

Доклад

**СТАБИЛИЗАТОРЫ ИКА ДЛЯ ЭКСТРУЗИИ ПВХ
ПРОФИЛЕЙ. ПЕРСПЕКТИВЫ РЫНКА.**

Докладчик

**Исполнительный директор ООО «АДИТЕК»,
г.Домодедово М.О.**

к.х.н. Барсамян Г.Б.

-
- Фирма ИКА (Innovative Kunststoffaufbereitung GmbH&Co KG) создана в 1994 году. Место расположения: г.Вольфен близь Лейпцига – традиционный центр индустрии пластмасс Восточной Германии.
 - В 2002 году ИКА вошла в состав бельгийского концерна Флоридиен Хеми – крупного производителя свинцовых солей.

-
- ИКА производит комплексные стабилизаторы для изготовления композиций для экструзии профильно-погонажных изделий.
 - Помимо стабилизаторов ИКА поставляет полный спектр добавок для ПВХ: модификаторы ударопрочности и перерабатываемости, смазки внешние и внутренние.

-
- Особо следует отметить, что комплексные стабилизаторы ИКА создаются «под конкретного клиента» и содержат все необходимые смазки и модификатор перерабатываемости в своем составе .

-
- ИКА оказывает своим клиентам полную техническую поддержку начиная от разработки рецептуры в своей лаборатории до визитов немецких специалистов на предприятия клиентов для отработки технологических режимов экструзии.

-
- На российском рынке ИКА действует через ООО Адитек – эксклюзивный дистрибьютор продукции ИКА в России.
 - Компания Адитек создана в 2003 году. Основная сфера деятельности – поставки добавок к ПВХ композициям со склада в г.Домодедово М.О.

-
- Придя на российский рынок добавок для ПВХ достаточно поздно, когда основные производители добавок уже вовсю вели поставки своей продукции, компания Адитек успешно зарекомендовала себя и нашла свою нишу и свой круг потребителей в России и СНГ.
 - Мы с оптимизмом смотрим в будущее и видим следующие перспективы роста.

Перспективы рынка I

- Нам представляется, что рынок добавок для ПВХ композиций будет увеличиваться. По крайней мере, для жестких композиций:
 - несмотря на угрожающие прогнозы ЕТК в конце 2004 года о скором дефиците ПВХ смолы, на сегодняшний день никто из производителей не жалуется на недопоставки смолы;

Перспективы рынка II

- в стадии проработки находятся несколько проектов по строительству новых мощностей по производству ПВХ смолы в России. Очевидно, что примерно в 2008 году один из этих проектов будет реализован;
- продолжается строительство экструзионных предприятий крупными иностранными производителями профильно-погонажных изделий, которые;

Перспективы рынка III

- многие российские производители увеличивают парк экструзионного оборудования;
- растут объемы сдаваемого в эксплуатацию жилья, которое практически повсеместно начинает комплектоваться окнами из ПВХ профилей