



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ56.B.00417/20

Серия **RU** № **0300137**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +7 4992888294, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЖ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НАГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Свердловская область, 620016, поселок Совхозный, город Екатеринбург, улица Предельная, дом 57, корпус 2, основной государственный регистрационный номер: 1046603130881, номер телефона: +73433799838, адрес электронной почты: nea@nag.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Shenzhen Kstar Science & Technology Co., Ltd.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4/F, No.1 Bidg. Software Park, Keji C.Rd.2nd, Hi-Tech industrial Zone, Shenzhen 518057, Китай. Адрес места осуществления деятельности филиала по изготовлению продукции: 1 Building, Gaofa Industrial Park, Longjing, Nanshan District, Shenzhen, China, Китай

ПРОДУКЦИЯ Механический байпас, торговой марки: SNR, серии: SNR-PDU-BYPASS, модели SNR-PDU-BYPASS-06A01B, SNR-PDU-BYPASS-06A
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536508009

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 92X/H-22.12/20 от 22.12.2020 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, Паспорт изделия. Акта анализа состояния производства № 221020/9/С от 02.12.2020 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60947-5-1-2014 Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименование филиала: INVT Power System (Shenzhen) Co., LTD

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.12.2020 **ПО** 22.12.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Домарева Оксана Юрьевна

(Ф.И.О.)

Ивченков Виталий Викторович

(Ф.И.О.)