

**КОМПАНИЯ
АДРЕС**

ЗАО «Научные приборы»
198095, Санкт-Петербург,
Ул. Маршала Говорова, 52

**ВЕБ-САЙТ
ПРОДУКЦИЯ**

<http://www.sinstr.ru/>
Аналитические приборы, лазерное
оборудование, криминалистическая
аппаратура, оборудование для
маркировки, контрольно-кассовая
техника

ОБОРУДОВАНИЕ HAAS VF-2 , HAAS VF-3УТ , HAAS ST-10

Когда и почему вы выбрали CAM систему ESPRIT?

Основное направление деятельности нашей компании - приборостроение. В 2011 году начался процесс модернизации производства и мы приобрели современные американские станки с ЧПУ "HAAS". Специалисты компании "Абамет-Петербург" посоветовали ESPRIT, как эффективную систему автоматизированной разработки УП. Мы доверились мнению профессионалов и приобрели CAD/CAM систему ESPRIT.

Как происходил процесс внедрения CAM системы ESPRIT?

Группа наших инженеров прошла 4-х дневное обучение в учебном классе компании ЗАО "ЛО ЦНИТИ". После обучения мы сразу приступили к работе с системой. Постпроцессоры для станков "HAAS" были в комплекте.

Поделитесь общими впечатлениями о работе с ESPRIT.

Система отлично справляется со своей работой. Минусов, не выявили. Отметим великолепное качество визуализации обработки в ESPRIT, готовые постпроцессоры и 3D модели станков HAAS. Благодаря внедрению системы время программирования обработки сократилось в разы. С нетерпением ожидаем выхода нового поколения ESPRIT. Рекомендуем ESPRIT всем обладателям современных станков с ЧПУ!



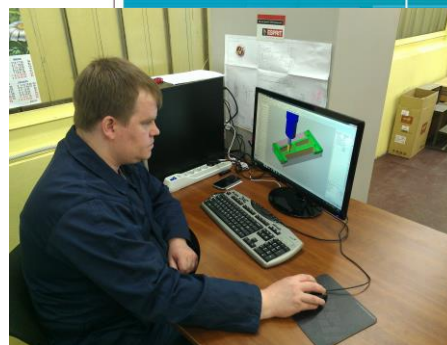
The Right Choice

Пользователи:



Слева - направо: Александр Максимов, Леонид Балакшин, Михаил Дербeko

Производственный процесс:



Верификация управляющей программы обработки



Работа на станке



Результаты работы станка и ESPRIT