

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.06736/23

Серия **RU** № **0392633**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630015, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 48-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.1AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +79832804258. Адрес электронной почты: info@zircontest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска промышленного типа, улица Индустриальная, дом №5, корпус литер А.
 Основной государственный регистрационный номер: 02470055743.
 Телефон: +7495230300. Адрес электронной почты: certification@ariston.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АРИСТОН ТЕРМО РУСЬ»
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188676, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, Производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом №5, корпус литер А.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения категории типичические – аккумуляторные водонагреватели, марок: ARISTON.FAIS.JUNIOR, Novex, DEXR, AVA, PERLEX, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, модели (согласно приложениям – бланк №№ 0876362, 0876363, 0876364, 0876365). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 1468-001-1182725-2016 Электрические накопительные водонагреватели АРИСТОН. Технические условия.
 Серийный выпуск

КОД ТИ ВЭД ЕАЭС 8516108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности печкавального оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электронные средства" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2613EJ11110 от 21.02.2023 года, выданного Исполнительным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21BC05).
 Протокол испытаний №№ 23020048, 23020049, 23020050, 23020051, 23020052, 23020054 от 20.02.2023 года, №№ 23020061, 23020062, 23020063 от 21.02.2023 года, выданных Исполнительным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электронехнических испытаний» (регистрационный номер записи об аккредитации: RA.RU.21HC66) от 21.02.2023 года, составлена производством от 21.02.2023 года, выдана в Одноместной сертификации продукции Обществом с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
 руководство по эксплуатации; паспорт
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении – бланк № 0876366.
 Срок хранения 2 года. Срок службы указан в прилагаемой к продукту эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

21.02.2023

ПО

20.02.2028

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

(Подписи)



Игорь Валерьевич

М.П.

Тихомирова Светлана Петровна

ИИС1

ИИС1

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БЭС RU С:RU.АБ53.В.06736/23

Серия **RU** № **0876362**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (далее ТН ВЭД ЕАЭС) | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекта | Обозначение документации, на которой выпускается продукция |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8510109900 | Изделия кодовые: 1. Гаражные сигнализации и системы дистанционного управления: Дистанционные устройства: адрес: АИШТОУ, АИШНКОК Моно ПЕХРАУ, РИТЕ, ТАБЕТ СМАТТ/РЕЛОН, Россия | ТУ 2465-101-ПН. 2016-2019 ЭЛЕКТРОНИКА И РАДИО ЭЛЕКТРОНИКА АИШТОУ, АИШНКОК, Томские институты |
| 772254 | SB-K 30 V | |
| 772255 | SB-K 100 V | |
| 772257 | ABS PRO R 30 V | |
| 772258 | ABS PRO R 60 V | |
| 772259 | ABS PRO R 100 V | |
| 772261 | PRO R 100 V | |
| 772263 | ABS PRO R 150 V | |
| 772264 | ABS PRO R 80 V SLIM | |
| 772265 | ABS PRO R 90 V SLIM | |
| 772266 | ABS PRO ECO 70 V 82 V | |
| 772267 | ABS PRO ECO 70 V 81 V SLIM | |
| 772268 | ABS PRO ECO 70 V 82 V SLIM | |
| 772269 | ABS PRO ECO 70 V 82 V SLIM | |
| 772270 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772271 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772272 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772273 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772274 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772275 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772276 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772277 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772278 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772279 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772280 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772281 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772282 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772283 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772284 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772285 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772286 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772287 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772288 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772289 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772290 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772291 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772292 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772293 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772294 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772295 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772296 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772297 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772298 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772299 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772300 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772301 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772302 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772303 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772304 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772305 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772306 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772307 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772308 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772309 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772310 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772311 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772312 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772313 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772314 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772315 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772316 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772317 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772318 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772319 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772320 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772321 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772322 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772323 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772324 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772325 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772326 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772327 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772328 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772329 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772330 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772331 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772332 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772333 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772334 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772335 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772336 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772337 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772338 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772339 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772340 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772341 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772342 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772343 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772344 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772345 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772346 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772347 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772348 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772349 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772350 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772351 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772352 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772353 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772354 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772355 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772356 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772357 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772358 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772359 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772360 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772361 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772362 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772363 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772364 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772365 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772366 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772367 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772368 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772369 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772370 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772371 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772372 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772373 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772374 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772375 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772376 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772377 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772378 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772379 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772380 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772381 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772382 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772383 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772384 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772385 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772386 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772387 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772388 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772389 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772390 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772391 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772392 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772393 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772394 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772395 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772396 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772397 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772398 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772399 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |
| 772400 | ABS PRO ECO 100 V 90 V SLIM | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Подписи]



Миндров Игорь Валерьевич
Тихомиров Светлана Петровна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-RU.АБ53.В.06736/23

