

VI Специализированный Форум

«ПТА. Интеллектуальное здание – Санкт-Петербург 2013»

28 - 29 мая 2013 г., конференц-зал «Ассамблея» (Таврическая, 10)



Дата выступления: 28 мая 2013 г.

Конференция: «АВТОМАТИЗАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ ЗДАНИЯ. ПРОГРАММНОЕ И АППАРАТНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ»

Секция: СТАНДАРТЫ АВТОМАТИЗАЦИИ ЗДАНИЙ: ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РОССИЙСКИХ ИНТЕГРАТОРОВ.

Время выступления: 15:45 – 16:15

Формат участия: доклад, выставочное место.

Тема: «Среда свободного программирования и LonMarker».

Докладчик: Латышев Григорий Владимирович.

Анонс доклада.

На сегодняшний день известно три поколения систем автоматизации. Перечислим их кратко. К первому поколению систем автоматики относят исключительно централизованные системы. Ко второму - иерархические. Третьим поколением называют распределенные (децентрализованные системы). Реально применяются до сих пор все три типа.

Последней новинке (децентрализованным системам) стукнуло недавно уже 20 лет. Пришло время задуматься о том, какие задачи не решены в существующих системах. Другими словами, пора задуматься и сформулировать требования и пожелания к системам будущего, даже если на нынешнем уровне развития науки и техники они кажутся невыполнимыми.