



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ17.В.00777/19

Серия **RU** № **0153536**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «КВАНТ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 111020, г. Москва, переулок Юрьевский, дом 13А, строение 1, телефон: +79852239882, адрес электронной почты: kvant-cert@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ17, дата регистрации 10.02.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Пайор". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127006, улица Долгоруковская, дом 34, строение 2, основной государственный регистрационный номер: 1117746175425, номер телефона: +74999733643, адрес электронной почты: info@payor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Пайор". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 127006, улица Долгоруковская, дом 34, строение 2

ПРОДУКЦИЯ Шкафы (Щиты) и панели местного распределения типа: ЩУ, ШУ, ШАУ, ЩАУ, ВРУ, ЩАП, ШАП, ШУВ, ЩУВ, ШУК, ЩУК
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 3434-001-90610802-2018 «УСТРОЙСТВА НИЗКОВОЛЬТНЫЕ КОМПЛЕКТНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ, ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ И УПРАВЛЯЮЩИЕ (ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ серии ЩУ)». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 5257Э от 14.03.2019 года, выданного Испытательным центром Астанинского филиала АО «Национальный центр экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации KZ.T.01.0210. Акта анализа состояния производства № 6501А от 12.03.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ ИЕС 61439-1-2013 «Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Общие требования». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.03.2019 **ПО** 14.03.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Коваленко Евгений Владимирович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Попандопуло Илья Дмитриевич
(Ф.И.О.)

