

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ25.В.03116
(номер сертификата соответствия)

ТР 1388757
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика». Адрес: 450006, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, д. 15 (наименование и место-нахождение заявителя) (юридический адрес). ОГРН: 1030204602010. Телефон (347)226-96-36, факс (347) 226-96-39. Фактический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Комсомольская, д. 98

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Экситон-автоматика». Адрес: 450006, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, д. 15 (наименование и место-нахождение изготовителя продукции) (юридический адрес). ОГРН: 1030204602010. Телефон (347)226-96-36, факс (347) 226-96-39. Фактический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Комсомольская, д. 98

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "ТПБ СЕРТ" ООО "Технологии пожарной безопасности". Россия, 141315, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, д. 25, тел. (499) 4098725, info@tpb-sert.ru. ОГРН: 1085038002906. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ25 выдан 03.10.2013 Федеральной службой по аккредитации "Росаккредитация".

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Программно-технический комплекс микропроцессорной системы автоматизации пожаротушения «Шнейдер Электрик», в составе согласно приложения (бланки № 0534405, № 0534406, № 0534407). ТУ 4371-021-45857235-2014. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
43 7190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ). ГОСТ Р 53325-2012 п.п. 7.2.6, 7.2.10, 7.2.12, 7.3.1 а) - 7.3.1 д), 7.3.3, 7.3.4, 7.4.1 а), 7.4.1 б), 7.4.1 г), 7.4.4, 7.6.1.1-7.6.1.6, 7.6.1.8-7.6.1.11, 7.6.1.12, 7.6.2, 7.6.3.1, 7.6.3.2 а) - 7.6.3.2 б), 7.6.3.3, 7.6.4.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 3348-С/ТР от 15.06.2015 г. ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО "Технологии пожарной безопасности", № ТРПБ.RU.ИН14 от 25.08.2010 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 2670-АП от 28.05.2015 г. ОС "ТПБ СЕРТ" ООО "Технологии пожарной безопасности", ТРПБ.RU.ПБ25 от 03.10.2013 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.06.2015 по 14.06.2018



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ25.В.03116

(обязательная сертификация)

ТР

0534405

(учетный номер бланка)

Состав программно-технического комплекса микропроцессорной системы автоматизации пожаротушения
«Шнейдер Электрик», ТУ 4371-021-45857235-2014:

Компонент входящий в состав	Производитель	Перечень моделей
Шкафы	Rittal TS	
	Schneider Electric	Spacial
Процессорные модули	Schneider Electric	BMX, 140
Модули ввода - вывода и связи	Schneider Electric	BMX, 140
Модули питания	Schneider Electric	BMX, 140
Крейты	Schneider Electric	BMX, 140
Дисплейные панели	Schneider Electric	Magelis
Регистраторы и самописцы (нет)		
Преобразователи протоколов и интерфейсов	Schneider Electric	ZL SR3 SR3MBU01BD, XGSZ24
Преобразователи и нормализаторы сигнала		
	Turck	IM, MK, MC, MS, IME, IMC, IMC
	Phoenix contact	MACX Analog, MINI Analog
	Выпускается в РФ	ET
	Peeperl + Fuchs	KFD2
	Stahl	91
Устройство контроля линии оповещения	ООО «Спецприбор»	УКЛО
Прибор контроля изоляции	«Хакель Рос»	Hakel HIS VDC/N

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия



Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



А.А. Козарицкий



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ25.В.03116

(обязательная сертификация)

ТР 0534406

(учетный номер бланка)

Состав программно-технического комплекса микропроцессорной системы автоматизации пожаротушения
«Шнейдер Электрик», ТУ 4371-021-45857235-2014:

Компонент входящий в состав	Производитель	Перечень моделей
Блоки питания		
	Schneider Electric	Phaseo
	Traco	TSL, TIS, TSP/TSP-WR
	Phoenix contact	QUINT POWER, QUINT UPS, Mini
Источники бесперебойного питания		
	Phoenix contact	QUINT
Аккумуляторные батареи		
	Phoenix contact	QUINT
Активное сетевое оборудование (коммутаторы)		
	Schneider Electric	Connexium
	Moxa	Industrial Ethernet EDS-400A, EDS-500A
	Cisco	Catalyst
	Phoenix contact	FL Switch
Программное обеспечение		
Системное программное обеспечение	Microsoft	Windows
Прикладное программное обеспечение	Schneider Electric	Unity



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ25.В.03116

(обязательная сертификация)

ТР **0534407**
(учетный номер бланка)

Состав программно-технического комплекса микропроцессорной системы автоматизации пожаротушения
«Шнейдер Электрик», ТУ 4371-021-45857235-2014:

Компонент входящий в состав	Производитель	Перечень моделей
Реле	Schneider Electric	RSL1PRPU, RSB2A080BD, RSL1PRBU
	Finder	38, 42, 49, 53, 54, 58
	Phoenix contact	PLC-INTERFACE, RIFLINE
Искробезопасные барьеры	Turck	IM, MK, MC, MS, IME, IMC, IMC
	Phoenix contact	MACX Analog, MINI Analog
	Выпускается в РФ	ЕТ
	Peperl + Fuchs	KFD2
	Stahl	91
Блоки сопряжения	Schneider Electric	ABE 7CPA410, AB1, Linergy TR
	Phoenix contact	IB IL



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Ю.Н. Гришин

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Козарицкий