

**ЗАЯВКА
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ИМУЩЕСТВА
ПОСРЕДСТВОМ ПУБЛИЧНОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ**

Претендент (физическое или юридическое лицо)

(заполняется физическим лицом)

Документ, удостоверяющий личность: _____
Серия: _____, № _____, выдан «__» _____ г.

(кем выдан)

Место регистрации: _____

Телефон: _____

ИНН: _____

предварительно согласен на использование ПРОДАВЦОМ персональных данных согласно ст. 3 Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 г. №152-ФЗ в целях, определенных п.11 ст. 15 Федерального закона «О приватизации государственного и муниципального имущества» от 21.12.2001г. №178-ФЗ, в случае признания участником аукциона.

(заполняется юридическим лицом)

Адрес претендента: _____

Телефон: _____

Представитель претендента _____

принимая решение об участии в продаже посредством публичного предложения:

_____, **обязуюсь:**

1. Соблюдать условия приобретения имущества посредством публичного предложения, содержащиеся в информационном сообщении о проведении продажи, размещенном на сайте продавца www.cus.omskportal.ru, на сайтах www.omskportal.ru и www.torgi.gov.ru в сети интернет **18 мая 2017 г.**

2. В случае признания победителем продажи имущества посредством публичного предложения, заключить с Продавцом договор купли-продажи в установленном законодательством порядке в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подведения итогов продажи и уплатить Продавцу стоимость имущества, установленную по результатам продажи, в порядке и сроки, определяемые договором купли-продажи.

Подтверждаю, что с условиями договора купли-продажи ознакомлен и согласен.

Ответственность за достоверность представленной информации несет заявитель.

Приложение:

1. Пакет документов, указанных в извещении и оформленных надлежащим образом.
2. Подписанная претендентом опись представленных документов (в двух экземплярах).

Претендент: _____
(должность и подпись претендента или его полномочного представителя)

Заявка зарегистрирована продавцом: _____ час. _____ мин. «__» _____ 201_г., за № _____

Уполномоченный представитель продавца: