



ЭЛЕМАШ
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО «ТВЭЛ»

**Публичное акционерное общество
«Машиностроительный завод»
(ПАО «МСЗ»)**

ул. Карла Маркса, д. 12, г. Электросталь,
Московская обл., 144001
Телефон: (495) 702-99-01, (495) 702-99-70
Факс: (495) 702-92-21
E-mail: zymsz@elemash.ru
ОКПО 07622118, ОГРН 1025007111491
ИНН 5053005918, КПП 5053010001

Генеральному директору
АО «РАОПРОЕКТ»
Собко А.А.

nvtrofimova@raoproekt.ru

30.10.2020 № 18-110/10581-П

На № _____ от _____

Отзыв о выполнении работ

Уважаемый Александр Анатольевич!

По договору от 26.08.2019 № 18/14693-Д АО «РАОПРОЕКТ» выполнило работу по теме: «Техническое перевооружение производства труб для топливообеспечения реакторов CFR 600 ПАО «МСЗ» (далее – Договор).

В рамках работ по Договору была выполнена проектная и рабочая документация на техническое перевооружение производства труб для топливообеспечения реакторов CFR 600 в зданиях корпусов № 601 и № 610 цеха № 42 ПАО «МСЗ». Техническое перевооружение выполнено на общей площади 950,0 кв.м в условиях действующего предприятия с существующей инженерной инфраструктурой, без остановки основного производственного процесса.

Для достижения указанных целей был выполнен следующий объем работ:

1. Техническое перевооружение участка размещения прокатного стана КРВ-18НМРК в корпусе № 610 с подводом к оборудованию инженерных коммуникаций, необходимых для функционирования оборудования (электропитание, заземление, сжатый воздух, вода) и устройством фундамента под оборудование.

2. Техническое перевооружение комплекса подрезки и снятия заусенцев для финишного изготовления изделий (оболочек) в корпусе № 601 с подводом к оборудованию инженерных коммуникаций (электропитание, заземление, сжатый воздух для пневмооборудования, «чистый» воздух для технологических нужд). Разработаны решения по устройству местного освещения для обеспечения необходимых требования для производства работ.

3. Техническое перевооружение участка ультразвукового контроля труб УСКТ-8 в корпусе № 601 с подводом к оборудованию инженерных коммуникаций (электропитание, заземление, сжатый воздух для пневмооборудования, «чистый» воздух для технологических нужд), выполнен подвод дистиллированной воды с размещением бака накопителя для снабжения установки УСКТ-8 дистиллированной водой.

4. Техническое перевооружение участка размещения бесцентрового ленточношлифовального станка в корпусе № 601 с подводом к оборудованию инженерных коммуникаций (электропитание, заземление, сжатый воздух, техническая вода).

5. Техническое перевооружение участка размещения установки обезжиривания труб, состоящей из двух блоков ванн, предназначенной для удаления технологической смазки с наружной и внутренней поверхностей труб в корпусе № 610 с подводом к оборудованию инженерных коммуникаций (электропитание, заземление, сжатый воздух, пар, дистиллированная вода, трубопроводы для слива отработанных растворов). Обеспечение технологической вытяжной вентиляционной системой из нержавеющей материалов от блоков ванн.

В ходе выполнения работ были разработаны следующие отчетные документы:

1. Проектная документация, объем и содержание которой соответствуют требованиям приказа Госкорпорации «Росатом» от 23.10.2017 № 1/1030-П «Об утверждении Единых отраслевых методических указаний при подготовке разделов проектной документации на техническое перевооружение объектов капитального строительства».

2. Сметная документация проектной и рабочей документации.

3. Рабочая документация.

Разработанная проектная документация получила положительное заключение отдела государственной экспертизы и аудита проектов Управления государственной экспертизы и разрешительной деятельности Госкорпорации «Росатом» по результатам проведения анализа и оценки технической части проектной документации (заключение от 26.05.2020 № 1-1-3-018-29).

Разработанная сметная документация получила положительное заключение отдела проверки достоверности определения сметной документации Управления отраслевого ценообразования в строительстве и проведения стоимостных экспертиз Госкорпорации «Росатом» по результатам проведения анализа и оценки проектной документации (заключение от 28.05.2020 № 2-1-3-018-20).

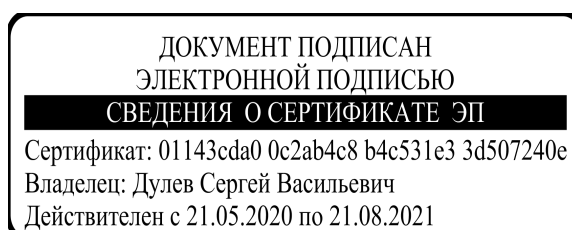
Работы выполнены в полном соответствии с требованиями технического задания, задания на проектирование, технических регламентов и локальных нормативных актов Госкорпорации «Росатом».

АО «РАОПРОЕКТ» выполнило работы по Договору в установленные календарным планом сроки, предоставил результаты работ в надлежащем качестве согласно условиям Договора.

Полученные результаты свидетельствуют о соблюдении, качественном выполнении АО «РАОПРОЕКТ» своих договорных обязательств и о высоком уровне профессионализма и квалификации сотрудников.

Выражаем надежду на дальнейшее плодотворное сотрудничество с АО «РАОПРОЕКТ».

С уважением,
Директор по капитальному
строительству и реконструкции



С.В. Дулев

Контршиков Сергей Николаевич
(496) 577-92-11