

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-PL.AД71.В.00278/19

Серия **RU** № **0143113**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808. адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ Группа "АПАТОР"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129327, Россия, город Москва, улица Ленская, дом 2/21, этаж 2, комната 5.
Основной государственный регистрационный номер 1117746998973.
Телефон: 74956612431, Адрес электронной почты: 4G@apator.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «APATOR S.A.»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, 87-100 Torun, Gdanska 4a lok. C4.

ПРОДУКЦИЯ Устройства защитного отключения: предохранители-выключатели-разъединители, серия ARS, типы: ARS 00/100, ARS 00, ARS 1, ARS 2, ARS 3, 2ARS 3; выключатели-разъединители, серия RBK, типы: RBK 000, RBK 000-S, RBK 000 PRO-S, RBK 00, RBK 00 PRO, RBK 00 PRO-S, RBK 1, RBK 1 PRO-S, RBK 1 PRO, RBK 2 PRO-S, RBK 2, RBK 2 PRO, RBK 3, RBK 3 PRO-S, RBK 3 PRO.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 30 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 190130-012-05/ИР, 190130-013-05/ИР от 21.02.2019 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 14.02.2019 года № 190128-003, руководств по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.02.2019 **ПО** 21.02.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)

(подпись)



Игорь Васильевич

Павел Александрович