



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ
СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»
(ОАО «СПСК»)

ОКПО 38150831, ОГРН 1127847216034, ИНН/КПП 7801572179/780101001

Юридический адрес: РФ, 199034, г. Санкт-Петербург, 14-я линия В.О., д. 7, лит. А, пом. 24Н
Телефон: (812) 327-69-79, (812) 327-94-99, (812) 327-46-50, (812) 677-72-84; Факс: (812) 602-23-57
e-mail: info@spbsc.su, www.spbsc.su

Исх. № 430-08/23 от 08.06.2023 г.

Директору по логистике и МТО
ПАО «ВСЗ»
Исакову Д.В.

188800, г. Выборг, Приморское шоссе, д. 2-б
Тел.: (81378) 28686
Факс: (81378) 28952
E-mail: mail@vyborgshipyard.ru

Начальнику 5041 ВП МО РФ
Фомину В.А.

Уважаемый Дмитрий Владимирович!

Уважаемый Владимир Алексеевич!

ОАО «СПСК» является Исполнителем контракта № 2024189304661027702361314/8/21-п/743/21-ВСЗ от 06.08.2021 г. с ПАО «ВСЗ» на поставку комплекта аппаратуры СМ-2-23550 «Ермак» ИШДУ.421457.021 для заказа зав. № 235 проекта 23550 «Ермак». Срок поставки аппаратуры по условиям контракта - 06.09.2022 г.

В связи с отказом в поставке иностранным производителем комплектующих изделий контракт не выполнен в срок.

ОАО «СПСК» провело мероприятия по замене импортных комплектующих изделий на отечественные аналоги. В соответствии с решением ДОГОЗ МО РФ № 235/1/1/8200 от 14.07.2022 г. были проведены типовые испытания преобразователя УИПС-100-50 из состава аппаратуры СМ-2. Акт о положительных результатах типовых испытаний преобразователя УИПС-100-50 ИШДУ.436338.009 был утвержден в ДОГОЗ МО РФ 15.05.2023 г., а 24.05.2023 г. ДОГОЗ МО РФ утвердил решение № 235/1/1/4361 о внесении изменений в утвержденную конструкторскую документацию литеры «О1» преобразователя УИПС-100-50 ИШДУ.436338.009 из состава аппаратуры СМ-2.

В адрес ПАО «ВСЗ» при исх. № 418-01/23 от 01.06.2023 г. выслано на рассмотрение и согласование дополнительное соглашение № 2 к контракту № 2024189304661027702361314/8/21-п/743/21-ВСЗ от 06.08.2021 г. об изменении спецификации, согласованной бюро-проектантом АО «ЦМКБ «Алмаз».

В ходе мероприятий по замене импортных комплектующих изделий на отечественные аналоги потребовалось применение дросселей Д 268 в выходном фильтре преобразователя УИПС-100-50 для сглаживания пульсаций источников питания отечественного производства.

Дроссели Д 268 на весь заказ были оплачены 100 % 26.12.2022 г. производителю АО «Стрела» (п. Суземка, Брянская обл.) по счету-договору № 3922 от 22.12.2022 г., не дожидаясь окончания типовых испытаний.

15.02.2023 г. в ПАО «ВСЗ» было проведено совещание и подписан протокол по вопросам, влияющим на исполнение государственного контракта № 2024189304661027702361314/13/К-466-20 от 04.06.2020 г. на поставку корабля пр. 23550 зав. № 235. В соответствии с пунктом 4 протокола ОАО «СПСК» должно осуществить окончательную поставку во 2-3 квартале 2023 г., планируемый срок поставки – июнь 2023 г.

Предварительно, согласованный срок поставки дросселей Д 268 был март-апрель 2023 г. Однако возникли трудности с поставкой дросселей и АО «Стрела» сообщило, что выпуск дросселей Д 268 ожидается в августе 2023 г.

Для обеспечения гарантированной поставки дросселей Д 268 ОАО «СПСК» заключило договор № 2024189304661027702361314/235 от 23.05.2023 г. на поставку дросселей Д 268 с другим изготовителем - ООО «Транспласт» (г. Санкт-Петербург) и оплатило поставку за счет собственных средств.

Счет от ООО «Транспласт» № 262 от 23.05.2023 г. на дроссели Д 268 на весь заказ был оплачен 100% ОАО «СПСК» 23.05.2023 г. Срок поставки дросселей от ООО «Транспласт» по договору - ноябрь 2023 г.

В связи с вышеизложенным, в обеспечении выполнения графика постройки корабля заказа зав. № 235, прошу Вашего согласия на отдельную поставку преобразователей УИПС-100-50 ИШДУ.436338.009 и выходных фильтров ИШДУ.468822.004, входящими в состав преобразователей УИПС-100-50.

Срок поставки преобразователей УИПС-100-50 без выходных фильтров – июнь 2023 г.


Срок поставки выходных фильтров – сентябрь 2023 г. при условии поставки дросселей Д 268 от АО «Стрела» в августе 2023 г. или декабрь 2023 г. при условии поставки дросселей Д 268 от ООО «Транспласт» в ноябре 2023 г.

Работы выполняются без изменения стоимости контракта.

Контроль качества преобразователей УИПС-100-50 осуществляется 243 ВП МО РФ.

Работы по установке выходных фильтров в преобразователи УИПС-100-50 на заказе будут выполнены за счет средств ОАО «СПСК».

Ваше решение, согласованное с 5041 ВП МО РФ, по отдельной поставке прошу сообщить.

С уважением,


Генеральный директор

С.Ю. Мельников

Начальник 243 ВП МО РФ

Ю.В. Павленко