



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ "БиК"

Регистрационный номер № РОСС RU.31218.04ЖОШО



СЕРТИФИКАТ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ С-ПБ.04ЖОШО.00057

Орган по сертификации: ООО «РУССКИЙ ПРОЕКТ»

Юридический адрес: 115193, Российская Федерация, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1. Фактический адрес: 115193, Российская Федерация, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, телефон +74959700733, адрес электронной почты: m.petushkov@tex-m.ru

Регистрационный номер № РОСС RU.31218.04ЖОШО от 02.06.2014 года

Предмет сертификации (техническое устройство, материалы, услуги, документация):

Преобразователи термоэлектрические ДТП. Изготавливаемые в соответствии с Техническими условиями ТУ 4211-022-46526536-2009 «Преобразователи термоэлектрические ДТП»
Серийный выпуск

Заявитель (изготовитель/поставщик):

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН»

Юридический/Фактический адрес: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5, ОГРН 1037739474266, телефон +74952216064, адрес электронной почты: sales@owen.ru

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН»

Юридический/Фактический адрес: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5

Соответствует требованиям:

№ 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997 г. (с изм. от 13.07.2015 г.); ФНИП «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» (утв. Приказом Ростехнадзора от 14.11.2013 №538); ФНИП «Порядок осуществления экспертизы промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности», (утв. Приказом Ростехнадзора от 15.10.2012 г. № 584)

Основание выдачи сертификата:

Заключение экспертизы промышленной безопасности № 469-Н-ТУ-19 от 28.01.2019 года.
АНО ДПО «ИПБ» (Лицензия Ростехнадзора России № ДЭ-00-013491 от 18 мая 2012 г., Система добровольной сертификации «БиК» № РОСС RU.31218.04ЖОШО от 02 июня 2014 г.)
Декларация о соответствии ТС N RU Д-РУ.АВ72.В.03780 от 02.02.2016 года
Свидетельство об утверждении типа средств измерений № 63464 от 20.09.2016 года

Дополнительная информация:

Схема сертификации 3

Срок действия сертификата: до 06.02.2024

Дата выдачи: 07.02.2019



Руководитель органа

подпись

Ю.В. Илларионова

Эксперт

подпись

В.А. Габлин

№ 000065