



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FR.AЯ12.B.02181

Серия RU № 0231158

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции "ВНИИС" ОАО "ВНИИС"

Адрес: 123557, Россия, город Москва, Электрический пер., дом 3/10, строение 1;

Фактический адрес: 123557, Россия, город Москва, Электрический пер., дом 3/10, строение 1,

Телефон: +7 (499) 253-77-13, Факс: +7 (499) 253-52-43, E-mail: vniis@vniis.ru,

Аттестат рег. № RA.RU.11AЯ12, 29.06.2015, Федеральная служба по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ "Schneider Electric Industries SAS" (35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison,

Франция, Телефон: 33141297000; Факс: 33141297100); лицо, уполномоченное изготовителем:

АО «Шнейдер Электрик», Договор б/н от 08.02.2016, Адрес: 127018, Россия, город Москва,

ул. Двинцев, д. 12, корп. 1; ОГРН: 1027739393637, Телефон: +7 (495) 777-99-90,

Факс: +7 (495) 777-99-92, E-mail: ru.ccc@schneider-electric.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Schneider Electric Industries SAS"

Адрес: 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, Франция.

ПРОДУКЦИЯ Шинопровод Canalis серии КТ на токи 800 и 5000 А, модели см. Приложение

№ 0188977. Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТР ТС 004/2011.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 010 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- протокол испытаний Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения

"Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в

г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области" (аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86 -

бессрочный) № Р2016/01/082-01 от 31.08.2016;

- акты анализа состояния производства ОС продукции "ВНИИС" ОАО "ВНИИС" (RA.RU.11AЯ12)

№№ АП-ТР/476, АП-ТР/477 от 31.08.2016; № АП-ТР/478 от 02.09.2016; № АП-ТР/481 от 13.09.2016.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия транспортировки и хранения, срок службы в соответствии с технической документацией изготовителя.

Предприятия изготовителя см. Приложение, бланк № 0188978.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2016 ПО 19.09.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))В.Я. Тимко
(инициалы, фамилия)Е.В. Лозоватская
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.AЯ12.B.02181

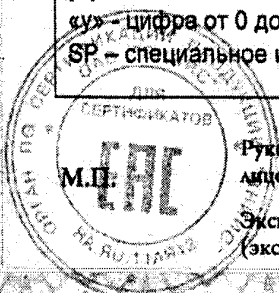
Серия RU № 0188977

Сведения по сертификату соответствия

Продукция, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Шинопровод Canalis серии КТ на токи от 800 до 5000А, в составе:

L-ОБРАЗНЫЕ ШИНЫ, арт. КТВ0000УЕу;
 U-ОБРАЗНАЯ УГЛОВАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххUCу, КТСххххUCу;
 X-ОБРАЗНАЯ УГЛОВАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххXCу, КТСххххXCу;
 Z-ОБРАЗНАЯ УГЛОВАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххZCуу, КТСххххZCуу;
 Z-ОБРАЗНАЯ УГЛОВАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххZPууу, КТСххххZPууу;
 Z-ОБРАЗНАЯ УГЛОВАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххZCLPу, КТСххххZCLPу;
 БОЛТОВОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ БЛОК, арт. КТВххххCBу, КТВххххHFу;
 ГИБКАЯ ШИНА, арт. КТВ0000УCу;
 ОТВОДНОЙ БЛОК, арт. КТВххххDCу, КТВххххSDу, КТВххххSEуу, КНххххSDууууу, КНххххSBууууу,
 КНххххSEууу;
 ПРЯМАЯ СЕКЦИЯ, арт. КТАххххEBууу, КТСххххEBууу, КТАххххEDууууу, КТСххххEDууууу,
 КТАххххЕНууу, КТСххххЕНууу, КТАххххЕТууу, КТСххххЕТууу;
 СЕКЦИЯ ПЕРЕХОДНАЯ, арт. КТВххххHTуу, КТАххххzzzzREу, КТСххххzzzzREу;
 СЕКЦИЯ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНАЯ, арт. КТАххххELуу, КТСххххELуу, КТАххххERууууу, КТСххххERууууу;
 СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ ТРАНСПОЗИЦИИ НЕЙТРАЛИ, арт. КТАххххTNууу, КТСххххTNууу;
 СЕКЦИЯ ПРЯМАЯ ТРАНСПОЗИЦИИ ФАЗНЫХ ПРОВОДНИКОВ, арт. КТАххххTPууу, КТСххххTPууу;
 СЕКЦИЯ РАЗЪЕДИНИТЕЛЬНАЯ, арт. КТАххххPLуу, КТСххххPLуу, КТАххххSLуу, КТСххххSLуу,
 КТАххххRLуу, КТАххххQLуу;
 СЕКЦИЯ ТЕРМОКОМПЕНСАЦИИ, арт. КТАххххDBууу, КТСххххDBууу;
 СЕКЦИЯ ТРОЙНИКОВАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ, арт. КТАххххTCууу, КТСххххTCууу;
 СЕКЦИЯ УГЛОВАЯ, арт. КТАххххCPууу, КТСххххCPууу, КТАххххZLу, КТСххххZLу;
 СЕКЦИЯ УГЛОВАЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ, арт. КТАххххLCуу, КТСххххLCуу;
 СЕКЦИЯ УГЛОВАЯ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ, арт. КТАххххLPууу, КТСххххLPууу;
 СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ ШИНА, арт. КТВ0000УТУ;
 СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК, арт. КТАххххYAу, КТСххххYAу;
 СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ*для ОТВОДНОГО БЛОКА, арт. КН016CB, КН016CB311571,
 КН018CB, КН018CB311571, КН018CB86NS, КН026CB, КН026CB311571, КН026CB346874,
 КН028CB86NS, КН036CB, КН036CB311571, КН036CB346875, КН038CB86NS, КН046CB,
 КН046CB311571, КН048CB86NS, КН056CB, КН056CB311571, КН058CB86NS;
 УСИЛЕННАЯ ШИНА РЕ ДЛЯ ИНТЕРФЕЙСА, арт. КТВххххPE1;
 ШИННЫЕ ЗАЖИМЫ, арт. КТВ0000YS2, КТВ0000YS3,
 КОМПЛЕКТ ШИН И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К РАСПРЕДУСТРОЙСТВУ ИЛИ
 ТРАНСФОРМАТОРУ, арт. КТВ0000YBу;
 КОМПЛЕКТ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ШИН, арт. КТВ0630ZA01, КТВ0630ZA02.
 где «х» - цифра от 0 до 9, обозначающая номинальный ток, [А], либо высоту шинопровода, [мм];
 «z» - цифра от 0 до 9, обозначающая номинальный ток секции шинопровода уменьшенного сечения,
 [А];
 «у» - цифра от 0 до 9, буква латинского алфавита от А до Z, может отсутствовать.
 SP - специальное исполнение, может быть добавлено в окончании выше перечисленных артикулов.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

