

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ

об отложении рассмотрения дела № 077/01/11-17708/2019

о нарушении антимонопольного законодательства

«17» марта 2020 г. г. Москва

Комиссия Московского УФАС России по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства в составе: Председателя Комиссии — заместителя руководителя Московского УФАС России (далее - Комиссия), рассмотрев дело № 077/01/11-17708/2019 по признакам нарушения АНО «Санаторное объединение» ИНН 7721157466 ОГРН 1027700461458 (место нахождения: 109542, г. Москва, Рязанский проспект, д. 91, корп. 1, пом. 11) и ООО «Центр реализации путевок «Радуга» (далее - ООО «ЦРП «Радуга») ИНН 0411173659 ОГРН 1150411002840 (место нахождения: 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, ул. Чорос-Гуркина Г.И., д. 29, офис 24) пункта 2 части 1 статьи 11 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее - Закон о защите конкуренции), выразившегося в заключении ограничивающего конкуренцию соглашения, которое привело или могло привести к поддержанию цены на торгах,

УСТАНОВИЛА:

Отсутствие кворума для рассмотрения дела № 077/01/11-17708/2019 о нарушении антимонопольного законодательства.

В соответствии с частью 6.1 статьи 40, частями 1, 5 статьи 47 Закона о защите конкуренции Комиссия

ОПРЕДЕЛИЛА:

1. Отложить рассмотрение дела № 077/01/11-17708/2019.
2. Назначить дело № 077/01/11-17708/2019 к рассмотрению на 01 апреля 2020 года в 15 часов 30 минут по адресу: г. Москва, Мясницкий проезд, д. 4, стр. 1, 4 этаж, ком. 403 (вход со стороны Мясницкого проезда).

В случае неявки лиц, участвующих в деле № 077/01/11-17708/2019 или их представителей (с доверенностью на участие в рассмотрении дела), дело № 077/01/11-17708/2019 может быть рассмотрено в отсутствие указанных лиц в соответствии с частью 2 статьи 45 Закона о защите конкуренции.

Вход в Московское УФАС России осуществляется за 15 минут до назначенного времени строго при предъявлении документов, удостоверяющих личность, настоящего определения и доверенности для представителя на участие

в рассмотрении дела.