

Продажа УРАЛ 4320 2011 в Ямало-Ненецком авт. округе на торгах по банкротству

Машина вакуумная коммунальная 5666-12 на базе Урал-4320-1951-40

VIN - XVU5666D0B0000144 марка, модель - 5666-12; наименование (тип ТС) автоцистерна, категория ТС – С, год изготовления – 2011, модель, № двигателя ЯМЗ-236НЕ2-24 А0411213, шасси (рама) №432000А1366454, кузов (кабина, прицеп) №432000А0008814, цвет кузова (кабины, прицеп) – голубой, государственный регистрационный знак А605НТ89, паспорт транспортного средства 45 НВ 804921 от 31.03.2011

Марка: Урал-4320-1951-40; Модель: 5666-12; Год выпуска: 2011; VIN (заводской) номер: XVU5666D0B0000144; Назначение: Прямое

Данные торгов

Номер извещения 21000034440000000242

Дата публикации 20.04.2026 17:49

Форма проведения Аукцион

Статус торгов Завершены

Шаг торгов 257.19 р

Приёма заявок 21.04.2026 07:00 - 12.05.2026 09:00

Дата проведения торгов 13.05.2026 09:00

Место проведения Сбербанк-АСТ (<https://www.sberbank-ast.ru>)

Задаток 514.39 р

Срок и порядок Претенденты до подачи заявки осуществляют перечисление суммы задатка на участие в аукционе на банковские реквизиты Оператора электронной площадки.
Срок внесения задатка, т.е. поступления суммы задатка на счет Оператора: до подачи заявки на участие (на момент подачи заявки на участие и подписания ее электронной подписью претендента, денежные средства в сумме задатка должны быть зачислены на лицевом счете претендента на площадке) не позднее даты и времени окончания срока приема заявок.

Источник

<https://torgi.gov.ru/new/public/notices/view/2100003444000000242>

Организатор торгов

| | |
|--------------------------|--|
| Наименование | УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ИМУЩЕСТВОМ АДМИНИСТРАЦИИ КРАСНОСЕЛЬКУПСКОГО РАЙОНА |
| ИНН | 8912000605 |
| КПП | 891201001 |
| ОГРН | 1028900698639 |
| Почтовый адрес | 629380, АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ, Р-Н КРАСНОСЕЛЬКУПСКИЙ, С КРАСНОСЕЛЬКУП, УЛ. ПОЛЯРНАЯ, Д.4 |
| Фактический адрес | 629380, Ямало-Ненецкий АО, Красноселькупский р-н, с Красноселькуп, ул Полярная д. 4 |

Фото от продавца



