



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU.C-SK.AД71.B.02222/19

Серия **RU** № **0206864**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-expr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10AД71, выдан 21.04.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Минимакс Электро»  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 220006, Республика Беларусь, город Минск, улица Семенова, дом 35-39.  
 Учетный номер плательщика: 191665899.  
 Телефон: +375173170995, Адрес электронной почты: office@minimax.by.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SEZ DK a.s."  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Словакия, M.R.Stefanika 1831/46, 02619 Dolny Kubin.

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические промышленного назначения: однорядная клеммная колодка, серии (типы): RS; RSA; RSB; RSM; RSN; PRS; RSK; RSDPS, RSP; приборные клеммные колодки, серии (типы): 6336, 6339, BS, 6313, 6314, 6311, 6110, 6111, 6112, 6353, 6354, 6400, 6400H, КУР 68H, 6481, 6484, 6455, 6456, 6457, 6303, 6304, SP, S, 7100, 7101, 7102, 7212, 7131, 7132, 7200, 7201, 7202, 7242, 7122, 7232, 7202, 7600, 7610, 7613, 7580, 7585, 7400, 7611, 7612, 7373; клеммные колодки для главных линий передач, серии (типы): SV; HSV; 6323; 6320; EVP; SVK, EVP2, 7/, 12/, 15/, SS, 6035, ND.  
 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 сертификационных испытаний № 191021-011-05/ИР от 01.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 30.10.2019 года № 191010-013, паспорта  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 60309-1-2016 "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.11.2019 **ПО** 05.11.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Кузьмин Егор Васильевич (Ф.И.О.)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)