

## ДЛЯ НЕМЕДЛЕННОЙ ПУБЛИКАЦИИ

### ***TTI Telecom представляет TrafficGuard v1.2***

*Новая версия принимает данные напрямую со сторонних платформ, что увеличивает эффективность обеспечения сервиса*

**Петях Тиква, Израиль, 13-ое июня, 2007** – компания «TTI Team Telecom International Ltd.» (NASDAQ: TTIL) («TTI Telecom»), являющаяся глобальным поставщиком Систем Эксплуатационной Поддержки (OSS) для операторов, предоставляющих услуги связи, объявила сегодня о вводе нового модуля, в свою систему «TrafficGuard». «TrafficGuard» - это проактивный инструмент обеспечения сервиса, контролирующий поведение сети в режиме близком к реальному времени и обеспечивающий операторов возможностью предвидеть ухудшение рабочих характеристик сети, прежде чем их эффекты отразятся на конечном пользователе. Новый модуль повышает гибкость системы «TrafficGuard», позволяет эффективную эксплуатацию сети и сокращает время определения проблем на 50%.

Помимо генерации аварийных сигналов на базе «Netrac PMM» – системы управления рабочими характеристиками от фирмы TTI Telecom – новый модуль может также анализировать данные непосредственно от CDR/IPDR и платформ других производителей, таких как платформы зондирования и CRM (управление связями с клиентами). Это нововведение во всей полноте использует обеспечиваемую компанией «TTI Telecom» интеграцию между решениями в области управления авариями и рабочими характеристиками, что сокращает длительность процесса определения проблем, тем самым улучшая обеспечение сервиса в масштабе реального времени. В этом новом модуле сохранён интуитивный пользовательский интерфейс «TrafficGaurd» и функциональность гибких порогов.

«TTI Telecom постоянно ищет новые способы для улучшения своей платформы «NGOSS Netrac» и удовлетворения спроса операторов на проактивные, ориентированные на клиента и направленные на продвижение бизнеса решения в области управления сервисами», - прокомментировал ввод модуля Шахар Эбель (Shachar Ebel), старший вице-президент по технологии компании «TTI Telecom». «Мы с особым нетерпением ждём внедрения этого продукта на российском рынке. В стране с 11-часовыми поясами, крупными сетями, требующими контроля за эксплуатационными показателями многих элементов сети, такого рода автоматизированное и проактивное обеспечение сервиса может оказать значительное содействие компаниям, предоставляющим услуги.»

«TrafficGuard», выпущенный в 2006 году как расширение к «Netrac PMM», анализирует рабочие характеристики в корреляции с историческими данными и тенденциям с целью предвидеть ухудшения качества предоставляемых услуг путём корреляции данных, полученных в режиме близком к масштабу реального времени, и исторических показателей. «Netrac» обеспечивает единую картину сети, включающую управление сбоями на сети, рабочими характеристиками сети и услуг, с целью предоставления целостного взгляда на процесс обеспечения сервиса на основе всех имеющихся источников информации, включая те, что предоставляются ресурсами сети, серверами

приложений и активными наблюдательными зондами. Интеграция «Netrac FaM» и линий продуктов РММ позволяет компаниям, предоставляющим услуги, обнаруживать и устранять проблемы, что сокращает неблагоприятное воздействие на уровень услуг, предоставляемых клиентам.

#### **О компании «ТТТ Telecom»**

Компания «ТТТ Team Telecom International Ltd.» («ТТТ Telecom») является лидирующим поставщиком Систем Эксплуатационной Поддержки (OSS) следующего поколения компаниям, предоставляющим телекоммуникационные услуги, по всему миру. Гамма продуктов компании под торговой маркой «Netrac» обеспечивает автоматизированный, проактивный и ориентированный на клиента подход к обеспечению сервиса и управлению сетями.

Продукты «Netrac» компании «ТТТ Telecom» связаны с лидирующими на рынке решениями по обеспечению сервиса в области управления неисправностями (FaM) и управления рабочими характеристиками (РММ). Они позволяют операторам связи, предоставляющим услуги, сократить эксплуатационные расходы, повысить доходность и ускорить запуск новых прибыльных услуг. Продукты «Netrac» совместимы со многими технологиями и отраслевыми стандартами. Они находятся в уникальном положении для совмещения устаревших, сверхсовременных, конвергентных и IMS сетей. Клиентами «ТТТ Telecom» являются лидирующие компании, предоставляющие услуги по всему миру, включая отраслевых лидеров в Северной и Южной Америке, Европе и Азиатско-тихоокеанском регионе. «ТТТ Telecom» имеет рабочее представительство в Москве и, с 2003 года, сотрудничает с рядом российских компаний, предоставляющих услуги связи, включая компанию «Peterstar».

За дополнительной информацией обращайтесь на [www.tti-telecom.com](http://www.tti-telecom.com)

Лица,  
ответственные за  
связи со  
средствами  
массовой  
информации:

Света Раскин (Sveta Raskin)  
NCSM, стратегический  
маркетинг  
[sveta@ncsm.co.il](mailto:sveta@ncsm.co.il)  
Телефон: +972-2-563-7527

Йохи Айзнер (Yochi Eisner)  
Директор, Предложения и «Marcom  
ТТТ Telecom»  
[info@tti-telecom.com](mailto:info@tti-telecom.com)  
[www.tti-telecom.com](http://www.tti-telecom.com)  
Телефон: +972-3-926-9700  
Факс: +972-3-922-1249