

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 ТН 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 электроникотехнических 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 21.02.2023 **ПО** 20.02.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

Игорь Валерьевич ИИСТ
 М.П.
 Татьяна Степановна Петровна ИИСТ



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАС RU С RU.AB53.V.06736/23

Серия **RU** № **0876362**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (далее - ТИ ВЭД ВАС)	Наименование, типа, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
2210109990	Автомобильная тормозная система с электроприводом для легковых автомобилей с распределенным приводом ABS/ESP, ABS/ESP с системой курсовой устойчивости ESP, ESP с системой курсовой устойчивости ESP, ESP с системой курсовой устойчивости ESP, ESP с системой курсовой устойчивости ESP, ESP с системой курсовой устойчивости ESP	ТУ 2463-101-1142-2010 9. Влияние на окружающую среду и экологическая совместимость ABS/ESP, ESP с системой курсовой устойчивости ESP
	<p>373234 SBK 80 V</p> <p>373235 SBK 100 V</p> <p>373237 ABS PRO R 20 V</p> <p>373238 ABS PRO R 80 V</p> <p>373239 ABS PRO R 100 V</p> <p>373241 PRO R 100 V</p> <p>373242 ABS PRO R 150 V</p> <p>373249 ABS PRO R 65 V SLIM</p> <p>373250 ABS PRO R 80 V SLIM</p> <p>373251 ABS PRO ECO 75 V SLIM</p> <p>373252 ABS PRO ECO 75 V 21" SLIM</p> <p>373253 ABS PRO ECO 75 V 23" SLIM</p> <p>373254 ABS PRO ECO 100 V 21" SLIM</p> <p>373255 ABS PRO ECO 100 V 23" SLIM</p> <p>373256 ABS PRO ECO MIX 17" R 21" SLIM</p> <p>373257 NRG 2V</p> <p>373258 NRG 2V</p> <p>373259 ABS BLU ECO 19" 21" VSLIM</p> <p>373260 ABS BLU ECO 19" 23" VSLIM</p> <p>373261 ABS BLU ECO 19" 23" VSLIM</p> <p>373262 ABS PRO X 10 V</p> <p>373263 ABS VLS 270 RW 30</p> <p>373264 ABS VLS 270 RW 30</p> <p>373265 ABS VLS 270 RW 30</p> <p>373266 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373267 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373268 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373269 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373270 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373271 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373272 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373273 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373274 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373275 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373276 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373277 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373278 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373279 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373280 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373281 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373282 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373283 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373284 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373285 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373286 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373287 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373288 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373289 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373290 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373291 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373292 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373293 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373294 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373295 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373296 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373297 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373298 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373299 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373300 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373301 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373302 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373303 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373304 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373305 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373306 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373307 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373308 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373309 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373310 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373311 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373312 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373313 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373314 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373315 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373316 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373317 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373318 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373319 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373320 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373321 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373322 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373323 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373324 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373325 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373326 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373327 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373328 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373329 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373330 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373331 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373332 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373333 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373334 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373335 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373336 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373337 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373338 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373339 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373340 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373341 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373342 ABS VLS 270 RW 100</p> <p>373343 ABS VLS 270 RW 100</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС.RU.C-RU.AB53.B.06736/23

