



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС17.76285

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН»,
Адрес: Россия, 111024, Россия, г. Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов,
д. 5, к. 5, Этаж 4, Ком. 404, ИНН: 7722127111, ОГРН: 1037739474266, телефон: +74952216064,
электронная почта: support@owen.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН»,
Адрес: Россия, 111024, Россия, г. Москва, муниципальный округ Перово вн. тер. г., ул 2-Я Энтузиастов,
д. 5, к. 5, Этаж 4, Ком. 404, ИНН: 7722127111, ОГРН: 1037739474266, телефон: +74952216064,
электронная почта: support@owen.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местоположение
органа по сертификации, выдавшего
сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г.
муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751,
ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС17

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте
сертификации, позволяющая
идентифицировать объект)

Модули дискретного ввода МВ110, Модули дискретного ввода-вывода МК110,
Модули дискретного вывода МУ110, Модули аналогового вывода МУ110,
Модули контроля уровня жидкости МК110. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
27.12.40

код ТН ВЭД
8538909200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров,
на соответствие (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 27483-87 Испытания на пожароопасность.
Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой;
ГОСТ 27484-87 Испытания на пожароопасность. Методы
испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний (исследований) №70595-ТЕХП/ПБ-25 от 12.05.2025.
Испытательная лаборатория ООО «Техпроект»,
аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ17 от 2024-12-17

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по
сертификации в качестве доказательства соответствия
продукции требованиям нормативных документов)

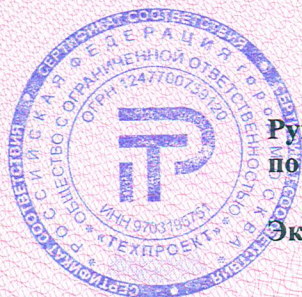
ТУ 4217-016-46526536-2009 «Модули ввода/вывода Мх110. Технические условия»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия.
Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 13.05.2025 по 12.05.2028



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

подпись

подпись

Д.Н. Исаев
инициалы, фамилия

Т.В. Черноусова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации