

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ

### ОБ ОТЛОЖЕНИИ РАССМОТРЕНИЯ ДЕЛА № 97/2015

21.09.2015

г. Краснодар

Комиссия Краснодарского УФАС России по рассмотрению дела № 97/2015 о нарушении антимонопольного законодательства в составе:

Председатель Комиссии:

Иващенко И. В. – заместитель руководителя управления, начальник отдела в ТЭК и связи;

Члены комиссии:

Тарасова С.П. – главный специалист - эксперт отдела контроля в топливно - энергетическом комплексе и связи;

Сухова К.С. – главный специалист-эксперт отдела контроля в топливно - энергетическом комплексе и связи.

Рассмотрев дело № 97/2015 по признакам нарушения АО «НЭСК-электросети» (350049, г. Краснодар, ул. Северная, 247) части 1 статьи 10 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», установила:

В связи с необходимостью получения дополнительных доказательств по делу, в соответствии с п. 2 ч. 1 ст. 47 Федерального закона от 26.07.2006г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции», Комиссия определила:

1. Отложить рассмотрение дела № 97/2015.
2. Назначить рассмотрение дела **№ 97/2015 на 28.10.2015 в 09-30** по адресу: г. Краснодар, ул. Коммунаров, 235, ком. 7.
3. **АО «НЭСК-электросети» в срок до 28.10.2015** представить следующие сведения и надлежащим образом заверенные копии документов:
  - информацию о ситуации, сложившейся на дату рассмотрения дела №97/2015 по вопросу технологического присоединения Объекта Заявителя **(в случае осуществления технологического присоединения Объекта Заявителя, приложить все подтверждающие акты).**
4. **<...> в срок до 28.10.2015** представить следующие сведения и надлежащим образом заверенные копии документов:
  - информацию о ситуации, сложившейся на дату рассмотрения дела №97/2015 по вопросу технологического присоединения Объекта **(в случае осуществления технологического присоединения Объекта, приложить все подтверждающие**

**акты).**

Явка сторон по делу или представителей (с доверенностью на участие в рассмотрении дела), обязательна.

Председатель Комиссии

И.В. Иващенко

Члены комиссии:

С.П. Тарасова

К.С. Сухова