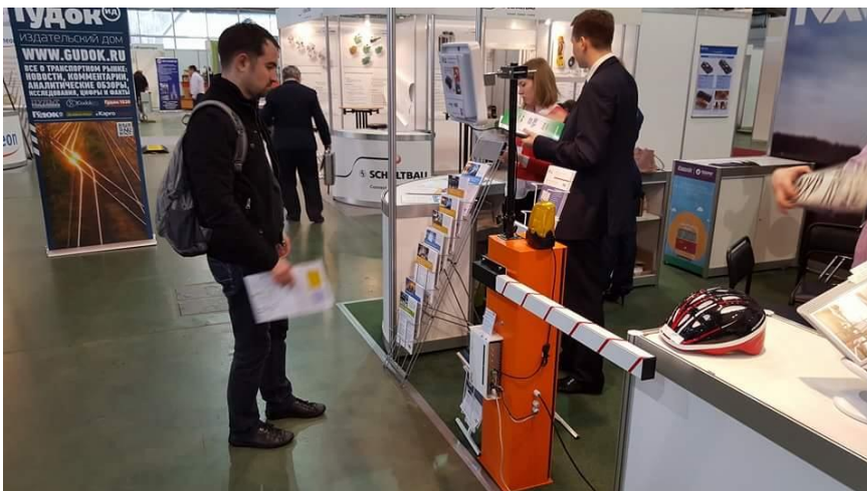


18.04.2016 Департамент радиочастотной идентификации ГК ISBC  
"ЭЛЕКТРОНИКА-ТРАНСПОРТ 2016"

6-8 апреля 2016 года в Москве в КВЦ «Сокольники» прошла 10-я специализированная выставка информационных технологий и электроники для транспорта «Электроника-Транспорт 2016» (<http://www.e-transport.ru>).

Группа компаний ISBC совместно с компанией NXP приняли участие в выставке-конференции «Электроника на транспорте 2016». В экспозиции представлено RFID-оборудование немецкого производителя FEIG Electronic и метки NXP UCODE DNA, а также программный комплекс, эмулирующий пункт взимания платы на платной дороге.



Отличительной особенностью экспозиции является возможность работы с RFID-метками NXP UCODE DNA, обладающими высочайшим уровнем защиты от клонирования, подделки и даже несанкционированного чтения. Уровень защиты меток очень высок, что позволяет применять

RFID-технологии дальней идентификации в инфраструктуре платных дорог для оплаты проезда, что ранее было невозможно.

При возникновении любых вопросов по работе RFID-оборудования и по вопросам, связанных с интеграцией оборудования в информационную систему, просьба обращаться в департамент Радиочастотной идентификации ISBC-RFID по e-mail: [info@isbc-rfid.ru](mailto:info@isbc-rfid.ru) или телефону +7(495)133-00-01