

Ответчик:

**Администрация муниципального**

**образования Каневской район**

*ул. Горького, д. 60, ст. Каневская,*

*Каневской р-н., Краснодарский край, 353730*

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

О НАЗНАЧЕНИИ ДЕЛА № 56/2016

О НАРУШЕНИИ АНТИМОНОПОЛЬНОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

К РАССМОТРЕНИЮ

17.03.2016 года

г. Краснодар

Председатель Комиссии Краснодарского УФАС России по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства (далее – Комиссия) на основании приказа Краснодарского УФАС России от 02.03.2016 № 108 о возбуждении дела и создании Комиссии по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства по признакам нарушения администрацией муниципального образования Каневской район (ул. Горького, д.60, ст. Каневская, Каневской район, Краснодарский край, 353730) части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции», выразившегося в нарушении порядка публикации извещения по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков, руководствуясь частью 13 статьи 44 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» определил:

1. Назначить дело № 56/2016 к рассмотрению на 05.05.2016 в 15-00 часов по адресу: **г. Краснодар, ул. Коммунаров 235, к. 1**
2. Привлечь к участию в рассмотрении дела в качестве Ответчика администрацию муниципального образования Каневской район (ул. Горького, д.60, ст. Каневская, Каневской район, Краснодарский край, 353730).
3. Администрации муниципального образования Каневской район в срок до 05.05.2016 г. представить в управление следующие документы и сведения:

- правовое обоснование (в письменном виде), со ссылкой на действующее федеральное законодательство, действий по нарушению порядка публикации извещения по продаже права на заключение договоров аренды земельных участков на официальном сайте Российской Федерации <http://torgi.gov.ru/>.

*Явка ответчика по делу или его представителя (с доверенностью на участие в рассмотрении дела, а также документами удостоверяющими личность) обязательна.*

Председатель комиссии

В.В. Оберемок