



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00108/20

Серия **RU** № **0149724**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@szrc.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОМПАНИЯ СМД», место нахождения: 445009, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, УЛИЦА ЛЕНИНА, ДОМ 76, КВАРТИРА 18, адрес места осуществления деятельности: 445007, РОССИЯ, Самарская обл, Тольятти г, Новозаводская ул, владение 2А строение 307, ОГРН: 1076320027960, номер телефона: +78482616940, адрес электронной почты: smd@inbox.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОМПАНИЯ СМД», место нахождения: 445009, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД ТОЛЬЯТТИ, УЛИЦА ЛЕНИНА, ДОМ 76, КВАРТИРА 18, адрес места осуществления деятельности: 445007, РОССИЯ, Самарская обл, г Тольятти, ул Новозаводская, владение 2А строение 307.

ПРОДУКЦИЯ

Источник бесперебойного электропитания взрывозащищенный моделей «ПКВ РИП-12 исп. 56», «ПКВ РИП-24 исп. 56», выпускаемый по ТУ 26.30.50-391-81888935-2020. ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ЭЛЕКТРОПИТАНИЯ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ МОДЕЛЕЙ «ПКВ РИП-12 исп. 56», «ПКВ РИП-24 исп. 56». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № 112 ОС-20, выданного 11.12.2020 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия "НОРМАТЕСТ" RA.RU.21ЖЭ01; акта анализа состояния производства № 086-СС/04-2020, выданного 30.04.2020 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 5. Гарантийный срок хранения - 36 месяцев с момента изготовления. Гарантийный срок эксплуатации оборудования - 24 месяца со дня ввода его в эксплуатацию, но не более 36 месяцев с момента его изготовления. Срок службы не менее 10 лет. Аккумуляторы должны храниться отдельно от корпуса, полностью заряженными, на стеллажах, в вертикальном положении, в сухом, прохладном, непромерзающем помещении при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.12.2020

ПО 13.12.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Федорова Наталия Александровна

(Ф.И.О.)

Илюхин Иван Борисович

(Ф.И.О.)

