

Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств
Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму

RA.RU.10HA46

уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

РЕШЕНИЕ

№ 23/04/0147 от 28.04.2023

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

В результате рассмотрения заявки № 23/04/0147 от 28.04.2023:

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: 603107, 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

Адрес места осуществления
деятельности: 603107, РФ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ларина, д. 7А, офис
2

адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском
языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: (831) 2-759-777

Адрес электронной почты: sekr@uzola.ru

на проведение сертификации продукции:

Карман металлический А4 АИПБ.745212.004

Козырек диспетчерский АИПБ.745512.059-06

Переключатель монтажная АИПБ.746292.005

Переключатель монтажная АИПБ.746292.005-1

Переключатель монтажная АИПБ.746292.005-2

Переключатель монтажная АИПБ.746292.005-3

Профиль несущий АИПБ.746292.004

Профиль несущий АИПБ.746292.004-02

Профиль несущий АИПБ.746292.004-03

Профиль несущий АИПБ.746292.004-04

Профиль несущий АИПБ.746292.004-05

Профиль несущий АИПБ.746292.004-06

Угольник-шасси АИПБ.745222.047

Переключатель 5x30x90 LC2 USOLA

Переключатель двери шириной 800мм

Сетка перфорированная боковая

Перфорированная сетка боковая АКТН

Сетка перфорированная фронтальная

Перфорированная сетка фронтальная двухсторонняя

Перфорированная сетка фронтальная АКТН

Держатель кабельного шланга d=29мм

Карман для документации металлический

Комплект боковых стенок LC2 200 60

Постамент д/шкафа 1.1.4

Постамент д/шкафа 1.1.5

Постамент д/шкафа 3.1.1

Постамент д/шкафа 3.1.2

С-образ.шина 30/15 для шир/гл 500мм

С-образ.шина для шир/гл 600мм

Саморезы 5,5x13

Дверь нижняя для шкафа НМІ

Монтажная панель 1000x340x21мм (фанера ФОБ, F/F, гладкая/гладкая, сорт 1/2 ГОСТ или ТУ 53920-2010 и с
покраской торцов и отверстий в два слоя краской водно-дисперсионной ВД-АК-1134 ТУ 2313-012-32998388-2010)

Комплект дверь глухая двухстворчатая пр 40 х лев 60 LC2 220.100 USOLA

Двери двухстворчатые обзорные для RS52

Комплект крепления для 19-дюймового оборудования

Комплект кронштейн-держателей С-образных шин RS52

Комплект кронштейнов с крепежом нержавеющая сталь

Комплект кронштейнов универсального крепления UC2M
 Комплект пластин соединительных RS52
 Комплект монтажный рамы поворотной RS52
 Комплект монтажных шин регулируемых для 19-дюймового оборудования LC2/RS52
 Кронштейн левый 029-21
 Кронштейн правый 029-24
 Комплект установки модульного шасси UC2M
 Фальш-панель с органайзерами для 19-дюймового оборудования RS52
 Органайзер-скоба для 19-дюймового оборудования RS52 с крепежом
 Панель имитатора внутренняя РМНД.745512.143
 Панель имитатора наружная РМНД.745512.142
 Панель монтажная RS52 200.80 (3 мм.) с доработкой ТНГР.745312.003-04
 Панель монтажная RS52 200.80 (3 мм.) с доработкой ТНГР.745312.010-01
 Панель монтажная RS52 200.80 (3 мм.) с доработкой ТНГР.745312.010-02
 Панель монтажная боковая 557x1799 РМНД.745512.112
 Панель монтажная фронтальная 705x1799 РМНД.745512.108
 Панель перфорированная боковая (1895x557x16) РМНД.745512.168
 Панель перфорированная боковая (1895x757x16) РМНД.745512.169
 Панель перфорированная фронтальная (1105x1895/2) РМНД.745512.028
 Панель перфорированная фронтальная (1895x505x16) РМНД.745512.005
 Панель перфорированная фронтальная (1895x705x16) РМНД.745512.001
 Панель перфорированная фронтальная (1895x905x16) РМНД.745512.004
 Панель потолочная с щеточным вводом и боковой вентиляцией RS52
 Комплект С-образных планок 30/15 LC2/RS52
 Комплект С-образных планок LC2/RS52
 Пластина для крепления кронштейна РМНД 741124.001
 Каркас ПШРУ 07.00.01.100 Т-626 по чертежам
 Каркас ПШРУ 07.00.01.300 Т-420 по чертежам
 Каркас ПШРУ 07.00.01.300 Т-620 по чертежам
 Каркас ПШРУ 07.00.01.300 Т-626 по чертежам
 Каркас ПШРУ 07.00.01.300 Т-820 по чертежам
 Комплект рейки кабельной ЭМС LC2 USOLA
 Решетка фильтрующая для SK 3240/41.6xx, 255*25мм, IP54
 Усилитель для дверного проема дополнительный для сейсмоопасных зон RS52
 Шина адаптерная RS52 с сейсмокомплект
 Окно системное 30 профиль
 Окно системное 60 профиль
 Окно системное ДИВГ

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: 8302490009, 8302490009, 7318169109, 7318169109, 8538100000,
 8536901000, 8302100000, 8302100000, 8301409000, 8301409000,
 8546901000, 8538100000, 8536901000, 8414900000, 8534009000,
 8536699008, 3926909709, 3925901000, 8301409000, 7318151000,
 7318169900, 3917400009, 3917400009, 8301700000

Наименование объекта сертификации: 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:

ООО «Континент Электротехсервис»

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя

Место нахождения: 603107, 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

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 603107, РФ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ларина, д. 7А,
 офис 2

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

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

1. ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

2. ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»

3. ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

2. Причина отказа:

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 004/2011 не требуется. Отсутствие выявленных и идентифицированных видов опасностей в соответствии с приложением 1 и 2 к ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" согласно пункта 3 статьи 1, а также отсутствием заявленной продукции в соответствии с пунктами 3, 4 статьи 8 ТР ТС 010/2011 и приложением 3. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 010/2011 не требуется.

Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" не распространяется на заявляемую продукцию. Оформление сертификата соответствия по ТР ТС 020/2011 не требуется.

Эксперт органа по сертификации
продукции

подпись

Бобкова А.Ю.
фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации
продукции

подпись

Левицкий Ю. Е.
фамилия, инициалы

Руководитель органа по
сертификации продукции

подпись

Ежов И. О.
фамилия, инициалы