В.Я. Тимко

(инициалы, фамилия)

Е.В. Лозоватская

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FR.АЯ12.В.02181

Серия RU № 0188978

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric Hungária Zrt. Gyöngyösi Fióktelep»	H – 3200 Gyöngyös, Kőkút út 10, Венгрия
«SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE»;	Rue Lavoisier BP 6 ZI SUD FR-21601 LONGVIC CEDEX, Франция
«SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE»,	6/8, RUE DE BAILLY ZI DE SAINT- APOLLINAIRE FR-21078 DIJON CEDEX, Франция
«SCHNEIDER ELECTRIC SAREL Appareillage Electrique»	Route de Phalsbourg BP 106 FR-67260 SARRE UNION CEDEX, Франция



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

В.Я. ТИМКО
(инициалы, фамилия)

Е.В. Лозоватская
(инициалы, фамилия)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ С-FR.ПБ68.В.02540

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0013266

Акционерное общество «Шнейдер Электрик».
Адрес: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1.
ОГРН 1027739393637. Телефон: +74957779990, факс: +74957779992.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Schneider Electric Industries SAS».
Адрес: ФРАНЦИЯ, 35, rue Joseph Monier, 92500, Rueil Malmaison.
Телефон: +33141297000, факс: +33141297100.
Филиалы завода изготовителя согласно приложению №1 на 1 листе (блан № 0012627).

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО "Пожарная Сертификационная Компания". Юридический адрес: 125319, г. Москва, 1-я ул. Аэропортовская, д. 6, пом. VI, комн. 1-4. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(499)677-56-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.1ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнестойкие проходы шинпроводов в составе: шинпровод Canalis серий КТ, КС, герметик огнезащитный "Силотерм" ЭП-120, огнезащитное покрытие Promatec 285, комплект противопожарного барьера серии КТВ, выпускаемые в соответствии с технологической инструкцией ЭП-6/120-CANALIS ТИ. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 27.33.13.190

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8536 90 010 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 года N 234-ФЗ, 03.07.2016 года N 301-ФЗ), ГОСТ Р 53310-2009 «Проходки кабельные, вводы герметичные и проходы шинпроводов. Требования пожарной безопасности. Методы испытаний на огнестойкость». Предел огнестойкости – ИЕТ120.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-005/03-2017 от 15.03.2017 г., № ППБ-006/03-2017 от 15.03.2017 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИИ90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 28-СС/01-2017 от 20.01.2017 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.1ПБ68 выдан 29.04.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с / 05.04.2017 по 04.04.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.В. Ануфриков

инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)

Д.Л. Голубева

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-FR.ПБ68.В.02540

(обязательная сертификация)

№ 0012627

Приложение №1

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Schneider Electric Hungária Zrt. Gyöngyösi Fióktelep»	ВЕНГРИЯ, Gyöngyösi Fióktelep», H- 3200 Gyöngyös, Kőút út 10;
«Schneider Electric France»	ФРАНЦИЯ, 6-8 rue du Bailly, BP97812, 21078 Dijon Cedex.



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.В. Ануфриков

Эксперт (эксперты)

Д.Л. Голубева