



– Министерство транспорта Московской области приняло участие в III Всероссийской конференции «Транспортная безопасность и технологии противодействия терроризму-2014», – сообщил глава Минтранса Московской области Александр Зайцев.

Организаторами конференции выступили: Комитет Государственной думы РФ по транспорту, Министерство транспорта Российской Федерации.

В конференции участвовали представители федеральных и региональных органов государственной власти: депутаты профильных комитетов Госдумы РФ, руководители и должностные лица Администрации Президента РФ и аппаратов полномочных представителей Президента РФ в федеральных округах, Национального антитеррористического комитета, Минтранса России, Министерства транспорта Московской области, ФСБ России, МВД России, ФСТ России, Ространснадзора, Росавиации, Росморречфлота, Росжелдора, Росавтодора и их территориальных органов, представители органов государственной власти субъектов РФ и администраций крупных городов, а также руководители и специалисты в области охраны, транспортной и авиационной безопасности предприятий и организаций транспортного комплекса.

– Актуальность конференции обусловлена существенными законодательными изменениями в сфере транспортной безопасности, необходимостью обсуждения путей их реализации и обмена практическим опытом в сфере обеспечения транспортной безопасности и противодействия терроризму, – подчеркнул Министр транспорта

Московской области Александр Зайцев.

– Участники конференции обратили внимание на необходимость дальнейшего совершенствования нормативной правовой базы в сфере транспортной безопасности, – отметил Александр Зайцев. – Минтрансом Московской области выдвинуто предложение рассмотреть актуальный вопрос о передаче части полномочий в сфере транспортной безопасности федеральными органами исполнительной власти РФ органам государственной власти субъектов РФ.

Выступающие дали высокую оценку практической значимости мероприятий по обмену опытом в реализации требований федерального законодательства по транспортной безопасности, применения современных технологий и систем охраны, по усилению антитеррористической защищенности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.