

## ПОСТПРЕСС-РЕЛИЗ

14–16 мая 2014 года в Москве на ВВЦ состоялась II Международная специализированная выставка по организации дорожного движения «Expotrafic», признанная специалистами масштабной демонстрацией новейших достижений в области безопасности дорожного движения и регулирования транспортных потоков.

На выставочной площади более 1500 кв.м свои экспозиции представили свыше 70 компаний из России и 13 стран мира (Великобритании, Венгрии, Бельгии, США, Польши, Германии, Франции и др.).

Ключевое место на выставке занял стенд **Департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы**, на котором был представлен ГКУ «Центр Организации дорожного движения города Москвы» и ГКУ «Администратор парковочного пространства города Москвы».

**В выставке приняли участие крупнейшие компании в области организации дорожного движения:** ГКУ Центр Организации дорожного движения Москвы, ГКУ Координационный Совет по безопасности дорожного движения, ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) Центр мониторинга ликвидации последствий ДТП, TSS-Transport Simulation Systems (Испания), Vitronic (Германия), Noptel Oy (Финляндия), ООО «Вайскер» (Weissker GmbH), ЗАО «Ольвия», ОАО «Московские дороги», ЗАО «Инфраструктурный проект», ЗАО «Строй Инвест Проект» (Россия), ООО «Сварко Трейд энд Сервис» (Россия), ISP Group (Россия) и др. Экспозиция привлекла внимание посетителей-специалистов из 13 стран мира и 58 городов России и СНГ.

**Выставка прошла при активной поддержке** Государственной Думы РФ, Министерства транспорта РФ, Правительства Москвы.

**На церемонии официального открытия выставки** с приветственным словом выступили:

- первый заместитель руководителя департамента транспорта и развития дорожно-транспортной инфраструктуры города Москвы **Андрейкин С.С.:**  
*«...Очень полезное мероприятие в свете активных изменений, которые сейчас происходят в Москве. И что не менее важно, что мы используем новые достижения и все больше поставщиков стремится поучаствовать в происходящих изменениях, применяя новые технологии. Очень важно, что новые технологии и новые способы организации движения приходят на смену старым, хоть и проверенным способам.»*
- первый заместитель министра транспорта Московской области **Фельде Ю.В.:**  
*«...Выставка стала традиционной площадкой для встреч специалистов в области транспорта, дорожного хозяйства, организации дорожного движения. Именно здесь заключаются новые контракты, именно здесь участники видят все самое новое и интересное в этой сфере. Самое главное – идет прямое общение между специалистами названных отраслей деятельности. Внедрение новых технологий на территории РФ и Международного сообщества безусловно оказывает положительное влияние в целом на состояние организации дорожного движения.»*
- председатель Совета директоров и Комитета по ИТС Международной дорожной Федерации, **Josef A. Czako:**  
*«...Это замечательное мероприятие с той точки зрения, что здесь собрали ведущих экспертов в области дорожного строительства, у которых есть возможность делиться опытом строительства дорог и строительства нашего будущего.»*

Высокие гости осмотрели экспозицию, на которой участники выставки представили инновационные разработки в сфере интеллектуальных транспортных систем, новейшие решения в сфере безопасности дорожного движения, последние достижения в области инфраструктуры и технического обслуживания автомобильных дорог.

Международная группа компаний **SWARCO** представила оборудование и системные решения для комплексной организации и управления дорожным движением: интеллектуальные системы управления городским и междугородним транспортом, светодиодные системы дорожной информации, системы

управления парковками и общественным транспортом, светодиодное оборудование для уличного освещения, а также светоотражающие разметочные системы.

Компания **«Гален»** представила композитные опоры освещения и стойки дорожных знаков, которые позволяют минимизировать ущерб от столкновения с ними при ДТП.

**ЗАО «Ольвия»** – предложила вниманию специалистов многофункциональный комплекс автоматической видеофиксации нарушений ПДД – «КРЕЧЕТ-С».

**ISP GROUP** на открытом стенде представила вниманию посетителей разметочное оборудование компаний Graco и Winter.

Компания **«Имтех Траффик энд Инфра»** продемонстрировала основанную на точной и открытой платформе систему управления дорожным движением на магистралях, которая имеет большие возможности по интеграции и дальнейшему расширению.

Один из участников выставки компания **ЗАО «КРОСС»** представила посетителям новую парковочную систему CROSSPARK.

**ЗАО «ДАР»** продемонстрировала участникам и посетителям новую модель низкопрофильной светодиодной балки со встроенным громкоговорителем SOLEX производства компании Code3 (США).

**Линдсей Транспортейшн Солюшн и ООО «Пульсар Девелопмент»** – представили систему передвижных дорожных барьерных ограждений (система ЗИППЕР), предназначенных для управления движением транспорта в периоды пиковых нагрузок и обеспечения динамического формирования надежного и безопасного ограждения мест проведения дорожно-строительных работ.

**Центр мониторинга ликвидации последствий ДТП МЧС России** представил на стенде информационно-аналитическую систему в области ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий; комплекс фото- и видеофиксации административных правонарушений на нерегулируемом пешеходном переходе был показан на стенде Технического центра по обеспечению безопасности дорожного движения.

Компания **«Аспарк»** познакомила посетителей выставки с готовыми решениями для организации дорожного движения, а также представила вниманию специалистов паркомат, работающий на солнечной батарее.

**SICE** (Испания) – предложила вниманию посетителей интеллектуальные дорожно-транспортные системы (ITS), а так же промышленные и экологические системы управления и телекоммуникации.

