



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.АД53.В.02072

Серия RU № 0769104

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «РПК Эксперт»
 Место нахождения: 129626, Россия, город Москва, улица Староалексеевская, дом 5, этаж 3А, помещение 366
 Адрес места осуществления деятельности: 129626, Россия, город Москва, улица Староалексеевская, дом 5, офис 366
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД53 дата регистрации 13.02.2017.
 Телефон: +7(495)120-65-64. Адрес электронной почты: rpk-expert@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕЛЕМЕТРИКА"
 Место нахождения: 194295, Россия, город Санкт-Петербург, бульвар Поэтический, дом 2, литер А, основной государственный регистрационный номер 1157847235370
 Телефон: +78122453679, Адрес электронной почты: info@telemetry.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Jiang Xi JADE IOT-sensing technology co.,LTD"
 Место нахождения: Китай, 9 floor, XingHuang technical park, JinAn road East, GuangMing new district, Shenzhen City, China

ПРОДУКЦИЯ Изделия электроустановочные: розетки (GSM, Wi-Fi), торговой марки: "Телеметрия", модели: Т-4, Т-20, Т-40, Т-41
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536508000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1284ТС/С-2018 от 05.12.2018 Испытательного центра по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов автономной некоммерческой организации "Научно-технический центр "Орган по сертификации электрических машин, трансформаторов, электрооборудования и приборов", аттестат аккредитации RA.RU.21МЛЮ3
 Акта анализа состояния производства № РПК191018-05С от 26.10.2018
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.12.2018 ПО 04.12.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Григорова Олеся Олеговна
 (инициалы, фамилия)

Камко Анна Александровна
 (инициалы, фамилия)