# Протокол

**рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе по извещению № 040417/0676848/02**

г. Ковров 26 апреля 2017 года

09 час.00 мин

.

1. Аукционная комиссия, назначенная директором МУП города Коврова «Первомайский рынок» 30 августа 2016 года № 280, провела процедуру рассмотрения заявок на участие в аукционе 27.04.2017 в 11.30 по адресу: Владимирская обл., г.Ковров, ул.Дегтярева д.136-а,каб.311 в административном здании МУП «Первомайский рынок».

2. Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе проводилось комиссией в следующем составе:

Председатель комиссии:

аукционист

1. Н.Н.Мартынов

Зам.председателя комиссии:

2. М.Ю.Никитин

Член комиссии:

3. Н.П.Бойченко

Член комиссии:

4. Т.В.Севастьянова

Секретарь комиссии: 5. Г.В. Лапушинская

Всего на заседании присутствовало 5 членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

3. Извещение о проведении настоящего аукциона было размещено на официальном сайте торгов **http:**//[**torgi.gov.ru**](file:///F:\torgi.gov.ru)/, на официальном сайте органов местного самоуправления г.Коврова [**http:**//**kovrov-qorod.ru**](http://kovrov-qorod.ru/)/ (раздел аукционы и торги) 04.04.2017.

4. Предмет аукциона: право заключения договора аренды имущества, находящегося в хозяйственном ведении (на балансе) МУП г.Коврова «Первомайский рынок» - **нежилого помещения № 3 площадью 27,1 кв.м. ( согласно тех.паспорта) , расположенного в нежилом здании Литер А по адресу : Владимирская обл.,г. Ковров, парк экскаваторостроителей** для размещения офиса**.**

Целевое назначение: для размещения офиса.

4.1. По окончанию срока подачи заявок на участие в аукционе не подано ни одной заявки.

4.2. Решение комиссии:

- признать аукцион несостоявшимся по причине отсутствия претендентов на участие в аукционе;

1.Председатель комиссии:

аукцион

Н.Н.Мартынов (подпись)

2.Зам. председателя комиссии:

М.Ю. Никитин (подпись)

3.Член комиссии:

Н.П.Бойченко (подпись)

4. Член комиссии:

Н.В.Севастьянова (подпись)

5***.*** Секретарь комиссии:

\_Г.В.Лапушинская (подпись)