Серия **RU** № **0876363**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (жидкий ТН ВЭД ЕАЭС)	Наименование, тип, марки, модели продукции, составные части изделия или комплексы	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
370244	PROFESSIONAL PWR 20 SLIM	
370246	PROFESSIONAL PWR 21 SLIM	
370245	SUPER SLAT PWR 10	
370247	REXIT SLAT PWR 10	
370248	SIMON PLAT PWR 10	
370249	WISDOMMAN 90	
370251	SHIZU	
370250	VT 90 (80) S44	
370257	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370258	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370259	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V	
370260	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370261	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370262	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370263	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370264	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370265	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370266	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370267	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370268	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370269	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370270	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370271	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370272	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370273	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370274	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370275	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370276	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370277	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370278	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370279	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370280	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370281	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370282	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370283	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370284	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370285	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370286	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370287	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370288	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370289	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370290	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370291	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370292	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370293	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370294	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370295	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370296	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370297	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370298	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370299	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370300	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370301	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370302	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370303	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370304	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370305	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370306	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370307	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370308	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370309	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370310	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370311	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370312	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370313	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370314	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370315	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370316	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370317	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370318	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370319	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370320	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370321	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370322	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370323	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370324	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370325	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370326	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370327	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370328	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370329	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370330	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370331	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370332	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370333	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370334	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370335	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370336	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370337	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370338	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370339	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370340	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370341	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370342	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370343	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370344	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370345	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370346	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370347	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370348	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370349	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370350	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370351	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370352	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370353	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370354	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370355	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370356	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370357	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370358	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370359	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370360	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370361	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370362	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370363	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370364	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370365	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370366	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370367	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370368	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370369	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370370	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370371	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370372	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370373	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370374	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370375	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370376	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370377	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370378	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370379	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370380	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370381	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370382	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370383	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370384	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370385	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370386	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370387	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370388	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370389	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370390	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370391	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370392	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370393	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370394	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370395	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370396	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370397	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370398	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370399	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	
370400	PROFESSIONAL ABS PWR 10 V SLIM	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Михайлов Игорь Валерьевич

Петрова Светлана Игоревна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.AB53.B.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 документы, по которой выпускается продукция
270067	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270068	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270069	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270070	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270071	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270072	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270073	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270074	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270075	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270076	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270077	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270078	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270079	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270080	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270081	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270082	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270083	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270084	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270085	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270086	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270087	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270088	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270089	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270090	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270091	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270092	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270093	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270094	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270095	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270096	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270097	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270098	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270099	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270100	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270101	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270102	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270103	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270104	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270105	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270106	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270107	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270108	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270109	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270110	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270111	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270112	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270113	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270114	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270115	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270116	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270117	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270118	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270119	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270120	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270121	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270122	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270123	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270124	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270125	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270126	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270127	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270128	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270129	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270130	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270131	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270132	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270133	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270134	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270135	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270136	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270137	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270138	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270139	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270140	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270141	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270142	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270143	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270144	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270145	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270146	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270147	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270148	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270149	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270150	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270151	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270152	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270153	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270154	CELLR ASS 300 1 BK PL	
270155	CELLR ASS 300 1 BK PL	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)

Т.И.И.



