



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ТС»**

Регистрационный номер № РОСС RU.31161.04ЖМТО

**СЕРТИФИКАТ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ С-ТС.001.ТУ.00029

Орган по сертификации оборудования (материалов), применяемых на ОПО:
ООО «Научно-технический центр «Техно-стандарт», Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, телефон + 7 (495) 517 99 28, телефон/факс +7 (495) 981 90 68, E-mail: info@tehno-standart.ru, www.tehno-standart.ru, пер. № СДС.ТС.001

Оборудование (техническое устройство, материал):
Блоки управления микропроцессорные ТРМ32, ТРМ33
ТУ 4217-025-46526536-2010.
Серийный выпуск.

Код ОКП (ТН ВЭД ТС): 42 1700 (9031 80 000 0)

Изготовитель: ООО «Производственное Объединение ОВЕН»
РФ, 111024, г. Москва, 2-я ул. Энтузиастов, д. 5, корп. 5

Заявитель: ООО «Производственное Объединение ОВЕН»
РФ, 111024, г. Москва, 2-я ул. Энтузиастов, д. 5, корп. 5

Соответствует требованиям: ПБ 10-573-03, ПБ 10-574-03, ПБ 10-575-03

Основание выдачи сертификата: Акт по результатам проведения натурального осмотра № 034 от 14.04.2014 г., Заключение экспертизы промышленной безопасности № ТС-ТУ-021-2014 от 06.05.2014 г., пер. № 01-ТУ-02525-2014, ООО «НТЦ «Техно-стандарт» (Лицензия ФСЭТАН № ДЭ-00-012003 от 30.09.2010 г.), Декларации о соответствии ТС № RU Д-РУ.АЛ16.В.13892 от 12.08.2013 г., ТС № RU Д-РУ.АЛ16.В.13889 от 12.08.2013 г.,

Условия применения: Соблюдение требований законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах.

Дополнительная информация: Схема сертификации 3

Срок действия сертификата: до 24.06.2019 г.

Дата выдачи: 24.06.2014 г.



Руководитель органа

эксперт

Ю.С. Жигулева
подпись

Ю.С. Жигулева

И.Н. Вершинин

№ 0000036