

Деловая встреча

День поставщика



3-4 октября ПАО «КАМАЗ» совместно с Группой «Объединенные автомобильные технологии», входящей в структуру компании, провели День поставщика.

На деловую встречу в г. Тольятти собрались более 190 партнеров и потенциальных поставщиков КАМАЗа и Группы ОАТ из 22 регионов России.

В число приглашенных вошло и малое инновационное предприятие ООО «Трансавтоматика», руководителем которого является доцент кафедры автомобильного транспорта Волжского политехнического института (филиал) ВолгГТУ Алексей Павлович Кулько.

Представитель вуза участвовал в деловом мероприятии совместно с делегацией Волгоградской области под эгидой регионального комитета промышленности и представил на Дне поставщика два изделия производства МИП ООО «Трансавтоматика»: центробежный и осевой вентиляторы для новой модификации седельного тягача КАМАЗ-5490.

Программа встречи состояла из общей части, включающей презентацию и выставку образцов продукции потенциальных поставщиков, а также переговоров в формате В2В и посещений производств компаний-участников.

С приветственным словом выступили представители правительства Самарской области, администрации города Тольятти и Кластера автомобильной промышленности Самарской области.

Директор Центра закупок ПАО «КАМАЗ» и другие представители компании рассказали об основных направлениях локализации, требованиях к поставщикам, процедуре поставок на главный сборочный конвейер, а также о процедуре поставок по непроизводственным закупкам.

Мероприятие завершилось В2В-переговорами специалистов по закупкам ПАО «КАМАЗ» и Группы ОАТ с представителями более чем 50 компаний.

По итогам переговоров МИП ООО «Трансавтоматика» с представителями ПАО «КАМАЗ» готовится коммерческое предложение на поставку вентиляторов для климатической установки грузовиков.

Отметим, что в данный момент доля импортного оборудования в КАМАЗ-5490 составляет порядка 80%. Надеемся, что разработки ученых ВПИ помогут увеличить долю российских комплектующих.

Статья подготовлена с использованием материалов ПАО «КАМАЗ» и Группы ОАТ.