УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления по имуществу

и земельным отношениям администрации

Копейского городского округа

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ж.А. Буркова

Извещение об отказе от проведения аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта по лоту № 4

## Управление по имуществу и земельным отношениям администрации Копейского городского округа в соответствии с п. 70 Порядка размещения нестационарных торговых объектов на территории Копейского городского округа, утвержденного решением Собрания депутатов Копейского городского округа Челябинской области от 24.08.2022 № 549-МО, и на основании распоряжения управления по имуществу и земельным отношениям администрации Копейского городского округа от 03.07.2023 № 299-р объявляет об отказе от проведения аукциона на право заключения договора на размещение нестационарного торгового объекта на территории Копейского городского округа, извещение о котором размещено на официальном сайте администрации Копейского городского округа [www.akgo74.ru](http://www.akgo74.ru) и на электронной площадке Оператора <https://www.rts-tender.ru>, по лоту № 4 (процедура № 128309):

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  лота | Адрес (местоположение)  координаты | Тип и специализация нестационарного торгового  объекта | Предельная площадь планируемого к размещению нестационарного торгового объекта  (кв. метров) | Начальная цена лота, руб. | Задаток- 50 процентов от начальной цены, руб. | Величина повышения начальной цены – «шаг аукциона» (5 процентов от начальной цены), руб. |
| 4 | г. Копейск,  южнее КВЧГ «Автомобилист» по ул. Кожевникова, 20, кадастровый номер земельного участка 74:30:0101007:434;  (55.119793, 61.595921; № 109 в графической части схемы, центр города) | Павильон автосервиса | не более 25 | 23 496,00 | 11 748,00 | 1 174,80 |

Исполняющий обязанности

начальника отдела по управлению

земельными ресурсами управления

по имуществу и земельным отношениям

администрации Копейского городского округа Ю.Г. Маркевич