Компания **CITILOG (USA)** представила вниманию специалистов системы видеофиксации ДТП и нарушений ПДД для управления трафиком и обеспечения безопасности дорожного движения.

Компания **Clearview Traffic Group** (Великобритания) представила на выставке два бренда - Astucia и Golden River. Astucia – светодиодные дорожные кнопки, для разметки дорожного полотна, работающие на энергии солнца. Система Golden River – интеллектуальная система мониторинга и управления дорожным движением в условиях сложных транспортных систем.

Участник из Польши, компания **Noptel** предложила вниманию специалистов лазерные датчики измерения расстояния для широкого спектра задач по управлению движением и контролю соблюдения ПДД: контроль нарушений скоростного режима, обнаружение транспортных средств и контроль пересечения линий дорожной разметки.

**ООО «СОН»** («Системы Охраны Наблюдения») – на стенде компании представила собственную автоматизированную парковочную систему АПС-СОН.

Новинка 2014 года от **ОАО «Московские дороги»**, показанная на выставке, – мобильный дорожный датчик MARWIS для определения состояния дорожного полотна (сухо, мокро, влажно, снег, лед), толщины слоя на поверхности, температуры, коэффициента трения (сцепления). А также компания предложила вниманию специалистов компактные метеостанции серии WS для регистрации всех параметров окружающей среды.

Компания **Vitronic** (Германия) представила на стенде лазерную систему многополосного автоматического контроля соблюдения скоростного режима и сигналов светофоров. Кроме того, на стенде была представлена система электронного сбора дорожных пошлин для многополосного безостановочного движения грузового и пассажирского транспорта.

**MultiToll** представила на стенде собственную разработку - Smart Mobility, направленную на идентификацию транспортных средств и транспортного потока с низким уровнем выбросов для решение проблем экологии и заторов на дорогах.

**Компания «Автодория»** представила на стенде систему с одноименным названием – система «Автодория» – это инновационная технология, позволяющая строить различные элементы ИТС. Технология состоит из датчиков фиксации автомобилей и центра обработки данных, который на основе информации с датчиков выполняет различные функции: контроль соблюдения ПДД (средняя скорость, автобусная полоса и т.д.), мониторинг транспортных потоков, розыск транспортных средств и др.

**Solari di Udine** (Италия) предложила вниманию гостей выставки информационные системы и системы управления дорожным движением, знаки и табло переменной информации, знаки управления скоростным режимом и движением по полосам, программное обеспечение ГИС, системы видеонаблюдения и распознавания транспорта.

Компании **«Гифтек Рефлекшен»** провела на открытом стенде презентацию цифровой печати на оборудовании Traffic Jet, представила вниманию специалистов знаки обратной связи производства компаний Via Traffic Controlling и Elan Cite Technologies, а также мобильное светодиодное табло переменной информации Nissen и барьерное демпфирующее ограждение производства компании Shindo.

Компания **ЛРТ+** (Лаборатория рекламных технологий) – продемонстрировала оборудование и материалы для производства информационных навигационных знаков, знаков оповещения и аварийно-коммуникационных знаков.

**Деловая программа** выставки была представлена **VI Транспортным конгрессом**, который собрал более 250 специалистов в области транспортного строительства, тоннельного хозяйства, интеллектуальных транспортных систем и организации и оснащению парковочных пространств.

Транспортный конгресс открылся пленарным заседанием, основными темами которого стали: текущее состояние и прогнозы развития транспортной инфраструктуры России; реализация стратегии развития транспортных систем городов и агломераций; инновационные решения и проекты развития транспортной и дорожной инфраструктуры.

**В рамках Конгресса прошли тематические круглые столы:**

- Безопасная эксплуатация автомобильных дорог. Внедрение ИТС в России
- Инновации в строительстве автомобильных дорог и мостов
- Транспортные тоннели для будущих скоростных магистралей

Одновременно с выставкой «Expotraffic» состоялись международные специализированные выставки:

**«TransCon»** – VI Международная специализированная выставка по транспортному строительству и инфраструктуре представила достижения машиностроения, дорожного, мостового проектирования и строительства, а также строительства и проектирования портов и аэропортов, научных изысканий, программного обеспечения и других смежных областей.

**«INTERtunnel»** – VI Международная специализированная выставка по проектированию, строительству и эксплуатации тоннелей, проходит при поддержке Тоннельной ассоциации России. Выставка продемонстрировала передовой опыт строительства и реконструкции тоннелей как важнейшего элемента путей сообщения.

**Выставка «Expotraffic»** и сопутствующие мероприятия, по мнению специалистов, – это не только международный смотр последних достижений и инновационных разработок в сфере транспортной инфраструктуры и безопасности дорожного движения, но и отличная возможность продемонстрировать конкурентоспособность продукции.

**Организатор:** ООО «Рестэк-Брукс» – совместное предприятие английской компании «Mack Brooks Exhibitions», мирового лидера в проведении специализированных мероприятий, и Выставочного объединения «РЕСТЭК®», одного из ведущих выставочных операторов России.

**Генеральный медиа-партнер:** газета «Транспорт России» - официальный печатный орган Министерства транспорта Российской Федерации.

**III Международная специализированная выставка  
по организации дорожного движения «Expotraffic-2015»  
состоится 21–23 апреля 2015 года, ВДНХ, Москва.**

**По всем вопросам обращайтесь в оргкомитет выставки:**

Тел.: +7 (812) 320-8094, E-mail: [rail@restec.ru](mailto:rail@restec.ru), Internet: [www.expotraffic.ru](http://www.expotraffic.ru)

**РЕСТЭК БРУКС**