

## ПРЕДПИСАНИЕ

по делу № 077/07/00-7854/2020 о нарушении

процедуры торгов и порядка заключения договоров

08.05.2020 г. Москва

Комиссия Московского УФАС России по рассмотрению жалоб на нарушение процедуры торгов и порядка заключения договоров (далее - Комиссия) в составе:

<...>

руководствуясь пунктом 3.1 части 1 статьи 23 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции», на основании решения Комиссии от 08.05.2020 по делу № 077/07/00-7854/2020,

### ПРЕДПИСЫВАЕТ:

ООО «Консалтинговая группа «М-Лигал» (далее - Заказчик) устранить нарушения, допущенные при проведении торгов по продаже имущества должника (извещение № 270320/34705371/01, лот № 4) (далее — Торги), а именно:

1. Организатору торгов отменить протоколы, составленные в ходе проведения Торгов.
2. Организатору торгов определить новую дату рассмотрения заявок, новую дату подведения итогов Торгов.
3. Организатору торгов разместить сведения о вышеуказанных изменениях в источниках, предусмотренных законодательством Российской Федерации об исполнительном производстве.
4. Организатору торгов рассмотреть поданные заявки на участие в Торгах с учетом решения Комиссии от 08.05.2020 по делу № 077/07/00-7854/2020.
5. ООО «ТендерСтандарт» обеспечить техническую и функциональную возможность исполнения предписания Организатором торгов.
6. Организатору торгов исполнить настоящее предписание в срок до 15.06.2020.
7. Организатору торгов о выполнении настоящего предписания сообщить в адрес Московского УФАС России в срок до 19.06.2020 с приложением подтверждающих документов.

Настоящее предписание может быть обжаловано в арбитражный суд в течение трех месяцев со дня его выдачи.

Примечание:

1. За невыполнение в установленный срок законного предписания антимонопольного органа статьей 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрена административная ответственность.

1.

2. Привлечение к ответственности, предусмотренное законодательством, не освобождает от обязанности исполнить предписание антимонопольного органа.