

## 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: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.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 промышленная зона, улица Индустриальная, дом №9, корпус литер А  
 Основной государственный регистрационный номер 1024700561742.  
 Телефон: +74952130300. Адрес электронной почты: certifications@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 №9, корпус литер А

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические – аккумуляторные водонагреватели, марок: ARISTON, FAIS, JUNIOR, Novex, DEXP, AVA, PERLA, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, моделей (согласно приложениям - бланки №№ 0876362, 0876363, 0876364, 0876365). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-11 182725-2016 «Электрические накопительные водонагреватели ARISTON. Технические условия».  
 Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516108000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 26130ИЛНВО от 21.02.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Протоколов испытаний №№ 23020048, 23020049, 23020050, 23020051, 23020052, 23020054 от 20.02.2023 года, №№ 23020061, 23020062, 23020063 от 21.02.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC66) акта анализа состояния производства от 27.01.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество 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 продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.02.2023 **ПО** 20.02.2028  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Тихомирова Светлана Петровна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0876362**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД БАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия<br>или комплекса  | Обозначение<br>документации, по<br>которой выпускается<br>продукция                                     |
|---------------------------|--|---|
| 8516108000                | Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические – аккумуляторные водонагреватели, марок: ARISTON, FAIS, JUNIOR, Novex, DEXP, AVA, PERLA, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, моделей:   | ТУ 3468-001-11182725-2016<br>«Электрические накопительные водонагреватели ARISTON. Технические условия» |
|                           | 3700064 SB R 80 V<br>3700065 SB R 100 V<br>3700162 ABS PRO R 30 V<br>3700163 ABS PRO R 80 V<br>3700164 ABS PRO R 100 V<br>3700208 PRO R 100 V<br>3700243 ABS PRO R 120 V<br>3700249 ABS PRO R 65 V SLIM<br>3700250 ABS PRO R 80 V SLIM<br>3700316 ABS PRO ECO PW 50 V<br>3700322 ABS PRO ECO PW 50 V SLIM<br>3700323 ABS PRO ECO PW 65 V SLIM<br>3700328 ABS PRO ECO INOX PW 30 V SLIM<br>3700329 ABS PRO ECO INOX PW 50 V SLIM<br>3700331 ABS PRO ECO INOX PW 80 V SLIM<br>3700729 NR50V<br>3700730 NR80V<br>3700332 ABS BLU ECO PW 30 V SLIM<br>3700333 ABS BLU ECO PW 50 V SLIM<br>3700335 ABS BLU ECO PW 80 V SLIM<br>3700338 ABS BLU ECO PW 100 V<br>3700410 ABS PRO R 80 H<br>3700435 ABS VLS EVO PW 30<br>3700436 ABS VLS EVO PW 50<br>3700437 ABS VLS EVO PW 80<br>3700438 ABS VLS EVO PW 100<br>3700439 ABS VLS EVO QH 30<br>3700440 ABS VLS EVO QH 50<br>3700441 ABS VLS EVO QH 80<br>3700442 ABS VLS EVO QH 100<br>3700443 ABS VLS EVO PW 30 D<br>3700444 ABS VLS EVO PW 50 D<br>3700445 ABS VLS EVO PW 80 D<br>3700446 ABS VLS EVO PW 100 D<br>3700518 WH-ER050MNAN/W<br>3700595 WH-ER100MNAN/W<br>3700474 SIMAT PLAT PW 30 V<br>3700448 ABS VLS EVO QH 30 D<br>3700450 ABS VLS EVO QH 100 D<br>3700456 ABS VLS EVO WIFI 80<br>3700457 ABS VLS EVO WIFI 100<br>3700501 ABS VLS EVO PW 50 D UP<br>3700502 ABS VLS EVO PW 80 D UP<br>3700503 ABS VLS EVO PW 100 D UP<br>3700504 ABS VLS EVO INOX PW 30 D UP<br>3700505 ABS VLS EVO INOX PW 50 D UP<br>3700506 ABS VLS EVO INOX PW 80 D UP<br>3700507 ABS VLS EVO INOX PW 100 D UP<br>3700511 SG1 50 V<br>3700512 SG1 80 V<br>3700513 SG1 100 V<br>3700514 PRO1 R ABS 50 V<br>3700515 PRO1 R ABS 80 V<br>3700516 PRO1 R ABS 100 V<br>3700522 PRO1 R ABS 120 V<br>3700523 PRO1 R ABS 150 V<br>3700524 PRO1 R ABS 50 V SLIM<br>3700525 PRO1 R ABS 65 V SLIM<br>3700526 PRO1 R ABS 80 V SLIM<br>3700527 PRO1 R 50 V L&K PL<br>3700528 BLU1 R 50 V PL<br>3700529 PRO1 R 80 V L&K PL<br>3700530 BLU1 R 80 V PL<br>3700531 PRO1 R 100 V L&K PL<br>3700532 BLU1 R 100 V PL<br>3700533 PRO1 R 80 H L&K PL<br>3700534 PRO1 R 100 H L&K PL<br>3700535 BLU1 R ABS 50 V<br>3700536 BLU1 R ABS 80 V<br>3700537 BLU1 R ABS 100 V<br>3700538 BLU1 R ABS 50 V SLIM<br>3700539 BLU1 R ABS 65 V SLIM<br>3700540 BLU1 R ABS 80 V SLIM<br>3700541 PRO1 ECO ABS PW 120 V<br>3700542 PRO1 ECO ABS PW 150 V<br>3700543 PRO1 ECO ABS PW 30 V SLIM |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич

