

Наши выпускники

Компьютерные АСы



АО «ФНПЦ «Титан - Баррикады» стало призером XIV Всероссийского конкурса «АСы КОМПьютерного 3D моделирования», который проводит один из ведущих отечественных разработчиков и интеграторов САПР - компания АСКОН.

В конкурсе участвовали 50 проектов 31 предприятия России. Волгоградские конструкторы пробовались на роль АСов впервые, однако на суд жюри представили серьезную работу в номинации 3D моделей – «тяжеловесов», имеющих свыше 5000 деталей в сборке.

Машина МЧС разработки ФНПЦ «Титан-Баррикады» собрана из 9719 деталей. Ее авторы – ведущие конструкторы отдела № 114 НТН-1 Михаил Алексеевич Браженский (выпускник ВолгГТУ 2013 года) и Николай Сергеевич Лялин (выпускник ВолгГТУ 2010 года); руководитель проекта – заместитель генерального конструктора предприятия по проектированию, кандидат технических наук Валерий Анатольевич Серов.

– Красивая машина. Серьезный, реалистичный проект, – так охарактеризовал разработку волгоградского акционерного общества генеральный директор фирмы ООО «АСКОН-Юг» В.А. Хрюкин, вручая награды победителям: главный приз – статуэтку, дипломы и сертификат на приобретение 2 программных продуктов компании АСКОН.

**Пресс-служба
ФНПЦ «Титан-Баррикады».**