

Открытое акционерное общество



«Уральский  
электрохимический  
комбинат»  
(ОАО «УЭХК»)

ул. Дзержинского, д. 2, г. Новоуральск  
Свердловская обл., Россия, 624130  
Телекс: 721742 rison ru, Телетайп: 348811 КОНДОР  
Факс: (34370) 94141, 57333, e-mail: [condor@ueip.ru](mailto:condor@ueip.ru)

Шелофасту В.В.

Генеральному директору НТЦ «АПМ»  
141070, Московская область, г. Королев,  
Октябрьский бульвар, 14, офис №6

Тел/факс: (495) 585-0611; 514-84-19.

E-mail: [com@apm.ru](mailto:com@apm.ru); [www.apm.ru](http://www.apm.ru)

02.06.2009 № 15-02/815

На № ФЗ-614/2009 от 20.05.2009

Уважаемый Владимир Васильевич!

Проектно-конструкторский отдел УЭХК уже более 10 лет использует программное обеспечение НТЦ АПМ. Основное применение системы APM WinMachine – прочностной анализ нестандартного оборудования. На сегодня ни одна конструкция, предназначенная для транспортирования ядерно и радиационно-опасных грузов, не проектируется без ее анализа в модуле APM Structure3D системы APM WinMachine.

Ваша непрекращающаяся работа над совершенствованием системы APM WinMachine позволила довести этот программный продукт до такого уровня, который позволяет использовать его наравне с программными продуктами признанных мировых разработчиков.

Задачи, которые ставит наше производство по проектированию нестандартного оборудования, с каждым годом становятся сложнее. Отвечая этим требованиям, мы постоянно повышаем наш интеллектуальный потенциал, в том числе используя самые современные способы автоматизированного проектирования.

Как нам кажется, у нас с Вами общая задача – повышение конкурентоспособности российского производства. Считаем, что разработка 64-разрядной версии APM Structure3D отвечает этой задаче и будет востребована предприятиями, в том числе и атомной отрасли.

Начальник проектно-конструкторского отдела ОАО «УЭХК»



В.В. Качев