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

*(подпись)*

Тихомирова 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 (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия<br>или комплекса | Обозначение<br>документации, по<br>которой выпускается<br>продукция |
|---------------------------|---|---|
| 3700544                   | PROJ ECO ABS PW 50 V SLIM   |   |
| 3700546                   | PROJ ECO ABS PW 80 V SLIM   |   |
| 3700466                   | SUPERLUX FLAT PW 30 V   |   |
| 3700470                   | REG FLAT PW 30 V  |   |
| 3700476                   | SIMAT FLAT PW 80 V  |   |
| 3700519                   | WH-ER080MNAW  |   |
| 3700731                   | NR30V   |   |
| 3704041                   | NTS 30V (SIM) Slim  |   |
| 3700547                   | PROJ ECO INOX ABS PW 50 V   |   |
| 3700548                   | PROJ ECO INOX ABS PW 80 V   |   |
| 3700549                   | PROJ ECO INOX ABS PW 100 V  |   |
| 3700550                   | PROJ ECO INOX ABS PW 30 V SLIM  |   |
| 3700552                   | PROJ ECO INOX ABS PW 65 V SLIM  |   |
| 3700553                   | PROJ ECO INOX ABS PW 80 V SLIM  |   |
| 3700554                   | BLUJ ECO ABS PW 30 V SLIM   |   |
| 3700555                   | BLUJ ECO ABS PW 50 V SLIM   |   |
| 3700556                   | BLUJ ECO ABS PW 65 V SLIM   |   |
| 3700557                   | BLUJ ECO ABS PW 80 V SLIM   |   |
| 3700558                   | BLUJ ECO ABS PW 50 V  |   |
| 3700559                   | BLUJ ECO ABS PW 80 V  |   |
| 3700560                   | BLUJ ECO ABS PW 100 V   |   |
| 3700561                   | PROJ R INOX ABS 50 V  |   |
| 3700562                   | PROJ R INOX ABS 80 V  |   |
| 3700563                   | PROJ R INOX ABS 100 V   |   |
| 3700564                   | BLUJ R ABS 40 V SLIM OPTIMA   |   |
| 3700565                   | PROJ R ABS 80 H   |   |
| 3700566                   | PROJ R 120 V 1.8K PL  |   |
| 3700567                   | PROJ R 150 V 1.8K PL  |   |
| 3700574                   | PROJ ECO 150 V 1.8K PL EU   |   |
| 3700577                   | PROJ R 50 V PL UZ   |   |
| 3700578                   | PROJ R 80 V PL UZ   |   |
| 3700579                   | PROJ R 100 V PL UZ  |   |
| 3700580                   | PROJ R ABS 30 V SLIM  |   |
| 3700581                   | BLUJ R ABS 30 V SLIM  |   |
| 3700582                   | PROJ R INOX ABS 30 V SLIM   |   |
| 3700589                   | PROJ R 50 V PL  |   |
| 3700590                   | PROJ R 80 V PL  |   |
| 3700591                   | PROJ R 100 V PL   |   |
| 3700592                   | BLUJ R 50 V 1.8K PL   |   |