Михайлов Игорь Валерьевич

Григорьев Евгений Игоревич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ВАЭС 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/PIE/1.5	
370212	NTS 30V 1.5K/2E1	
370213	NTS 30V 1.5K/2E2	
370214	NTS 100V 1.5K/2E1	
370215	NTS 30V 1.5K/5IK1	
370216	NTS 30V 1.5K/5IK2	
370217	NTS 30V 1.5K/5IK3	
370218	NTS 30V 1.5K/5IK4	
370219	NTS 30V 1.5K/5IK5	
370220	NTS 30V 1.5K/5IK6	
370221	NTS 30V 1.5K/5IK7	
370222	NTS 30V 1.5K/5IK8	
370223	NTS 30V 1.5K/5IK9	
370224	NTS 30V 1.5K/5IK10	
370225	NTS 30V 1.5K/5IK11	
370226	NTS 30V 1.5K/5IK12	
370227	NTS 30V 1.5K/5IK13	
370228	NTS 30V 1.5K/5IK14	
370229	NTS 30V 1.5K/5IK15	
370230	NTS 30V 1.5K/5IK16	
370231	NTS 30V 1.5K/5IK17	
370232	NTS 30V 1.5K/5IK18	
370233	NTS 30V 1.5K/5IK19	
370234	NTS 30V 1.5K/5IK20	
370235	NTS 30V 1.5K/5IK21	
370236	NTS 30V 1.5K/5IK22	
370237	NTS 30V 1.5K/5IK23	
370238	NTS 30V 1.5K/5IK24	
370239	NTS 30V 1.5K/5IK25	
370240	NTS 30V 1.5K/5IK26	
370241	NTS 30V 1.5K/5IK27	
370242	NTS 30V 1.5K/5IK28	
370243	NTS 30V 1.5K/5IK29	
370244	NTS 30V 1.5K/5IK30	
370245	NTS 30V 1.5K/5IK31	
370246	NTS 30V 1.5K/5IK32	
370247	NTS 30V 1.5K/5IK33	
370248	NTS 30V 1.5K/5IK34	
370249	NTS 30V 1.5K/5IK35	
370250	NTS 30V 1.5K/5IK36	
370251	NTS 30V 1.5K/5IK37	
370252	NTS 30V 1.5K/5IK38	
370253	NTS 30V 1.5K/5IK39	
370254	NTS 30V 1.5K/5IK40	
370255	NTS 30V 1.5K/5IK41	
370256	NTS 30V 1.5K/5IK42	
370257	NTS 30V 1.5K/5IK43	
370258	NTS 30V 1.5K/5IK44	
370259	NTS 30V 1.5K/5IK45	
370260	NTS 30V 1.5K/5IK46	
370261	NTS 30V 1.5K/5IK47	
370262	NTS 30V 1.5K/5IK48	
370263	NTS 30V 1.5K/5IK49	
370264	NTS 30V 1.5K/5IK50	
370265	NTS 30V 1.5K/5IK51	
370266	NTS 30V 1.5K/5IK52	
370267	NTS 30V 1.5K/5IK53	
370268	NTS 30V 1.5K/5IK54	
370269	NTS 30V 1.5K/5IK55	
370270	NTS 30V 1.5K/5IK56	
370271	NTS 30V 1.5K/5IK57	
370272	NTS 30V 1.5K/5IK58	
370273	NTS 30V 1.5K/5IK59	
370274	NTS 30V 1.5K/5IK60	
370275	NTS 30V 1.5K/5IK61	
370276	NTS 30V 1.5K/5IK62	
370277	NTS 30V 1.5K/5IK63	
370278	NTS 30V 1.5K/5IK64	
370279	NTS 30V 1.5K/5IK65	
370280	NTS 30V 1.5K/5IK66	
370281	NTS 30V 1.5K/5IK67	
370282	NTS 30V 1.5K/5IK68	
370283	NTS 30V 1.5K/5IK69	
370284	NTS 30V 1.5K/5IK70	
370285	NTS 30V 1.5K/5IK71	
370286	NTS 30V 1.5K/5IK72	
370287	NTS 30V 1.5K/5IK73	
370288	NTS 30V 1.5K/5IK74	
370289	NTS 30V 1.5K/5IK75	
370290	NTS 30V 1.5K/5IK76	
370291	NTS 30V 1.5K/5IK77	
370292	NTS 30V 1.5K/5IK78	
370293	NTS 30V 1.5K/5IK79	
370294	NTS 30V 1.5K/5IK80	
370295	NTS 30V 1.5K/5IK81	
370296	NTS 30V 1.5K/5IK82	
370297	NTS 30V 1.5K/5IK83	
370298	NTS 30V 1.5K/5IK84	
370299	NTS 30V 1.5K/5IK85	
370300	NTS 30V 1.5K/5IK86	
370301	NTS 30V 1.5K/5IK87	
370302	NTS 30V 1.5K/5IK88	
370303	NTS 30V 1.5K/5IK89	
370304	NTS 30V 1.5K/5IK90	
370305	NTS 30V 1.5K/5IK91	
370306	NTS 30V 1.5K/5IK92	
370307	NTS 30V 1.5K/5IK93	
370308	NTS 30V 1.5K/5IK94	
370309	NTS 30V 1.5K/5IK95	
370310	NTS 30V 1.5K/5IK96	
370311	NTS 30V 1.5K/5IK97	
370312	NTS 30V 1.5K/5IK98	
370313	NTS 30V 1.5K/5IK99	
370314	NTS 30V 1.5K/5IK100	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


Инициалы



Инициалы (подпись) Валерия

Инициалы (подпись) Давида Петровича

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"	(разделы 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 2,8-11 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич

Евдокимова Светлана Петровна