

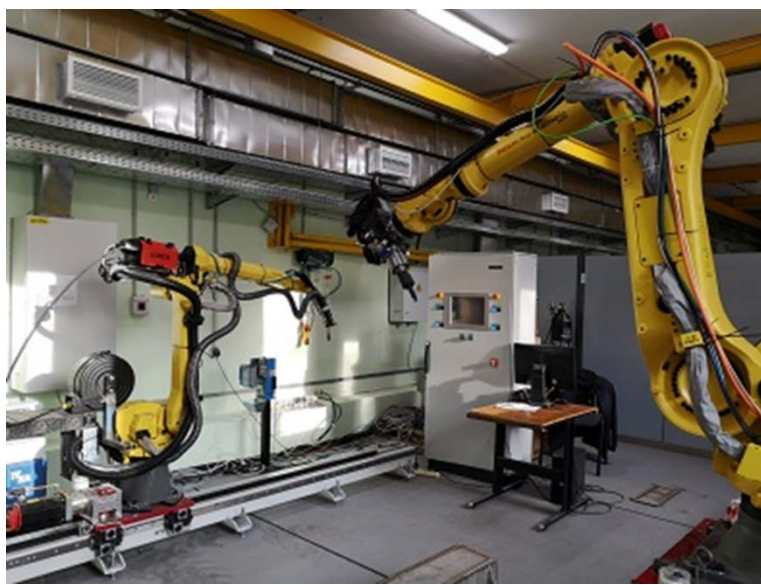
ОКР «Река-М»

«Разработка технологии и комплекса автоматизированного оборудования для изготовления блоков защиты атомных ледоколов и плавучих атомных станций»

Главной исполнитель – АО «ЦТСС»

Основные полученные практические результаты.

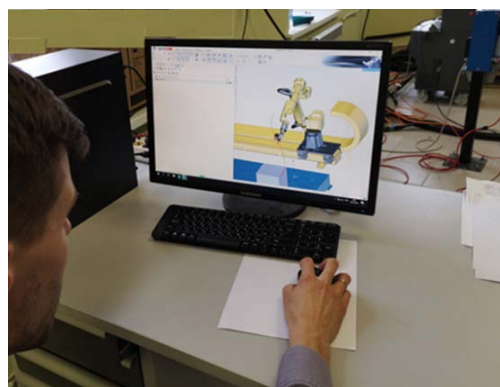
- Проект участка автоматизированного изготовления блоков защиты.
- РД «Блоки защиты судовых атомных энергетических установок. Технология автоматизированного изготовления блоков защиты из сталей аустенитного класса».
- Опытный образец комплекса автоматизированного оборудования для изготовления блоков защиты.
- Электронный интерактивный трехмерный макет для отработки операции выкладки блоков защиты.



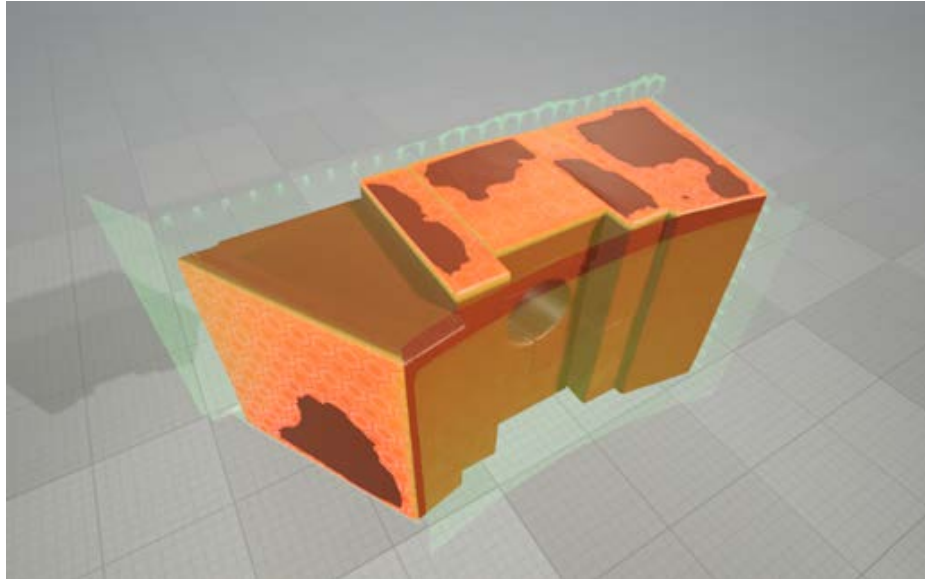
Автоматизированное оборудование участка изготовления блоков защиты



Сварка опытного образца



Рабочее место технолога



Виртуальная выкладка блоков защиты с данными для доработки

Область применения: судостроение - атомные ледоколы и плавучие атомные станции, предприятия машиностроения.

Сведения о конкурентоспособности и возможности замещения импорта.

Импортозамещение роботизированных комплексов.