

## Предупреждение

### о прекращении действий (бездействия), которые содержат признаки нарушения антимонопольного законодательства

В связи с наличием в действиях министерства транспорта Ростовской области (344019, г. Ростов-на-Дону, ул. Нижегородская, 20/11), выразившихся в необоснованном отказе ООО «Пассажиргортранс» в выдаче свидетельств об осуществлении перевозок по межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок по итогам конкурса № 43 от 21.11.2019 по лоту № 2 по причине неподтверждения перевозчиком срока эксплуатации транспортных средств, указанных в заявке, при том что срок эксплуатации транспортного средства необходимо исчислять с даты государственной регистрации транспортного средства, признаков нарушения антимонопольного законодательства, предусмотренных ч. 1 ст. 15 Федерального закона от 26.07.2006 г. № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее - ФЗ «О защите конкуренции»), выявленных в результате рассмотрения обращения ООО «Пассажиргортранс», Ростовское УФАС России на основании ст. 39.1 ФЗ «О защите конкуренции» предупреждает о необходимости **в срок до 11.06.2020г.** совершить следующие действия:

1. Отменить Протокол об отказе от выдачи победителю открытого конкурса свидетельств об осуществлении перевозок по одному или нескольким межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок № 10 от 06.03.2020;
2. Повторно рассмотреть представленные ООО «Пассажиргортранс» документы, предусмотренные разделом 8 конкурсной документации, и принять по итогу рассмотрения данных документов решение с учетом требований Федерального закона от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и конкурсной документации.

О выполнении предупреждения сообщить в Ростовское УФАС России в течение 3 дней со дня окончания срока, установленного для его выполнения, с приложением документов, подтверждающих выполнение предупреждения.