

Исх.№ 986 от 07.12.2019г.

Уважаемые господа!

В период с 2011 по 2015 годы АО «НовЭнергоПром» совместно с ООО «Спецмаш» разработали, изготовили, испытали и внедрили на объектах ГК «Росатом» несколько комплектов уникального нестандартного оборудования для дезактивации и очистки ОТВС (НВАЭС), специнструмента и оснастки, материалов, (ПО «Маяк», г.Озерск и НИИАР, Димитровград) и индивидуальных комплексов обеспечения санитарно-гигиенического режима персонала в зоне контролируемого доступа (НВАЭС) с применением технологии силового ультразвука, построенного на основании эффективных и надежных технических решений ООО «Спецмаш» с индивидуальной настройкой излучателей и генераторов.

В процессе эксплуатации примененные технические решения по использованию ультразвуковой технологии дезактивации и очистки, которую обеспечивают излучатели и генераторы ООО «Спецмаш», подтвердили полное соответствие требованиям Заказчика, высокую эффективность очистки, надежность в эксплуатации и простоту в обслуживании.

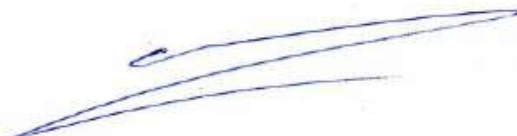
Являясь лицензированным разработчиком и изготовителем «Росатома», мы с уверенностью можем подтвердить высокий технический и эстетический уровень исполнения ультразвуковой техники ООО «Спецмаш».

В частности, на основании результатов сравнительных испытаний на НВАЭС технических решений опытных прототипов аналогичного оборудования разработок двух предприятий- фирмы [redacted] и «Спецмаш», (г. Воронеж), проведенных в рамках конкурса с целью выбора технологий и субисполнителя для подтверждения заявленных характеристик требованиям Заказчика - Концерна Росэнергоатом, готовы подтвердить что на штатной ОТВС (топливная сборка) очистка превзошла ожидания и показала блестящие результаты. Это отражено в Протоколах и Отчетах по испытаниям. Выбор Концерна «Росэнергоатом» был сделан в пользу ООО «Спецмаш». В итоге по результатам данного решения был заключен Договор на изготовление уникальной установки МТУЗО не имеющей аналогов в РФ. Успешно прошли очистку более 300 топливных сборок, накопленный фактический материал послужил основой для защиты кандидатской диссертации Руководителя проекта со стороны НВАЭС Шварова В.В.

Можно с уверенностью заявить, что на основании располагаемой информации на текущий момент и ввиду отсутствия каких-либо рекламаций, ультразвуковое оборудование «Спецмаш» значительно превосходит подобные разработки других компаний, в том числе, фирмы [redacted] по ключевым показателям: эффективности, надежности, качеству, эстетическому виду при исполнении и эксплуатации и соотношению цена/качество.

При необходимости и официальном запросе, документальные подтверждения результатов работ как от НВАЭС так и от нашей компании могут быть предоставлены.

С уважением,
Генеральный директор



Сытов В.В.