



## «Комплексная антивирусная защита корпоративной инфраструктуры»

Дата проведения: 31 марта 2011 года.

Время проведения: с 9:00 до 14:00 ч.

Место проведения: Барнаул, ул.Короленко, 107, Конференц-зал ИД «Алтапресс» (3-й этаж)

### ПРОГРАММА

Время	Тема	Докладчик
8:30 - 9:00	Регистрация участников	
9:00 - 9:10	Приветственное слово <i>От представителя Лаборатории Касперского</i>	Михаил Сыров (Лаборатория Касперского)
9:10 - 10:30	<b>«Обновленная линейка продуктов Лаборатории Касперского для корпоративных клиентов»</b> <i>В ходе доклада вы узнаете о новой линейке корпоративных продуктов 8-й версии, их функционале, отличиях от предыдущих версий, рекомендациях для правильного внедрения и миграции.</i>	Евгений Лужнов (Лаборатория Касперского)
10:30 - 11:00	<b>Лицензионная и ценовая политика продуктов ЛК. Действующие акции и скидки.</b>	Алексей Киреев, Руководитель отдела ПО (ЦЛПО)
11:00 - 11:30	Кофе-брейк.	
11:30 - 12:00	«Kaspersky Hosted Security. Kaspersky DDoS Prevention.» <i>В ходе доклада слушатели будут ознакомлены с новыми сервисами Лаборатории Касперского для корпоративных клиентов.</i>	Евгений Лужнов (Лаборатория Касперского)
12:30 - 13:30	<b>Практический пример внедрения антивирусной защиты на предприятии.</b> <i>В ходе практической демонстрации будет показан пример развертывания комплексной антивирусной защиты рабочих станций и серверов. Рассказаны основные особенности и тонкости этого процесса. Распространенные ошибки при самостоятельной установке.</i>	Евгений Лужнов (Лаборатория Касперского)  Михаил Леоненко, Инженер по информационной безопасности (ЦЛПО)
13:30 - 13:55	<b>Кофе-брейк + розыгрыш призов</b> <i>Розыгрыш призов среди пользователей продуктов Лаборатории Касперского</i>	Искандер Балубаев, Генеральный директор (ЦЛПО)
13:55 - 14:00	Заключительная речь	Искандер Балубаев, Генеральный директор (ЦЛПО)

Участие в семинаре бесплатное.

Предварительная регистрация обязательна.

Регистрация по телефону 699-993

или на сайте [www.kaspersky22.ru/regseminar](http://www.kaspersky22.ru/regseminar)