| 3700594                   | BLUJ R 100 V 1.8K PL  |   |
| 3700603                   | ARI FLAT PW 50 V  |   |
| 3700604                   | ARI FLAT PW 80 V  |   |
| 3700608                   | VLS EVO 50 PW O   |   |
| 3700609                   | ABS VLS EVO WIFI PW 50  |   |
| 3700610                   | ABS VLS EVO WIFI PW 80  |   |
| 3700611                   | ABS VLS EVO WIFI PW 100   |   |
| 3700612                   | VLS EVO 80 PW O   |   |
| 3700613                   | ABS VLS EVO WIFI INOX PW 50   |   |
| 3700614                   | ABS VLS EVO WIFI INOX PW 80   |   |
| 3700615                   | ABS VLS EVO WIFI INOX PW 100  |   |
| 3700616                   | BLUJ R ABS 100 V 2K   |   |
| 3700617                   | BLUJ R ABS 30 V SLIM 2K   |   |
| 3700618                   | BLUJ R ABS 50 V SLIM 2K   |   |
| 3700619                   | BLUJ R ABS 65 V SLIM 2K   |   |
| 3700620                   | BLUJ R ABS 80 V SLIM 2K   |   |
| 3700621                   | PROJ R 50 V 1.5K PL DRY   |   |
| 3700622                   | PROJ R 80 V 1.5K PL DRY   |   |
| 3700623                   | PROJ R 100 V 1.5K PL DRY  |   |
| 3700627                   | COMFORT R ABS 50 V 1.8K PL  |   |
| 3700628                   | COMFORT R ABS 80 V 1.8K PL  |   |
| 3700629                   | COMFORT R ABS 100 V 1.8K PL   |   |
| 3700631                   | VLS EVO INOX 50 PW O  |   |
| 3700632                   | VLS EVO INOX 80 PW O  |   |
| 3700633                   | DUNEJ R 50 V 1.5K PL  |   |
| 3700634                   | DUNEJ R 80 V 1.5K PL  |   |
| 3700635                   | DUNEJ R 50 V 1.5K SLIM PL   |   |
| 3700636                   | DUNEJ R 80 V 1.5K SLIM PL   |   |
| 3700637                   | DUNEJ R INOX 50 V 1.5K PL   |   |
| 3700638                   | DUNEJ R INOX 80 V 1.5K PL   |   |
| 3700639                   | DUNEJ R INOX 50 V 1.5K SLIM PL  |   |
| 3700640                   | DUNEJ R INOX 80 V 1.5K SLIM PL  |   |
| 3700645                   | BLUJ R 30 V 1.5K PL SLIM  |   |
| 3700648                   | PROJ R INOX ABS 30 V SLIM 2K  |   |
| 3700649                   | PROJ R INOX ABS 50 V SLIM 2K  |   |
| 3700650                   | PROJ R INOX ABS 65 V SLIM 2K  |   |
| 3700651                   | PROJ R INOX ABS 80 V SLIM 2K  |   |
| 3700652                   | ARI FLAT PW 100 V   |   |
| 3700653                   | COMFORT R ABS 30 V 1.5K PL SLIM   |   |
| 3700657                   | BLUJ R ABS 40 V SLIM OPTIMA 1.5   |   |
| 3700661                   | BLUJ R ABS 30 V 1.5K PL SLIM  |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич (И.В.)

