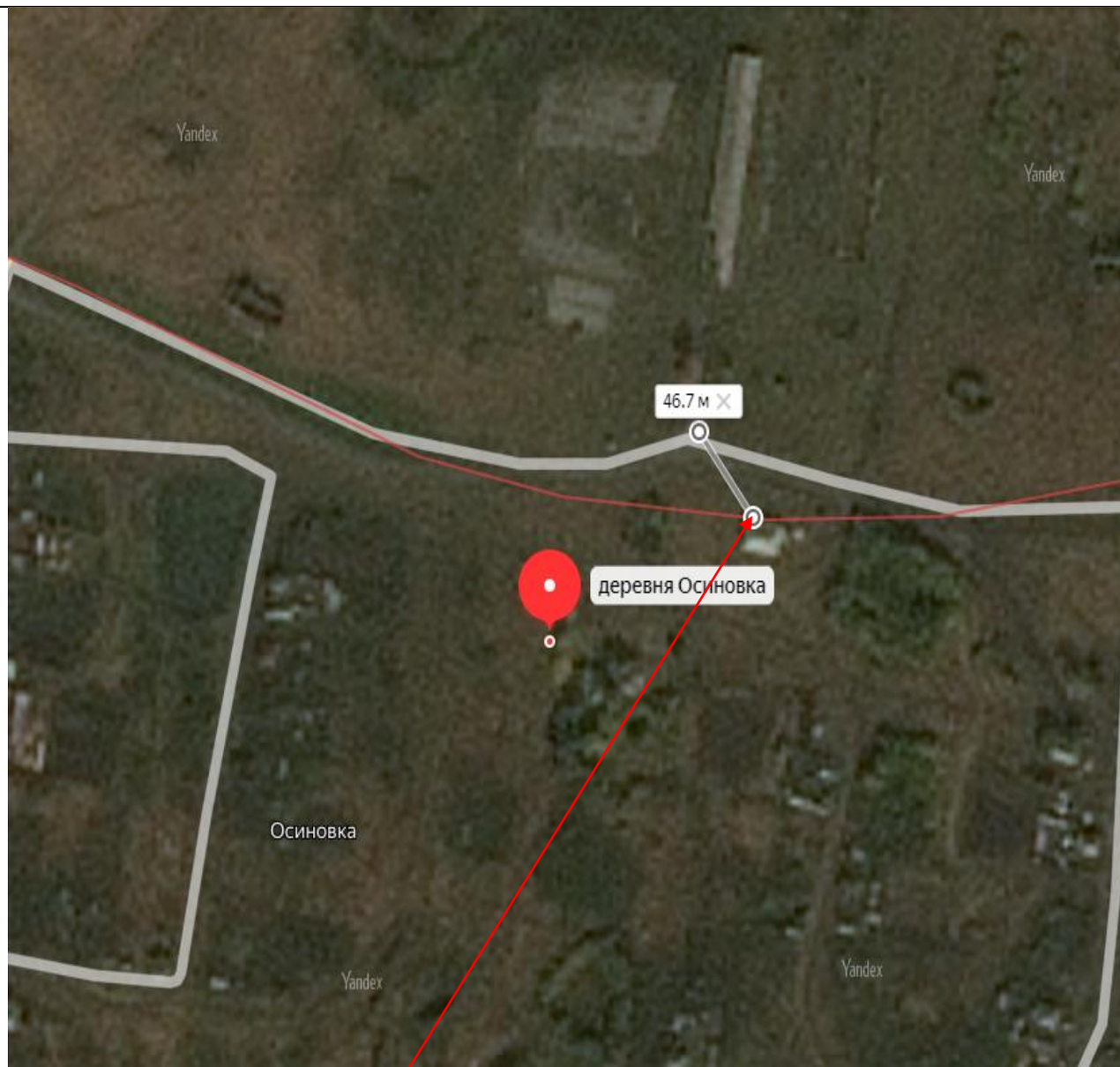


Место (площадка) накопления ТКО

14 Курганская область
Притобольный район д.
Осиновка ул. Центральная 11
Географические координаты:
Широта: 54.987059
Долгота: 65.350342

Количество контейнеров - 1,
объемом 1,1 м3.

Источник образования ТКО -
частный жилой фонд данного
населенного пункта



Место (площадка) накопления ТКО

