



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЖ38.В.00240/20

Серия **RU** № **0214222**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, ул. Молодогвардейская, д. 31, корпус 1, помещение IX, комната 3. Адрес места осуществления деятельности: 121359, РОССИЯ, город Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4, помещение 1, комната 1, помещение 2, комнаты 2,3. Телефон: +74952300138. Адрес электронной почты: info@evro-sert.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ38; дата регистрации аттестата: 19.05.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ХЕНЗЕЛЬ + МЕННЕКЕС Электро".
Основной государственный регистрационный номер: 1127847367450.
Место нахождения (адрес юридического лица) и место осуществления деятельности: 188661, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Мурино, улица Кооперативная, дом 20 литер Б, офис 321
Телефон: + 7 (812) 677-04-53, адрес электронной почты: info@hensel-mennekes.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Gustav Hensel GmbH & Co. KG.
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Gustav-Hensel-Straße 6, D-57368 Lennestadt, Germany

ПРОДУКЦИЯ Аппараты для распределения электрической энергии: зажимы винтовые (клеммы): согласно приложению (бланк № 0692997).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования".
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 190722-004-05/ИР от 16.08.2019 года, Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Иновационные решения", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB90. Акта анализа состояния производства № ЕС010719-01 от 03.07.2019 года, органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью Международный центр испытаний и сертификации "ЕвроСерт", регистрационный № RA.RU.11АЖ38. Комплекта эксплуатационной документации.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Выдан взамен ЕАЭС RU C-DE.АЖ38.В.00149/19 от 21.08.2019

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.02.2020

ПО 20.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Газарян Николай Владимирович (Ф.И.О.)

Дорони Сергей Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЖ38.В.00240/20 лист 1

Серия **RU** № **0692997**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| КОД ТН ВЭД (ЕАЭС) | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса | Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция |
|-------------------|---|--|
| 8536 90 100 0 | <p>Аппараты для распределения электрической энергии: зажимы винтовые (клеммы):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Клеммы для подключения гибких шин серии VA до 630A; - Клеммы для подключения кабеля серии DA до 240 мм², на ток до 400A; - Клеммы для прямого подключения на токовые шины серии KS; - Клеммы серии DK KL; - Клеммы серии DK KS; - Клеммы прямого подключения серии Mi DA; - Клеммы питания серии Mi VE; - Клеммы соединительные серии Mi NK; - Клеммы соединительные серии MiK; - Клеммы соединительные серии KKL; - Клеммы втычные серии FC L; - Клеммы нейтраль серии FC N; - Клеммы заземления серии FC PE; - Клеммы земля-нейтраль серии KV FC; - Клеммы земля-нейтраль серии FC PN; - Клеммы земля-нейтраль серии FP FC; - Клеммы соединительные для токовых шин серии Mi SV; - Клеммы соединительные для токовых шин серии FP SV; - Клеммный модуль серии AM RK; - Клеммы соединительные серии MiT; - Соединительные элементы для клемм серии KS; - Клеммы соединительные для шин серии MiS. | <p>Директива 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования"</p> |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Газарян Николай Владимирович (ф.и.о.)

Доронин Сергей Алексеевич (ф.и.о.)

