

Орган по сертификации Общество с  
ограниченной ответственностью  
«СибПромТест»  
Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.11AB53



**УТВЕРЖДАЮ**  
Руководитель органа по сертификации  
Панасенков М. В.  
подпись фамилия, инициалы

## РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции  
№ 21/02/0049 от 08.02.2021 г.

**В результате рассмотрения заявки № 21/02/0049 от 08.02.2021 г. :**  
**принятой от Заявителя:** Общество с ограниченной ответственностью «Континент Электротехсервис»  
(ООО "Континент ЭТС")

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 603107, г. Н.Новгород, ул. Ларина, д. 7 «А», офис 2.

Юридический адрес (включая наименование государства)

### на проведение обязательной сертификации продукции:

Корпус шкафа LC2/RS52  
Корпус шкафа UC2  
Корпус шкафа UC2M  
Коробка клемная ТВ  
Рама LC2/RS52  
Двери одностворчатые глухие для LC2/RS52  
Двери одностворчатые перфорированные для LC2/RS52  
Двери обзорные для LC2/RS52  
  
Дери перфорированные одностворчатые для LC2/RS52  
Двери двухстворчатые глухие для LC2/RS52  
Двери двухстворчатые перфорированные для LC2/RS52  
Двери секционные глухие для LC2/RS52  
Двери секционные обзорные для LC2/RS52  
Панели концевые нижняя, верхняя для LC2/RS52  
Стенки боковые для LC2/RS52  
Стенки боковые на замках для RS52  
Стенки боковые отдельные для RS52  
Стенка задняя для LC2/RS52  
Монтажная панель для LC2/RS52  
Перфорированная монтажная панель для LC2/RS52  
Секционная монтажная панель для LC2/RS52  
Цоколь для шкафов LC2/RS52  
Элементы цоколя для LC2/RS52  
Комплект кронштейн-держатель в цоколь RS52  
Панели основания с щеточным вводом для RS52  
Панели основания глухие для LC2/RS52  
Панели кабельного ввода для LC2/RS52  
Панели уплотнения ПСУЛ для LC2/RS52  
Пластины соединительные для RS52  
Вертикальные соединители для RS52  
Наружные соединители для RS52  
Соединители для транспортировки RS52  
Стенки боковые промежуточные для RS52  
Планка монтажная с защепами 20x73 тип К для RS52  
Планка 23x73 для ВМ и НМ для RS52

Планка 17x73 для ВМ и НМ для RS52  
Планка монтажная 23x73 тип К для RS52  
Планка монтажная 23x23 тип К для RS52 Планка монтажная 23x48 тип К для RS52  
Планка для внутреннего монтажа 23x73 тип К для RS52  
Рейка ВМ и НМ для RS52  
Рейка монтажная на основание шкафа RS52  
Рейка кабельная ЭМС для RS52  
Шина адаптерная для RS52  
Шина L-образная / С-образная 30/15 для RS52  
DIN-рейка для RS52  
Универсальное крепление для RS52  
Рейка глухой двери для RS52  
Стойка для крепления фальш-панелей RS52  
Фальш-панели RS52  
Комплект для сейсмоопасных зон для LC2/RS52  
Цоколь сейсмостойкий для LC2/RS52  
Полка для приборов на дверь RS52  
Полки для тяжелого оборудования RS52  
Полка приборная на раму RS52  
Кабельная трасса для RS52  
Панель потолочная с щеточным вводом для RS52  
Рама монтажная 19-дюймовая для RS52  
Монтажная шина 42x57 для 19-дюймового оборудования RS52  
Рама монтажная поворотная 19-дюймовая для RS52  
Комплект монтажный для профилей 19-дюймового оборудования RS52  
Комплект профилей 19-дюймовых С-образных RS52  
Комплект профилей 19-дюймовых L-образных RS52  
Комплект монтажного уголка для 19-дюймового оборудования RS52  
Комплект шин монтажных усиленных для 19-дюймового оборудования LC2/RS52  
Комплект монтажных уголков для 19-дюймового оборудования LC2/RS52 2U  
Комплект фальш-панелей глухих для 19-дюймового оборудования LC2/RS52  
Комплект фальш-панелей с щеточным вводом для 19-дюймового оборудования RS52  
Полка для 19-дюймового оборудования с фронтальным креплением LC2/RS52  
Полка для 19-дюймового оборудования с боковым креплением LC2/RS52  
Полка приборная регулируемая для 19-дюймового оборудования (до 100 кг) RS52  
Панель вентиляторная RS52  
Ограничитель двери UC2/UC2M/LC2/RS52  
Комплект ролик опорный для двери LC2/RS52  
Комплект наружных петель RS52  
Замок-накладка основная LC2/RS52  
Замок-ручка комфортная LC2/RS52  
Ключ с двойной бородкой для UC2/UC2M/LC2/RS52  
Карман для документации пластиковый  
Козырек защитный шкафов UC2/UC2M  
Боковые панели цоколя шкафов UC2/UC2M  
Элементы передний и задний цоколя шкафов UC2/UC2M  
Комплект настенного крепления шкафов UC2/UC2M  
Комплект проставок М8x25/м8x50 шкафов UC2/UC2M  
Комплект стоек для внутреннего монтажа для шкафов UC2/UC2M  
Комплект планки для внутреннего монтажа шкафов UC2/UC2M  
Комплект реек для глухой двери шкафов UC2/UC2M  
Комплект заглушек TS-9 для шкафов UC2/UC2M  
Комплект установки модульного шасси шкафов UC2/UC2M  
Комплект для установки внутренней двери шкафов UC2/UC2M  
Комплект стоек внутренней двери шкафов UC2/UC2M  
Шина заземления без изоляции 5x20x450/5x30x676/5x30x876/5x30x1076 LC2/RS52  
Комплект заземления для шкафов UC2M/LC2/RS52  
Провод заземления 4-М6-М6/4-М6-М8/10-М8-М8 L-300 мм для шкафов UC2M/LC2/RS52  
Комплект пластины заземления М8 LC2/RS52  
Комплект заземления цоколя М8 шкафов LC2/RS52  
Конструктив рабочей станции

---

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

8538100000; 8536901000

Тип объекта  
подтверждения  
соответствия:

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:

Общество с ограниченной ответственностью «Континент Электротехсервис»

полное наименование изготовителя

Место нахождения: 603107, г. Н.Новгород, ул. Ларина, д. 7 «А», офис 2.

Юридический адрес (включая наименование государства)

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 и принятие декларации о соответствии 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 и принятие декларации о соответствии 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 и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 020/2011 не требуется.

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: 3с

#### 2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

-

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях. Предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

#### 3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

-

наименование организации, проводящей отбор образцов

#### 4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

-

#### 5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
2. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"
3. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт органа по сертификации



подпись

Векшин И.В.

фамилия, инициалы

Эксперт органа по сертификации



подпись

Михайлов И.В.

фамилия, инициалы