

**Протокол  
о признании претендентов участниками аукциона**

г. Тольятти

7 октября 2014 года  
9 час. 00 мин.

**Основание продажи:** постановление мэрии городского округа Тольятти от 28.08.2014 № 3211-п/1 «Об условиях приватизации нежилого помещения (площадь 61,5 кв. м), расположенного по адресу: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Маршала Жукова, д. 26, на аукционе».

**Продавец:** Мэрия городского округа Тольятти

**Организатор торгов:** Управление организации муниципальных торгов мэрии городского округа Тольятти

**Предмет аукциона:** нежилое помещение, расположенное по адресу: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Маршала Жукова, д. 26, площадью 61,5 кв. м (3 этаж номера на поэтажном плане 12, 13, 14, 15).

**Начальная цена:** 1 104 830 (Один миллион сто четыре тысячи восемьсот тридцать) рублей, без учета НДС.

**Срок подачи заявок на участие в аукционе:** с 08.09.2014 г. по 03.10.2014 г. с 9.00 до 12.00 и с 13.00 до 16.00.

Информационное сообщение опубликовано в газете «Городские ведомости» № 116 от 05.09.2014 г. и размещено в сети Интернет на официальном сайте Российской Федерации <http://www.torgi.gov.ru>, а также на официальном портале мэрии городского округа Тольятти <http://portal.tgl.ru> в разделе «Продажа муниципального имущества».

Организатором торгов по состоянию на 16.00 03.10.2014 г. заявки на участие в аукционе не зарегистрированы.

Отозванных заявок не имеется.

Претендентов, которым отказано в допуске к участию в аукционе, не имеется.

На основании п.5 ст. 447 ГК РФ, п.3 ст.18 Федерального Закона от 21.12.2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества» аукцион по продаже нежилого помещения, расположенного по адресу: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Маршала Жукова, д. 26, площадью 61,5 кв. м (3 этаж номера на поэтажном плане 12, 13, 14, 15), признается несостоявшимся.

**Зам. руководителя управления  
организации муниципальных торгов  
мэрии городского округа Тольятти**



**В.С.Голосов**