

РЕШЕНИЕ

№ 21/09/0099 от 10.09.2021 г.

по заявке на проведение сертификации продукции на соответствие требованиям
технического(их) регламента(ов)

В результате рассмотрения заявки № 21/09/0099 от 10.09.2021 г.:

заявителя:

ООО «Континент Электротехсервис»

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

ОГРН 1165275069937

регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств-членов

Место нахождения:

РФ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ларина, д. 7А, офис 2

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя

Номер телефона:

(831) 2-759-777

Адрес электронной почты:

sekr@uzola.ru

на проведение сертификации продукции:

Внутренняя петля LC3 000.800.061

Замок почтовый 18-20

Рым-болт оцинкованный M12 DIN 580

Зажим для кабельных шин 26-30 USOLA

Зажим кабельный для С образных шин 6-12

Зажим кабельный для С образных шин 12-18

Зажим кабельный для С образных шин 18-22

Зажим кабельный для С образных шин 30-38

Кольцо стопорное нейлон M5 (5000шт/уп), Кольцо стопорное нейлон M6 (5000шт/уп), Кольцо стопорное нейлон M8 (5000шт/уп)

Левая заглушка 046-18

Правая заглушка 046-19

CN-8012:Сетевой адаптер Profibus-DP,32 слота, вход Макс. 244 байта, выход Макс. 244 байта, макс. сумма входных и выходных данных составляет 288 байт

CN-8032:Сетевой адаптер Profinet, 32 слота, максимальный объем ввода и вывода 1440 байт

СТ-121 F:16-канальный цифровой вход

СТ-3238:8-канальный аналоговый вход

СТ-3713:3 канал аналогового входа

СТ-7221:Источник питания расширения

СТ-5800:Терминальный модуль

EA9100 PROFIBUS-DP PROFUS-DP Адаптер

EA-9000 Адаптер PROFINET

EA-1008 , 8 - канальный цифровой вход

EA-3104 , 4 ~ 20 мА,16-разрядный 4-канальный модуль аналогового ввода

EA-3602 2-канальный Модуль ввода термического сопротивления

PW1000 Модуль 1000mA, power

EA000 Модуль Концевого терминала

OBV12 Разъем PROFIBUS-DP 90

Винт невыпадающий герметичный нержавеющей

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии) название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

8302100000

8301409000

7318130000

7326909807

3926909709

8537109900

7318151000

Форма выпуска:

Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:
WENZHOU MODE IMP.&EXP. CO., LTD

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя
Место нахождения: ROOM 305, BUILDING 3, BOJIN RESIDENCE, EAST VILLAGE, LIUSHI TOWN, YUEQING CITY, ZHEJIANG PROVINCE, Китай
адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/ место жительства индивидуального предпринимателя

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание
перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" в связи с тем, что данный Технический регламент не распространяется на заявляемую продукцию.

Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 004/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 010/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" в связи с тем, что данный Технический регламент не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 020/2011 не требуется.

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

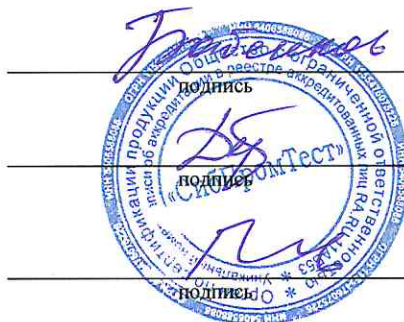
2. Причина отказа:

1. Продукция не подлежит сертификации согласно ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

2. Продукция не подлежит сертификации согласно ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

3. Продукция не подлежит сертификации согласно ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт органа по сертификации продукции



Бабенков М. Н.
фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации продукции

Букачева Д. Ш.
фамилия, инициалы

Руководитель органа по сертификации продукции

Панасенков М. В.
фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке

№ 21/09/0099 от 10.09.2021 г.

Сведения о продукции:

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)
8302100000	Внутренняя петля LC3 000.800.061
8301409000	Замок почтовый 18-20
7318130000	Рым-болт оцинкованный M12 DIN 580
7326909807	Зажим для кабельных шин 26-30 USOLA
7326909807	Зажим кабельный для С образных шин 6-12
7326909807	Зажим кабельный для С образных шин 12-18
7326909807	Зажим кабельный для С образных шин 18-22
7326909807	Зажим кабельный для С образных шин 30-38
3926909709	Кольцо стопорное нейлон M5
3926909709	Кольцо стопорное нейлон M6
3926909709	Кольцо стопорное нейлон M8
3926909709	Левая заглушка 046-18
3926909709	Правая заглушка 046-19
8537109900	CN-8012:Сетевой адаптер Profibus-DP,32 слота
8538 10 000 0	CN-8032:Сетевой адаптер Profinet, 32 слота
8538 10 000 0	СТ-7221:Источник питания расширения
8538 10 000 0	СТ-5800:Терминальный модуль
8538 10 000 0	EA9100 PROFIBUS-DP PROFUS-DP Адаптер
8538 10 000 0	EA-9000 Адаптер PROFINET
8538 10 000 0	EA-1008 , 8 - канальный цифровой вход ' 24 В, тип PNP 8-канальный цифровой входной модуль
8538 10 000 0	EA-3104 , 4 ~ 20 мА,16-разрядный 4-канальный модуль аналогового ввода
8538 10 000 0	EA-3602 2-канальный Модуль ввода термического сопротивления (RTD); 2- или 3-проводная система (по умолчанию: 3-проводная система); RT100, RT200, RT500, RT1000Ni100, Ni200, Nil ООО
8538 10 000 0	PW1000 Модуль 1000mA, power, система подачи напряжения и публичных напряжение тока, 1000mA
8538 10 000 0	EA000 Модуль Концевого терминала Шины
8538 10 000 0	OBV12 Разъем PROFIBUS-DP 90
7318151000	Винт невыпадающий герметичный нержавеющей

Эксперт органа по сертификации
продукции



Бабенков М. Н.
фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации
продукции

Букачева Д. Ш.
фамилия, инициалы

Руководитель органа по
сертификации продукции

Панасенков М. В.
фамилия, инициалы