

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

о назначении дела № 05/07-15 о нарушении

антимонопольного законодательства к рассмотрению

26.03.2015

г. Омск

Председатель Комиссии Управления Федеральной антимонопольной службы по Омской области (далее – Омское УФАС России) по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства (далее – Комиссия) на основании приказа Омского УФАС России от 24.03.2015 № 63 о возбуждении дела и создании Комиссии по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства по признакам нарушения Администрацией Золотонивского сельского поселения Оконешниковского муниципального района Омской области (" $\langle \dots \rangle$ ") (далее – Администрация Золотонивского сельского поселения) и Муниципальным унитарным предприятием «Коммунальник» Оконешниковского муниципального района Омской области (" $\langle \dots \rangle$ ") статьи 16 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее – Закон о защите конкуренции), выразившегося в продлении срока действия концессионного соглашения от 26.06.2007 (без согласования с антимонопольным органом), руководствуясь частью 13 статьи 44 Закона о защите конкуренции, определил:

1. Назначить дело № 05/07-15 к рассмотрению **на 09.04.2015 в 14:30 часов** по адресу: г. Омск, пр. К. Маркса, 12 А, кабинет 203.

2. Привлечь к участию в рассмотрении дела № 05/07-15 в качестве:

ответчиков: Администрацию Золотонивского сельского поселения (" $\langle \dots \rangle$ ");
Муниципальное унитарное предприятие «Коммунальник» Оконешниковского муниципального района Омской области (" $\langle \dots \rangle$ ").

3. Администрации Золотонивского сельского поселения к **07.04.2015** представить письменное обоснование необходимости внесения изменений в концессионное соглашение от 26.06.2007 (с приложением подтверждающих материалов и документов).

Явка ответчиков по делу, их представителей (с доверенностью на участие в рассмотрении дела № 05/07-15 о нарушении антимонопольного законодательства) обязательна.

Председатель Комиссии

" $\langle \dots \rangle$ "