

# ПРЕСС-РЕЛИЗ

---

## New generation of live tracking

*С 20 по 23 сентября компания Frauscher Sensortechnik GmbH уже в седьмой раз будет участвовать в выставке InnoTrans в Берлине. Под девизом «The new generation of live tracking» (Новое поколение систем слежения в реальном времени) будут не только представлены инновационные функции отлично зарекомендовавшего себя счетчика осей Frauscher Advanced Counter FAdC, но также впервые – новая линейка продукции Frauscher Tracking Solutions FTS.*

### Track more with less

Получение большего количества информации при меньших затратах: все продукты и решения Frauscher направлены на облегчение системным интеграторам и операторам железных дорог доступа к информации, необходимой для эффективной, бесперебойной и надежной эксплуатации железных дорог. Новый девиз компании Frauscher Sensortechnik GmbH, «Track more with less», что значит больше информации при меньших затратах, подчеркивает стремление, которое явно прослеживается даже в самых актуальных разработках предприятия.

### Мировая премьера: Frauscher Tracking Solutions FTS

Именно при изучении возможностей применения метода распределенного акустического зондирования (DAS) в области регистрации прохода колес и слежения за движением поездов в компании Frauscher были получены крайне положительные результаты. Эти результаты подкрепляют намерение ввести новую линейку продукции Frauscher Tracking Solutions FTS. «Использование этой восхитительной технологии, которая уже успела хорошо зарекомендовать себя в других отраслях, открывает и в железнодорожной промышленности широкий спектр возможностей применения для слежения за движением поездов, мониторинга состояния системных компонентов, защиты инфраструктуры и обеспечения безопасности людей. Всю необходимую для этого информацию можно получить в реальном времени благодаря единому техническому решению. Сочетание метода распределенного акустического зондирования и счетчиков осей, а также систем регистрации прохода колес основательно изменит способ слежения за движением поездов», – заявляет Михаэль Тиль (Michael Thiel), генеральный директор Frauscher Sensortechnik GmbH.

### Frauscher Advanced Counter FAdC: инновационные инструменты

Новая система сигнализации и обслуживания Frauscher Alarming and Maintenance System FAMS представляет собой компактное техническое решение, позволяющее операторам железных дорог контролировать сразу все компоненты счета осей Frauscher. Через данный интерфейс могут выводиться все диагностические данные из одной или нескольких диагностических систем Frauscher FDS. Благодаря этому можно осуществлять подробное планирование профилактических и периодических работ по техническому обслуживанию. Таким образом, система FAMS может оказать значительный вклад в увеличение эффективности затрат при эксплуатации железных дорог.

Инструмент Frauscher Configuration Tool FCT предоставляет системным интеграторам разные возможности для ускорения процесса конфигурирования. Новая версия программного обеспечения содержит концепции для поддержки пользователей с

различным уровнем опыта. Пользователи, вошедшие систему в первый раз, смогут оценить простоту ее применения на интуитивном уровне, тогда как опытные пользователи выиграют от возможностей прямого и быстрого конфигурирования. Уже в ходе конфигурирования данные проверяются на достоверность и точность, отступления от нормы отображаются пользователю. Для упрощения процесса проверки можно вывести наглядные таблицы вместо отдельных текстовых файлов. Кроме того, существует возможность для хранения и повторного использования стандартных конфигураций системы. На основе этого с использованием FCT можно добиться существенной экономии в ходе проекта, поскольку можно значительно сократить рабочее время, затрачиваемое на установку.

Системы FAMS и FCT дополняют уже доступную инструментальную среду Frauscher Advanced Counter FAdC, состоящую из диагностической системы Frauscher FDS, сервисного дисплея Advanced Service Display ASD или коробки для настройки и технического обслуживания Adjustment and Maintenance Box AMB. Все эти инструменты и функции подчеркивают основополагающий принцип всех решений Frauscher: обеспечивать максимально простой доступ к информации для экспертов сигнализационных и железнодорожных технологий – согласно девизу «Track more with less», или больше информации при меньших затратах.

---

### Frauscher на InnoTrans-2016

20–23 сентября | Берлин

Павильон 25 | Стенд 232

---

#### Фото



Фото 1: Frauscher\_FTS\_TrainTracking.jpg

Текст под фото: Продукция Frauscher Tracking Solutions позволяет осуществлять мониторинг состояния поездов и инфраструктуры в реальном времени.

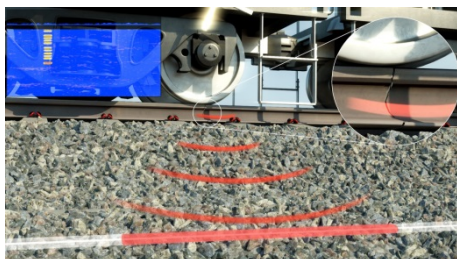


Фото 2: Frauscher\_FTS\_Railbreak.jpg

Текст под фото: Ползуны также можно распознать с помощью Frauscher Tracking Solutions FTS.

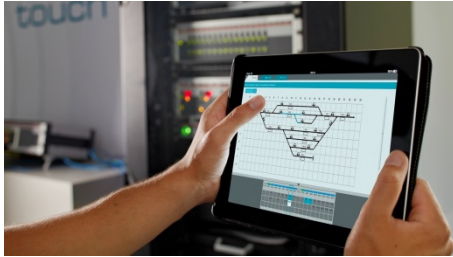


Фото 3: Frauscher\_FAMS\_FDS.jpg

Текст под фото: Система Frauscher Alarming and Maintenance System FAMS помогает при планировании работ по техническому обслуживанию.

---

#### О компании Frauscher

Track more with less, или больше информации при меньших затратах. Компания Frauscher облегчает системным интеграторам и операторам железных дорог доступ к информации, позволяющей осуществлять эксплуатацию, мониторинг и защиту их инфраструктуры. Наши системы регистрации прохода колес, счетчики осей и решения по слежению, работающие на основе индуктивных сенсорных технологий и метода распределенного акустического зондирования, являются значимой частью многочисленных систем самого разного применения.

#### Контактные данные на случай возникновения вопросов:

<p><b>Frauscher Sensortechnik GmbH</b> Кристиан Пухер (Christian Pucher) Директор по маркетингу Gewerbestraße 1, 4774 St. Marienkirchen Тел.: +43 7711 2920 9287 Факс: +43 7711 2920 7587 Эл. почта: christian.pucher@frauscher.com <a href="http://www.frauscher.com">www.frauscher.com</a></p>	<p><b>Frauscher Sensortechnik GmbH</b> Фабиан Шварц (Fabian Schwarz) Служба связи с общественностью Gewerbestraße 1, 4774 St. Marienkirchen Тел.: +43 7711 2920 9349 Факс: +43 7711 2920 7649 Эл. почта: fabian.schwarz@frauscher.com <a href="http://www.frauscher.com">www.frauscher.com</a></p>
--	--

---

Актуальность информации, содержащейся в настоящем сообщении, определяется по дате сообщения. Содержащиеся в сообщении данные могут подлежать изменению без предварительного уведомления.

---