Тихомирова Светлана Петровна (И.В.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0876364**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия<br>или комплекса | Обозначение<br>документации, по<br>которой выпускается<br>продукция |
|---------------------------|---|---|
| 3700662                   | BLUI R ABS 50 V 1.8K PL   |   |
| 3700663                   | BLUI R ABS 80 V 1.8K PL   |   |
| 3700664                   | BLUI R ABS 100 V 1.8K PL  |   |
| 3700673                   | VELIS LUX INOX PW ABSE WIFI 30  |   |
| 3700674                   | VELIS LUX INOX PW ABSE WIFI 50  |   |
| 3700675                   | VELIS LUX INOX PW ABSE WIFI 80  |   |
| 3700676                   | VELIS LUX INOX PW ABSE WIFI 100   |   |
| 3700677                   | ABSE VLS PRO INOX PW 30   |   |
| 3700678                   | ABSE VLS PRO INOX PW 50   |   |
| 3700679                   | ABSE VLS PRO INOX PW 80   |   |
| 3700680                   | ABSE VLS PRO INOX PW 100  |   |
| 3700681                   | VELIS TECH INOX PW ABSE 30  |   |
| 3700682                   | VELIS TECH INOX PW ABSE 50  |   |
| 3700683                   | VELIS TECH INOX PW ABSE 80  |   |
| 3700684                   | VELIS TECH INOX PW ABSE 100   |   |
| 3700685                   | ABS VLS PRO INOX R 30   |   |
| 3700686                   | ABS VLS PRO INOX R 50   |   |
| 3700687                   | ABS VLS PRO INOX R 80   |   |
| 3700688                   | ABS VLS PRO INOX R 100  |   |
| 3700689                   | VELIS TECH INOX R ABS 30  |   |
| 3700690                   | VELIS TECH INOX R ABS 50  |   |
| 3700691                   | VELIS TECH INOX R ABS 80  |   |
| 3700692                   | VELIS TECH INOX R ABS 100   |   |
| 3700697                   | ABSE VLS PRO PW 30  |   |
| 3700698                   | ABSE VLS PRO PW 50  |   |
| 3700718                   | VELIS STYLE INOX R 30   |   |
| 3700719                   | VELIS STYLE INOX R 50   |   |
| 3700720                   | VELIS STYLE INOX R 80   |   |
| 3700721                   | VELIS STYLE INOX R 100  |   |
| 3700722                   | VELIS STYLE R 30  |   |
| 3700723                   | VELIS STYLE R 50  |   |
| 3700724                   | VELIS STYLE R 80  |   |
| 3700725                   | VELIS STYLE R 100   |   |
| 3700361                   | NTS 100V 1.5K (RE)  |   |
| 3704042                   | NTS 30V 1.5K (SU) Slim  |   |
| 3700365                   | NTS 30V 1.5K (SU)   |   |
| 3700366                   | NTS 80V 1.5K (SU)   |   |
| 3700367                   | NTS 100V 1.5K (SU)  |   |
| 3700699                   | ABSE VLS PRO PW 80  |   |
| 3700700                   | ABSE VLS PRO PW 100   |   |
| 3700701                   | VELIS TECH PW ABSE 30   |   |
| 3700702                   | VELIS TECH PW ABSE 50   |   |
| 3700703                   | VELIS TECH PW ABSE 80   |   |
| 3700704                   | VELIS TECH PW ABSE 100  |   |
| 3700707                   | ABS VLS PRO R 30  |   |
| 3700708                   | ABS VLS PRO R 50  |   |
| 3700709                   | ABS VLS PRO R 80  |   |
| 3700710                   | ABS VLS PRO R 100   |   |
| 3700711                   | VELIS TECH R ABS 30   |   |
| 3700712                   | VELIS TECH R ABS 50   |   |
| 3700713                   | VELIS TECH R ABS 80   |   |
| 3700714                   | VELIS TECH R ABS 100  |   |
| 3700715                   | VELIS LUX ABSE DRY WIFI 50  |   |
| 3700716                   | VELIS LUX ABSE DRY WIFI 80  |   |
| 3700354                   | NTS 50V 1.5K (FA)   |   |
| 3700465                   | NTS 30V (JU) SLIM   |   |
| 3700376                   | NTS 50V 1.5K (JU)   |   |
| 3700377                   | NTS 80V 1.5K (JU)   |   |
| 3700378                   | NTS 100V 1.5K (JU)  |   |
| 3700665                   | AW-30   |   |
| 3700666                   | AW-50   |   |
| 3700667                   | AW-80   |   |
| 3700734                   | AW-100  |   |
| 3704040                   | NTS 30V 1.5K (RE) Slim  |   |
| 3700359                   | NTS 50V 1.5K (RE)   |   |
| 3700360                   | NTS 80V 1.5K (RE)   |   |
| 3700717                   | VELIS LUX ABSE DRY WIFI 100   |   |
| 3700726                   | BLUI R ABS 40 V SLIM 1.8  |   |
| 3700736                   | ABSE VLS PRO INOX PW 2K 30  |   |
| 3700737                   | VELIS TECH INOX PW ABSE 2K 30   |   |
| 3704028                   | ABS PRO R 30 V SLIM   |   |
| 3626114-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 30  |   |
| 3626115-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 50  |   |
| 3626116-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 80  |   |
| 3626117-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 100   |   |
| 3626119-R                 | ABS VLS EVO INOX OH 30  |   |
| 3626121-R                 | ABS VLS EVO INOX OH 100   |   |
| 3626122-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 30 D  |   |
| 3700355                   | NTS 80V 1.5K (FA)   |   |
| 3700658                   | WH-ER051MNAN/W  |   |
| 3700659                   | WH-ER081MNAN/W  |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*[Подпись]*  
подпись

