

**КОМПАНИЯ  
АДРЕС**

ООО "Спектрофлэш"  
Санкт-Петербург,  
ул. Ремесленная, д. 2  
<http://www.spectroflash.ru/>

**ВЕБ-САЙТ  
ПРОДУКЦИЯ**

Рентгеновские аппараты и  
термоэмиссионные рентгеновские  
аппараты с постоянным потенциалом на  
аноде рентгеновской трубки.

**ОБОРУДОВАНИЕ** Вертикальный обрабатывающий центр YCM  
XV560A

**Когда и почему вы выбрали CAM систему ESPRIT?**

*Довольно продолжительное время после покупки оборудования для создания управляющих программ мы использовали стандартные функциональные возможности стойки управления станка. С появлением сложной продукции мы столкнулись с невозможностью эффективного изготовления продукции без применения CAM системы. Эффективность для нас заключается в сокращении срока выхода продукции на рынок, снижение ее себестоимости и повышение качества. Рассматривали различные варианты, брали в тестовую эксплуатацию несколько CAM-систем. В конечном итоге выбрали программное обеспечение ESPRIT, благодаря функциональным возможностям и наличию хорошей технической поддержки в Санкт-Петербурге .*

**Как происходил процесс внедрения CAM системы ESPRIT?**

*Недельное сертифицированное обучение, отладка постпроцессора и самостоятельная работа на реальных деталях.*

**Поделитесь общими впечатлениями о работе с ESPRIT.**

*Программа очень интересная и после детального изучения позволяет значительно оптимизировать процесс разработки управляющих программ. Встроенная в систему симуляция процесса обработки дает возможность заранее проверить и избежать столкновений между изделием и компонентами станка. Понравилось большое количество траекторий обработки и расчет траектории обработки с учетом формы заготовки. Мы для себя решили - Esprit это наш правильный выбор!*

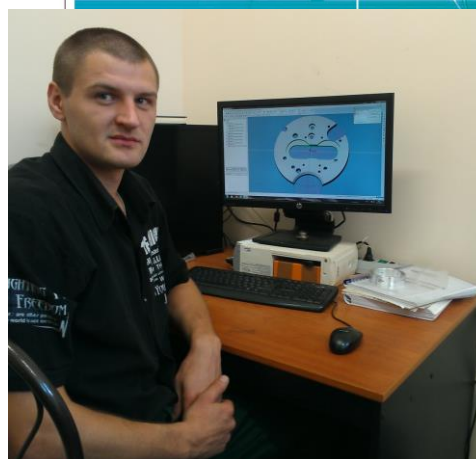


**Пользователь:**



Антоненко Сергей Николаевич, оператор-программист обрабатывающего центра YCM XV560A

**Производственный процесс:**



За работой в ESPRIT – процесс создания обработки детали



Детали созданные при помощи CAM системы Esprit