

## ИНФОРМАЦИЯ

Управление имущественных и земельных отношений Брянской городской администрации  
(Организатор торгов) сообщает результаты аукциона на право заключения договоров аренды  
земельных участков, дата проведения 14.03.2023.

№ лота	Месторасположение (адрес) земельного участка	Решение о проведении аукциона	Площадь земельного участка, м <sup>2</sup>	Годовой размер арендной платы по результатам аукциона, руб.	Итоги аукциона (победитель)
Предмет аукциона – право на заключение договоров аренды земельных участков. Границы земельных участков определены выпиской из Единого государственного реестра недвижимости.					
Лот № 1	Российская Федерация, Брянская область, городской округ город Брянск, город Брянск, ул. Солнечная, кадастровый номер 32:28:0011105:290, разрешенное использование: для индивидуального жилищного строительства, целевое назначение: для строительства индивидуального жилого дома.	Постановление Брянской городской администрации от 08.12.2022 № 4590-п	1045 м <sup>2</sup>	-	Аукцион не состоялся из-за отсутствия поданных заявок
Лот № 2	Российская Федерация, Брянская область, городской округ город Брянск, город Брянск, ул. Снежная, кадастровый номер 32:28:0014017:134, разрешенное использование: для индивидуального жилищного строительства, целевое назначение: для строительства индивидуального жилого дома.	Постановление Брянской городской администрации от 14.11.2022 № 4171-п	1434 м <sup>2</sup>	-	Аукцион не состоялся из-за отсутствия поданных заявок
Лот № 3	Российская Федерация, Брянская область, городской округ город Брянск, город Брянск, ул. Вокзальная, кадастровый номер 32:28:0010501:2516, разрешенное использование: магазины, целевое назначение: для реконструкции нежилого здания с кадастровым номером 32:28:0010501:304.	Постановление Брянской городской администрации от 29.12.2022 № 5035-п.	508 м <sup>2</sup>	197 600 руб. 00 коп.	Аукцион не состоялся в связи с подачей единственной заявки. Договор аренды с единственным участником аукциона, Литвиновым М.А., заключается по начальной цене аукциона.