

## 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 заявки 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 заявки 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 свидетельства аккредитации RA.RU.21HC66)  
аттестация составлена производителем от 21.01.2023 года, выдана в Отделе по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
руководства по эксплуатации; паспорта  
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))

*(подпись)*  
*(подпись)*



Игорь Валерьевич  
ИРИС  
Тихомирова Светлана Петровна  
ИРИС



## 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	PROTECT ASS PW 32 SLIM	
370246	PROTECT ASS PW 31 SLIM	
370245	SUPER X FLAT PW 1 X	
370247	REVIT AT PW 1 X	
370248	SMOK PLAT PW 31 X	
370249	WISHBENMAN 90	
370251	SHIZU	
370250	VT 90 (80) S44	
370257	PROTECT INOX ABS PW 30 V	
370258	PROTECT INOX ABS PW 30 V	
370259	PROTECT INOX ABS PW 100 V	
370260	PROTECT INOX ABS PW 100 V	
370261	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370262	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370263	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370264	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370265	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370266	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370267	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370268	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370269	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370270	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370271	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370272	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370273	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370274	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370275	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370276	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370277	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370278	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370279	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370280	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370281	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370282	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370283	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370284	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370285	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370286	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370287	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370288	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370289	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370290	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370291	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370292	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370293	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370294	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370295	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370296	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370297	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370298	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370299	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370300	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370301	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370302	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370303	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370304	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370305	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370306	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370307	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370308	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370309	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370310	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370311	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370312	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370313	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370314	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370315	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370316	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370317	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370318	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370319	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370320	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370321	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370322	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370323	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370324	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370325	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370326	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370327	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370328	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370329	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370330	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370331	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370332	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370333	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370334	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370335	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370336	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370337	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370338	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370339	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370340	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370341	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370342	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370343	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370344	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370345	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370346	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370347	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370348	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370349	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370350	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370351	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370352	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370353	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370354	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370355	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370356	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370357	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370358	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370359	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370360	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370361	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370362	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370363	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370364	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370365	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370366	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370367	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370368	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370369	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370370	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370371	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370372	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370373	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370374	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370375	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370376	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370377	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370378	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370379	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370380	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370381	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370382	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370383	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370384	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370385	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370386	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370387	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370388	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370389	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370390	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370391	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370392	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370393	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370394	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370395	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370396	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370397	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370398	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370399	PROTECT INOX ABS PW 100 V SLIM	
370400	PROTECT INOX ABS PW 100 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 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 комплекса	Объемные документарные по которой выпускается продукция
