

Дата: 11 мая 2006

Место: выставочный комплекс ЗАО «Экспоцентр», 2 этаж, зал «Стеклянный купол»,
выставка «Связь-Экспокомм-2006»

Начало регистрации: 10:30

ПРИГЛАШЕНИЕ

Уважаемые господа!

«Скай Линк» и Lucent Technologies приглашают Вас В КИНО СО SKY TURBO

Загрузить с помощью мобильного телефона трейлеры к кинофильмам за несколько минут, выбрать понравившийся фильм и отправиться в кино прямо с брифинга? Убедиться, что это возможно, Вы сможете на пресс-брифинге, посвященном началу федерального проекта тестирования услуги Sky Turbo, которая реализована в сети «Скай Линк» в декабре 2005 г. на базе технологии 1x EV-DO компании Lucent Technologies и обеспечивает скорость мобильной передачи данных и доступа в Интернет в мобильном режиме до 2,4 Мбит/с.

На пресс-брифинге Вы получите возможность первыми узнать результаты уже проведенных тестов качества передачи данных Sky Turbo в Москве и провести «живое» тестирование лично: закачать трейлеры, выбрать фильм и ... пойти в кино.

В пресс-брифинге примут участие:

- Ярослав Ставничий, исполнительный директор информационного агентства «Мобильный форум»
- Дмитрий Александров, заместитель генерального директора по коммерции ЗАО «Скай Линк»
- Леонид Платонов, директор по продажам Lucent Technologies в России и СНГ

Программа мероприятия:

10:30 – 11:00 сбор гостей

11:00 – 11:40 выступления представителей информационного агентства «Мобильный Форум», компаний Lucent Technologies и «Скай Линк», объявление первых результатов тестирования, сессия вопросов и ответов

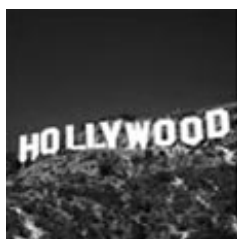
11:40 – 12:00 «живое» тестирование «в кино со Sky Turbo», вручение подарков

12:00 – фуршет

Будем рады видеть Вас 11 мая 2006 г. в 10:30 по адресу:

Москва, Краснопресненская наб., 14,

Выставочный комплекс ЗАО «Экспоцентр», 2 этаж, зал «Стеклянный купол»



Получить дополнительную информацию и подтвердить свое участие Вы можете в Comunica - An Affiliate of GolinHarris International у Полины Филипповой filippova@comunica.ru или Алены Силиной ASilina@comunica.ru. Тел.: (495) 937-19-14