

Уведомление о составлении протокола

Настоящим уведомляю, что в случае неуплаты административного штрафа по делу об административном правонарушении № 4-19.8-816/00-06-15, в срок установленный частью 1 статьи 32.2 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее - КоАП) 22.03.2016 в 14.00 по адресу: г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 11, этаж 4, каб. 404В будет составлен протокол об административном правонарушении, в отношении общества с ограниченной ответственностью «Полихимснаб» (далее - ООО «Полихимснаб») (адрес: ул. Аэропртовская, Промзона, Краснодарский край, г. Краснодар, 350000; ОГРН 1032307151414, ИНН 2312091102, КПП 231201001, дата регистрации юридического лица — 19.07.2001) по части 1 статьи 20.25 КоАП.

Согласно части 4 статьи 28.2 КоАП физическое лицо или законный представитель юридического лица, в отношении которых возбуждено дело об административном правонарушении, вправе представить объяснения и замечания по содержанию протокола, которые прилагаются к протоколу.

В случае неявки указанных лиц, протокол об административном правонарушении будет составлен в порядке, предусмотренном частью 4.1 статьи 28.2 КоАП.

В соответствии с частью 1 статьи 25.1 КоАП лицо, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, вправе знакомиться со всеми материалами дела, давать объяснения, представлять доказательства, заявлять ходатайства и отводы, пользоваться юридической помощью защитника, а также иными процессуальными правами в соответствии с КоАП.

Для оказания юридической помощи лицу, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении, в производстве по делу об административном правонарушении может участвовать защитник.

В соответствии с частью 4 статьи 25.5 КоАП защитник и представитель допускаются к участию в производстве по делу об административном правонарушении с момента возбуждения дела об административном правонарушении.

Копия протокола будет направлена лицу, в отношении которого он составлен, по почте.