

ОПРЕДЕЛЕНИЕ
о продлении срока рассмотрения
дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении

«08» апреля 2016 г.

г. Москва

Я, <...>, руководствуясь статьей 29.6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее — КоАП), рассмотрев материалы дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении в отношении генерального директора по производству ОАО «РАТЕП» <...>, возбужденного по факту административного правонарушения, ответственность за которое предусмотрена частью 1 статьи 14.55 КоАП,

УСТАНОВИЛ:

В адрес ФАС России из Московского областного УФАС России поступило постановление о возбуждении дела об административном правонарушении от 14.03.2016 в отношении генерального директора по производству ОАО «РАТЕП» <...> (вх. от 25.03.2016 № 39250/16).

В ходе рассмотрения дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении установлено, что в материалах дела № 4-14.55-426/00-24-16 отсутствуют сведения о надлежащем уведомлении должностного лица - генерального директора по производству ОАО «РАТЕП» <...>, о времени и месте рассмотрения дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении.

Вместе с тем, пятнадцатидневный срок рассмотрения дела № 4-14.55-426/00-24-16 в соответствии с частью 1 статьи 29.6 КоАП истекает 11.04.2016 г.

Учитывая изложенное, руководствуясь статьями 29.1, 29.4, частью 2 статьи 29.6 КоАП,

ОПРЕДЕЛИЛ:

1) Продлить срок рассмотрения дела № 4-14.55-366/00-24-16 об административном правонарушении до «11» мая 2016 г.

2) Рассмотрение дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении отложить.

3) Назначить рассмотрение дела № 4-14.55-426/00-24-16 об административном правонарушении на «18» апреля 2016 г. в 11 часов 00 минут по адресу: г. Москва, Уланский пер., д. 16, корп. 1 (Юридическое управление в сфере ГОЗ, кабинет № 532).

Примечание. Порядок оформления пропуска в здание ФАС России можно



согласовать по телефону 8 (495) 982-16-22 или по электронной почте **abaeva@fas.gov.ru** за трое суток до рассмотрения дела.