Серия **RU** № **0876363**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (цифры) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы | Обозначение документации, на которой выпускается продукция |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 370244 | PROFESSIONAL PWB SLIM | |
| 370246 | PROFESSIONAL PWB SLIM | |
| 370245 | SUPER X FLAT PWB SLIM | |
| 370247 | REXIT AT PWB SLIM | |
| 370248 | SMOK FLAT PWB SLIM | |
| 370249 | WISDOMMANOR | |
| 370251 | SMOK | |
| 370250 | VT 90 (SMOK) | |
| 370257 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V | |
| 370258 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V | |
| 370259 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V | |
| 370260 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370261 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370262 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370263 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370264 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370265 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370266 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370267 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370268 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370269 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370270 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370271 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370272 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370273 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370274 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370275 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370276 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370277 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370278 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370279 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370280 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370281 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370282 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370283 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370284 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370285 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370286 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370287 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370288 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370289 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370290 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370291 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370292 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370293 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370294 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370295 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370296 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370297 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370298 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370299 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370300 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370301 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370302 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370303 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370304 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370305 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370306 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370307 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370308 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370309 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370310 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370311 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370312 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370313 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370314 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370315 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370316 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370317 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370318 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370319 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370320 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370321 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370322 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370323 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370324 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370325 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370326 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370327 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370328 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370329 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370330 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370331 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370332 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370333 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370334 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370335 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370336 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370337 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370338 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370339 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370340 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370341 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370342 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370343 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370344 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370345 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370346 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370347 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370348 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370349 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370350 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370351 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370352 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370353 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370354 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370355 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370356 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370357 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370358 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370359 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370360 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370361 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370362 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370363 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370364 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370365 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370366 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370367 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370368 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370369 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370370 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370371 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370372 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370373 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370374 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370375 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370376 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370377 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370378 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370379 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370380 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370381 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370382 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370383 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370384 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370385 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370386 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370387 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370388 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370389 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370390 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370391 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370392 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370393 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370394 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370395 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370396 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370397 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370398 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370399 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |
| 370400 | PROFESSIONAL ABS FW 100 V SLIM | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.  М.П. 

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.06736/23

Серия **RU** № **0876364**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (годы) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, виды, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы | Объемные документарные по которой выпускается продукция |
|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 370067 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370068 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370069 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370070 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370071 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370072 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370073 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370074 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370075 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370076 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370077 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370078 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370079 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370080 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370081 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370082 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370083 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370084 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370085 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370086 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370087 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370088 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370089 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370090 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370091 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370092 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370093 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370094 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370095 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370096 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370097 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370098 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370099 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370100 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370101 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370102 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370103 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370104 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370105 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370106 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370107 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370108 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370109 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370110 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370111 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370112 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370113 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370114 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370115 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370116 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370117 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370118 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370119 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370120 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370121 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370122 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370123 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370124 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370125 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370126 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370127 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370128 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370129 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370130 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370131 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370132 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370133 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370134 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370135 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370136 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370137 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370138 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370139 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370140 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370141 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370142 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370143 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370144 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370145 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370146 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370147 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370148 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370149 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370150 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370151 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370152 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370153 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370154 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370155 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370156 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370157 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370158 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370159 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370160 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370161 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370162 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370163 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370164 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370165 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370166 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370167 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370168 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370169 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370170 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370171 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370172 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370173 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370174 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370175 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370176 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370177 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370178 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370179 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370180 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370181 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370182 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370183 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370184 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370185 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370186 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370187 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370188 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370189 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370190 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370191 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370192 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370193 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370194 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370195 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370196 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370197 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370198 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370199 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |
| 370200 | CELL R ASS 500 1 BK PL | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Иван Иванов



Михайлов Игорь Валерьевич

Григорьев Евгений Игоревич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВЭС RU.С-RU.АВ53.В.06736423

Серия **RU** № **0876365**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (код) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексов | Обозначение документации, в которой выпускается продукция |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| 370211 | NTS 30V 1.5K/100/10 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/200 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/300 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/500 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/1000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/1500 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/2000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/3000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/4000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/5000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/6000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/7000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/8000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/9000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/10000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/12000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/15000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/20000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/25000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/30000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/35000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/40000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/45000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/50000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/55000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/60000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/65000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/70000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/75000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/80000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/85000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/90000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/95000 | |
| 370211 | NTS 30V 1.5K/100000 | |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


Инициалы



Манафров Игорь Валерьевич

Петров Давид Петрович

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.АБ53.В.06736/23

Серия RU № 0878366

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

| Обозначение национального стандарта или свода правил | Наименование национального стандарта (свада правил) | Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 60335-2-21-2014 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-21. Частные требования к импульсионным водонагревателям" | |
| ГОСТ EN 62233-2013 | "Методы измерения электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | раздел 6 |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)" | (разделы 5 и 7) |
| ГОСТ IEC 61000-3-3-2013 | "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" | (раздел 4 и 6) |
| ГОСТ CISPR 14-1-2015 | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" | раздел 4; |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" | (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) |
| ГОСТ 32134.1 (EN 301 489-1) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний" | |
| ГОСТ Р 52459.17 (EN 301 489-17) | "Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широтно-полосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 3 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 2,8-3,4 ГГц" | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

Евдокимова Светлана Петровна