

# Rittal RoadShow 2015 – немецкие технологии российским клиентам



Компания Rittal провела масштабное мероприятие Rittal RoadShow 2015. За два месяца путешествия по России демонстрационный автопарк проехал 10 000 км и посетил 25 городов. Более двух тысяч специалистов познакомились с обширной экспозицией Rittal RoadShow, включающей в себя решения в области силового распределения, промышленные распределительные шкафы и пульта управления, IT-стойки, решения по физической IT-безопасности, системы мониторинга и пр.

ООО «Риттал», г. Москва

В этом году компания Rittal провела масштабное мероприятие Rittal RoadShow 2015. Специально оборудованный демонстрационный автопарк отправился из Германии в тур по России для посещения клиентов компании и организации мероприятий, во время которых все желающие могли ознакомиться с продукцией Rittal.

«Rittal RoadShow – успешная стратегия адресной презентации продукции нашей компании, – комментирует директор по маркетингу ООО «Риттал» В.Н. Сердюцкий. – Это уже не первый опыт передвижной экспозиции по России, в 2012 году мы впервые проводили подобный демонстр. Эксперимент с демонстрацией нашего оборудования прямо у офиса

наших клиентов прошел успешно, мы получили много отзывов и благодарностей. В этом году была доработана и усовершенствована программа, учтены сложности прошлого мероприятия. Благодаря работе всей команды организаторов и региональных представителей целевой показатель посещаемости RoadShow был превышен в 1,5 раза. Таким образом, мы расши-

▼ Демонстрационный автопарк Rittal



ряем представление наших клиентов о продукции, наглядно показываем быстроту и удобство ее применения».

За два месяца путешествия по России автотрак проехал 10 тысяч километров и посетил 25 городов. Более двух тысяч специалистов познакомились с обширной экспозицией Rittal RoadShow, включающей в себя решения в области силового распределения, промышленные распределительные шкафы и пульта управления, IT-стойки, решения по физической IT-безопасности, системы мониторинга и пр.

Маршрут демо-тура пролегал через крупные промышленные центры европейской части России: Калугу, Воронеж, Ростов-на-Дону, Новочеркасск, Волгоград, Саратов, Самару, Уфу, Магнитогорск, Челябинск, Екатеринбург, Пермь, Казань, Нижний Новгород, Ярославль, Рыбинск, Череповец, Санкт-Петербург.

В рамках демо-экспозиции посетители могли не только задать ин-

тересующие вопросы сотрудникам компании Rittal и получить полный комплект печатных материалов по продукции, но и выиграть памятные призы.

**Все направления продукции Rittal в одном автотраке**

Внутри передвижной экспозиции были представлены демонстрационные образцы по всем направлениям продукции Rittal. В частности, посетители смогли познакомиться с базовыми конструктивами TS 8 и SE 8, увидеть смонтированный пульт управления, познакомиться со способами ввода кабеля в промышленный шкаф, увидеть различные варианты светильников для распределительных шкафов.

Особенно насыщенной оказалась экспозиция по силовому электрораспределению. Здесь можно было ознакомиться как с отдельными компонентами шинных систем, так и с комплексными решениями,

например выкатной системой MC ProPlus. В основе ее конструкции лежит проверенная платформа Rittal Ri4Power для решений с внутренним секционированием по форме до 4 б. Rittal Ri4Power является основной платформой для низковольтных распределительных устройств (НКУ), систем автоматизированного управления электродвигателями или распределения электроэнергии.

Не остались в стороне и продукты для контроля микроклимата распределительных шкафов. Посетители смогли увидеть настенный и потолочный холодильные агрегаты распределительных шкафов, воздухо-водяной теплообменник, обогреватели, вентиляторы, а также холодильный агрегат на базе элементов Пельтье.

Помимо промышленных решений, в демонстрационном автотраке можно было увидеть и продукты для

▼ Технические специалисты осматривают продукцию Rittal

▼ Распределительные низковольтные системы Rittal: FLAT, MAXI-PLS, RiLine60



IT-инфраструктур и центров обработки данных (ЦОД). Данное направление было представлено тремя стойками TS IT с внутренними комплектами, системами контроля СМС III, системами распределения питания PDU и PSM. Одна из стоек была установлена в дополнительной оболочке модульного сейфа, который представляет собой одно из решений по физической защите IT-оборудования.

Ведущий специалист «Риттал Академии» Игорь Занегин, который не только курировал разработку маршрута, но и сопровождал экспозицию, и проводил обучение на протяжении RoadShow, отмечает: «Я считаю, это серьезный инструмент общения с клиентами и хорошая возможность показать оборудование техническим специалистам, не имеющим возможности посещать выставки в крупных городах и демонстрационные залы в офисах компании. Маршрут был построен таким образом, чтобы посетить крупнейшие предприятия в городах, которые в прошлый раз не были включены в маршрут RoadShow.

Во время каждой стоянки мы проводили краткие обзоры по продукции Rittal. Эти мини-семинары занимали не более 15 минут, поэтому у каждого была возможность послушать, задать интересующие вопросы и получить консультацию после обучения. Как обычно, самыми заинтересованными слушателями были проектировщики, некоторые консультации занимали несколько часов. Наибольшее внимание посетители уделяли системам электрораспределения: шинным системам и решениям MC ProPlus».

Наибольшее количество посетителей было на предприятии ОАО «МАГНИТОГОРСКИЙ ГИПРОМЕЗ». Зам. ген. директора по развитию Бабарькин Дмитрий Петрович делится своими впечатлениями: «Компания Rittal посетила нас 25 июня. Очень интересная идея сделать выставку прямо у клиента на предприятии. 194 наших сотрудника смогли увидеть основные решения Rittal, прослушать технический семинар прямо внутри автотрака, получить брошюры и каталоги. Для меня интереснее всего было увидеть уровень качества пред-

ставленной продукции, радует, что в компании Rittal к этому компоненту относятся со всей серьезностью. В целом RoadShow оставило только положительные впечатления».

#### Небольшая часть большого пути

Уже свыше 10 лет компания Rittal известна в России как лучший в мире производитель корпусов для разных отраслей промышленности и IT. И сейчас она остается мировым лидером в области корпусной техники и распределительных шкафов. Системные решения компании Rittal используются во всех отраслях промышленности и в сфере информационных технологий.

Если учесть, что продукция Rittal применяется в атомной, нефтегазовой, электроэнергетической промышленности, транспортной, строительной, судостроительной, авиационной, пищевой и других отраслях, то становится очевидным, что двадцать пять городов, которые объехал автотрак за два месяца путешествия, — лишь небольшая часть большого пути, который еще предстоит проделать.

ООО «Риттал», г. Москва,  
тел.: (495) 775-0230,  
e-mail: info@rittal.ru,  
www.rittal.ru

▼ Демонстрационный автотрак принимает посетителей





Серверные решения

Промышленные панельные  
и защищенные компьютеры

# ВСТРАИВАЕМЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ

## ДЛЯ РАБОТЫ В ЖЁСТКИХ УСЛОВИЯХ



Промышленные  
материнские платы и  
одноплатные компьютеры

Промышленные  
накопители и память

Вычислительные модули  
COM EXPRESS и QSEVEN



8-(800)-505-0040 (бесплатно по России) | [www.eltech.spb.ru](http://www.eltech.spb.ru) | [embedded@eltech.spb.ru](mailto:embedded@eltech.spb.ru)

Санкт-Петербург (812) 327-9090 | Москва (499) 270-0787 | Новосибирск (383) 230-0415 | Екатеринбург (343) 311-4228 | Ростов-на-Дону (863) 206-2020

