

22 мая 2015 года

329

**О возбуждении дела о нарушении  
антимонопольного законодательства  
и создании Комиссии**

На основании поручения ФАС России №ИА/20987/15 от 28.04.2015 г., по результатам мониторинга информации, размещенной на официальном сайте заказчика — Фонда «Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области» [фондкр46.рф](http://фондкр46.рф) по отбору подрядных организаций, осуществляющих работы по капитальному ремонту многоквартирных домов на территории Курской области путем проведения конкурсов, на основании части 2 статьи 39, статьи 44 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Возбудить дело №02/08-43-2015 по признакам нарушения части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 №135-ФЗ «О защите конкуренции» со стороны Фонда «Региональный оператор фонда капитального ремонта многоквартирных домов Курской области», выразившегося в установлении в конкурсной документации по проведению открытого конкурса на право заключения договора по замене лифтового оборудования многоквартирных домов на территории города Курска №ЗЛ—001/2015 требований, не предусмотренных действующим законодательством, противоречащих порядку проведения конкурсов, установленному Постановлением Администрации Курской области №419-па от 11 июля 2014 года и способных привести к ограничению доступа к торгам и ущемлению интересов хозяйствующих субъектов, осуществляющих деятельность на соответствующем товарном рынке (п.п. 5 п.12, п.13 Информационной карты конкурсной документации по проведению открытого конкурса на право заключения договора по замене лифтового оборудования многоквартирных домов на территории города Курска №ЗЛ—001/2015 ).

2. Для рассмотрения данного дела создать Комиссию

3. Комиссии в срок до 28 мая 2015 года подготовить проект определения о назначении дела к рассмотрению.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Руководитель Управления

ФАС по Курской области

Приказ подготовила

ведущий специалист-эксперт