

РЕШЕНИЕ

№ 24/11/0078 от 29.11.2024

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

В результате рассмотрения заявки № 24/11/0078 от 29.11.2024:

заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТИНЕНТ ЭЛЕКТРОТЕХСЕРВИС"

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

основной государственный регистрационный номер 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 (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 603107, Россия, Нижегородская
область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7А, офис 2

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и
места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: 88312759777

Адрес электронной почты: info@uzola.ru

на проведение сертификации продукции:

Зажим кабельный с ЭМС TSC01, Зажим кабельный с ЭМС TSC02, Зажим кабельный с ЭМС TSC03, Зажим кабельный с ЭМС TSC04, Зажим кабельный с ЭМС TSC05, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 10U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 10U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 1U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 1U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 2U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 2U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 3U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 3U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 4U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 4U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 6U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 6U LC/RS52 RAL9005, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 7U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 8U LC/RS52 RAL7035, Фальш панель 19 дюйм с перфорацией 8U LC/RS52 RAL9005, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 60.60, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 60.100, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 80.60, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 80.80, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 80.100, Потолочная панель с боковой вентиляцией RS52 80.120, Потолочная панель с верхней и боковой вентиляцией RS52 60.60, , Потолочная панель с верхней и боковой вентиляцией RS52 80.60, , Потолочная панель с верхней и боковой вентиляцией RS52 80.80, , Потолочная панель с верхней и боковой вентиляцией RS52 80.100, Потолочная панель с верхней и боковой вентиляцией RS52 80.120, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 60.60, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 60.80, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 80.60, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 80.80, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 80.100, Потолочная панель с щеточным и боковой вентиляцией RS52 80.120, Комплект фильтрующего элемента вентиляторов FK 5521, Комплект фильтрующего элемента вентиляторов FK 5522, Комплект фильтрующего элемента вентиляторов FK 5523, Комплект фильтрующего элемента вентиляторов FK 5525, Комплект фильтрующего элемента вентиляторов FK 5526, Комплект проставок M12x25 RS52, Комплект проставок M12x50 RS52, Планка информационная RS52 30.60, Петля наружная RS52, Петля скрытая RS52, Рм-болт M12, Комплект крепления для 19-дюймового оборудования, Шина нулевая (14/1) Узола, Шина нулевая 12/2 отверстий "Узола, Шина нулевая 14/2 отверстий "Узола", Шина нулевая 16 отверстий "Узола", Шина нулевая 18 отверстий "Узола, Шина нулевая 22 отверстий "Узола", Шина нулевая 24 отверстий "Узола", Шина нул. 6x9мм 8/1 Узола, Шина нулевая 8 отверстий "Узола", Стенка левая TBU, Стенка правая TBU, Крышка СМС, Уголок крепежный 60x30, Гайка закладная 1, Гайка закладная 2, Комплект Скоб ПК 1, Комплект Скоб ПК2.

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)

Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации,
технические условия или иной документ) (при наличии)

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС : 8414592000

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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОНТИНЕНТ ЭЛЕКТРОТЕХСЕРВИС"

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

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
603107, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Ларина, дом 7А, офис 2

адреса юридического лица (включая наименование государства на русском языке)/место жительства индивидуального предпринимателя и
места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

и представленных заявителем документов:

Заявка, учредительные документы, техническое описание

перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

наименование технического регламента (технических регламентов)

По схеме: 1с

2. Причина отказа:

Продукция не подлежит подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" в форме сертификации или декларирования, так как Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" не распространяется на заявляемую продукцию.

Продукция не подлежит подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" в форме сертификации или декларирования, так как Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" не распространяется на заявляемую продукцию.

Продукция не подлежит подтверждению соответствия требованиям ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" в форме сертификации или декларирования, так как Технический регламент Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" не распространяется на заявляемую продукцию.

Эксперт органа по сертификации



А.В. Петров

инициалы, фамилия