*[Подпись]*  
подпись



Михайлов Игорь Валерьевич

Гихомирова Светлана Петровна

## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0876365**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия<br>или комплекса | Обозначение<br>документации, по<br>которой выпускается<br>продукция |
|---------------------------|---|---|
| 3700517                   | NTS 30V 1,5K (PE) SLIM  |   |
| 3700357                   | NTS 50V 1,5K (PE)   |   |
| 3700358                   | NTS 80V 1,5K (PE)   |   |
| 3700732                   | NTS 100V 1,5K (PE)  |   |
| 3700362                   | NTS 50V 1,5K (SIM)  |   |
| 3700363                   | NTS 80V 1,5K (SIM)  |   |
| 3626123-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 50 D  |   |
| 3626124-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 80 D  |   |
| 3626125-R                 | ABS VLS EVO INOX PW 100 D   |   |
| 3626145-R                 | VLS EVO 50 EU   |   |
| 3700660                   | WH-ER101MNAW  |   |
| 3700364                   | NTS 100V 1,5(SIM)   |   |
| 3626146-R                 | VLS EVO 80 EU   |   |
| 3626147-R                 | VLS EVO 100 EU  |   |
| 3700586                   | PROI ECO MULTIS 120 DRY EU  |   |
| 3700738                   | PROI R ABS 40 V SLIM EXTRA 1,8  |   |
| 3705049                   | VELIS TECH ABSE DRY 50  |   |
| 3705050                   | VELIS TECH ABSE DRY 80  |   |
| 3705051                   | VELIS TECH ABSE DRY 100   |   |
| 3626126-R                 | ABS VLS EVO INOX QH 30 D  |   |
| 3626151-R                 | VLS EVO INOX 50 EU  |   |
| 3626152-R                 | VLS EVO INOX 80 EU  |   |
| 3626153-R                 | VLS EVO INOX 100 EU   |   |
| 3700356                   | NTS 100V 1,5K (PA)  |   |
| 3700447                   | ABS VLS EVO QH 30 D   |   |
| 3700449                   | ABS VLS EVO QH 80 D   |   |
| 3700587                   | PROI ECO MULTIS 30 DRY SLIM EU  |   |
| 3700588                   | PROI ECO MULTIS 50 DRY SLIM EU  |   |
| 3700693                   | VELIS LUX PW ABSE WIFI 30   |   |
| 3700694                   | VELIS LUX PW ABSE WIFI 50   |   |
| 3700695                   | VELIS LUX PW ABSE WIFI 80   |   |
| 3700696                   | VELIS LUX PW ABSE WIFI 100  |   |
| 3700705                   | VELIS DUNE PW ABSE 50   |   |
| 3700706                   | VELIS DUNE PW ABSE 80   |   |
| 3700735                   | VELIS LUX INOX PW ABSE WIFI 2K 30   |   |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич

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

*(подпись)*

Тихомирова Светлана Петровна

## ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия **RU** № **0876366**

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 аккумуляторным водонагревателям"   |  |
| ГОСТ EN 62233-2013                                   | "Методы измерений 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 61000-3-3-2015                              | "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 широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"       |  |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич

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

*(подпись)*

Тихомирлова Светлана Петровна