



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB54.B.02780/22

Серия **RU** № **0387139**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АТНЕКС+". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 115230, улица Наргатинская, дом 2, корпус 2, эт 4 пом XVIII ком 3, основной государственный регистрационный номер: 1117746427446, номер телефона: +74996111553, адрес электронной почты: triratnarus@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Eliwell Controls S.r.l. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Dell'Industria, 15, Zona Industriale Paludi, 32016 Alpago (BL), Италия

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: контроллеры серия: IDNext, модели: IDNext 902, IDNext 902 P, IDNext 961, IDNext 961 P, IDNext 971, IDNext 971 P, IDNext 971 P/B, IDNext 974, IDNext 974 P, IDNext 974 P/B, IDNext 978 P, IDNext 974 P/C, IDNext 978 IDNext 978 P/C, IDNext 974 P/CI, IDNext 978 P/B, IDNext 978 P/CI
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032102000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 31X/H-25.04/22 от 25.04.2022 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ШИ01. Паспорта № IDNext 978 ПС от 27.01.2022 года. Акта анализа состояния производства № 3112/ЕАЭС от 14.02.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61131-2-2012 Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытаниям. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.05.2022 **ПО** 04.05.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