270067	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270068	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270069	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270070	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270071	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270072	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270073	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270074	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270075	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270076	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270077	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270078	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270079	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270080	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270081	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270082	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270083	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270084	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270085	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270086	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270087	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270088	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270089	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270090	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270091	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270092	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270093	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270094	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270095	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270096	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270097	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270098	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270099	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270100	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270101	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270102	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270103	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270104	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270105	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270106	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270107	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270108	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270109	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270110	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270111	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270112	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270113	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270114	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270115	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270116	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270117	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270118	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270119	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270120	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270121	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270122	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270123	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270124	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270125	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270126	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270127	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270128	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270129	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270130	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270131	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270132	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270133	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270134	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270135	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270136	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270137	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270138	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270139	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270140	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270141	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270142	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270143	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270144	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270145	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270146	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270147	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270148	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270149	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270150	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270151	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270152	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270153	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270154	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270155	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270156	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270157	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270158	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270159	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270160	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270161	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270162	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270163	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270164	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270165	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270166	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270167	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270168	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270169	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270170	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270171	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270172	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270173	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270174	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270175	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270176	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270177	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270178	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270179	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270180	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270181	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270182	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270183	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270184	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270185	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270186	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270187	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270188	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270189	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270190	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270191	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270192	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270193	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270194	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270195	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270196	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270197	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270198	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270199	CELL R ASS 300 1 BK PL	
270200	CELL R ASS 300 1 BK PL	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
\_\_\_\_\_  
Т.И.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
870211	NTS 30V 1.5K/181818	
870212	NTS 30V 1.5K/281	
870213	NTS 30V 1.5K/281	
870214	NTS 30V 1.5K/281	
870215	NTS 30V 1.5K/281	
870216	NTS 30V 1.5K/281	
870217	NTS 30V 1.5K/281	
870218	NTS 30V 1.5K/281	
870219	NTS 30V 1.5K/281	
870220	NTS 30V 1.5K/281	
870221	NTS 30V 1.5K/281	
870222	NTS 30V 1.5K/281	
870223	NTS 30V 1.5K/281	
870224	NTS 30V 1.5K/281	
870225	NTS 30V 1.5K/281	
870226	NTS 30V 1.5K/281	
870227	NTS 30V 1.5K/281	
870228	NTS 30V 1.5K/281	
870229	NTS 30V 1.5K/281	
870230	NTS 30V 1.5K/281	
870231	NTS 30V 1.5K/281	
870232	NTS 30V 1.5K/281	
870233	NTS 30V 1.5K/281	
870234	NTS 30V 1.5K/281	
870235	NTS 30V 1.5K/281	
870236	NTS 30V 1.5K/281	
870237	NTS 30V 1.5K/281	
870238	NTS 30V 1.5K/281	
870239	NTS 30V 1.5K/281	
870240	NTS 30V 1.5K/281	
870241	NTS 30V 1.5K/281	
870242	NTS 30V 1.5K/281	
870243	NTS 30V 1.5K/281	
870244	NTS 30V 1.5K/281	
870245	NTS 30V 1.5K/281	
870246	NTS 30V 1.5K/281	
870247	NTS 30V 1.5K/281	
870248	NTS 30V 1.5K/281	
870249	NTS 30V 1.5K/281	
870250	NTS 30V 1.5K/281	
870251	NTS 30V 1.5K/281	
870252	NTS 30V 1.5K/281	
870253	NTS 30V 1.5K/281	
870254	NTS 30V 1.5K/281	
870255	NTS 30V 1.5K/281	
870256	NTS 30V 1.5K/281	
870257	NTS 30V 1.5K/281	
870258	NTS 30V 1.5K/281	
870259	NTS 30V 1.5K/281	
870260	NTS 30V 1.5K/281	
870261	NTS 30V 1.5K/281	
870262	NTS 30V 1.5K/281	
870263	NTS 30V 1.5K/281	
870264	NTS 30V 1.5K/281	
870265	NTS 30V 1.5K/281	
870266	NTS 30V 1.5K/281	
870267	NTS 30V 1.5K/281	
870268	NTS 30V 1.5K/281	
870269	NTS 30V 1.5K/281	
870270	NTS 30V 1.5K/281	
870271	NTS 30V 1.5K/281	
870272	NTS 30V 1.5K/281	
870273	NTS 30V 1.5K/281	
870274	NTS 30V 1.5K/281	
870275	NTS 30V 1.5K/281	
870276	NTS 30V 1.5K/281	
870277	NTS 30V 1.5K/281	
870278	NTS 30V 1.5K/281	
870279	NTS 30V 1.5K/281	
870280	NTS 30V 1.5K/281	
870281	NTS 30V 1.5K/281	
870282	NTS 30V 1.5K/281	
870283	NTS 30V 1.5K/281	
870284	NTS 30V 1.5K/281	
870285	NTS 30V 1.5K/281	
870286	NTS 30V 1.5K/281	
870287	NTS 30V 1.5K/281	
870288	NTS 30V 1.5K/281	
870289	NTS 30V 1.5K/281	
870290	NTS 30V 1.5K/281	
870291	NTS 30V 1.5K/281	
870292	NTS 30V 1.5K/281	
870293	NTS 30V 1.5K/281	
870294	NTS 30V 1.5K/281	
870295	NTS 30V 1.5K/281	
870296	NTS 30V 1.5K/281	
870297	NTS 30V 1.5K/281	
870298	NTS 30V 1.5K/281	
870299	NTS 30V 1.5K/281	
870300	NTS 30V 1.5K/281	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
Иванов



Менеджер Игорь Валерьевич

Иванов 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 (или свода 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 2,8-11 ГГц"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич

Евдокимова Светлана Петровна