



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.06380/22

Серия **RU** № **0392275**

**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.11АБ53. 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, область Ленинградская, Всеволожский район, город Всеволожск, производственная зона города Всеволожска, 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, область Ленинградская, Всеволожский район, город Всеволожск, производственная зона города Всеволожска, улица Индустриальная, дом №9, корпус литер А

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические – аккумуляторные водонагреватели, торговых марок: ARISTON, FAIS, JUNIOR, Novex, DEXP, AVA, PERLA, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, модели (согласно приложениям- бланки №№ 0876091, 0876092, 0876093, 0876094, 0876095). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3468-001-11182725-2016 «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 № 24650ИЛНВО от 05.12.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
Протоколов испытаний №№ 22120004, 22120005 от 02.12.2022 года, № 22120014 от 05.12.2022 года, № 22120019 от 06.12.2022 года, №№ 22110096, 22110097 от 29.11.2022 года, №№ 22110106, 22110107, 22110115 от 30.11.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21HC66) акта анализа состояния производства от 16.11.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»  
руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1е

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0876096.  
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

14.12.2022

**ПО**

13.12.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Букаева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.06380/22

Серия **RU** № **0876091**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516108000	Электрические приборы бытового назначения санитарно-гигиенические – аккумуляторные водонагреватели, торговых марок: ARISTON, FAIS, JUNIOR, Novex, DEXP, AVA, PERLA, REGENT, SIMAT, SUPERLUX, модели:	ТУ 3468-001-11182725-2016 «Электрические накопительные водонагреватели ARISTON. Технические условия»
	3700578 PRO R 80 V PL UZ 3700577 PRO R 50 V PL UZ 3700579 PRO R 100 V PL UZ 3700438 ABS VLS EVO PW 100 3700446 ABS VLS EVO PW 100 D 3700435 ABS VLS EVO PW 30 3700443 ABS VLS EVO PW 30 D 3700436 ABS VLS EVO PW 50 3700444 ABS VLS EVO PW 50 D 3700437 ABS VLS EVO PW 80 3700445 ABS VLS EVO PW 80 D 3626117-R ABS VLS EVO INOX PW 100 3626114-R ABS VLS EVO INOX PW 30 3626115-R ABS VLS EVO INOX PW 50 3626116-R ABS VLS EVO INOX PW 80 3700729 NR50V 3700730 NR80V 3700652 ARI FLAT PW 100 V 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 3700631 VLS EVO INOX 50 PW O 3700564 BLUI R ABS 40 V SLIM OPTIMA 3700603 ARI FLAT PW 50 V 3700604 ARI FLAT PW 80 V 3700501 ABS VLS EVO PW 50 D UP 3700502 ABS VLS EVO PW 80 D UP 3700503 ABS VLS EVO PW 100 D UP 3700505 ABS VLS EVO INOX PW 50 D UP 3700506 ABS VLS EVO INOX PW 80 D UP 3700507 ABS VLS EVO INOX PW 100 D UP 3700518 WH-ER050MNA/W 3700595 WH-ER100MNA/W 3700474 SIMAT FLAT PW 30 V 3700441 ABS VLS EVO QH 80 3700582 PRO I R INOX ABS 30 V SLIM 3700328 ABS PRO ECO INOX PW 30 V SLIM 3700332 ABS BLU ECO PW 30 V SLIM 3700338 ABS BLU ECO PW 100 V 3700331 ABS PRO ECO INOX PW 80 V SLIM 3626121-R ABS VLS EVO INOX QH 100 3700448 ABS VLS EVO QH 50 D 3700065 SB R 100 V 3700504 ABS VLS EVO INOX PW 30 D UP	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Михайлов Игорь Валерьевич  
(ф.и.о.)

Букачева Лидия Шамильевна  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.06380/22

Серия **RU** № **0876092**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3700546 PRO1 ECO ABS PW 80 V SLIM 3626119-R ABS VLS EVO INOX QH 50 3700064 SB R 80 V 3700323 ABS PRO ECO PW 65 V SLIM 3704028 ABS PRO R 30 V SLIM 3700552 PRO1 ECO INOX ABS PW 65 V SLIM 3700553 PRO1 ECO INOX ABS PW 80 V SLIM 3700329 ABS PRO ECO INOX PW 50 V SLIM 3700457 ABS VLS EVO WIFI 100 3700615 ABS VLS EVO WIFI INOX PW 100 3700163 ABS PRO R 80 V 3700316 ABS PRO ECO PW 50 V 3700322 ABS PRO ECO PW 50 V SLIM 3700440 ABS VLS EVO QH 50 3700541 PRO1 ECO ABS PW 120 V 3700335 ABS BLU ECO PW 80 V SLIM 3700544 PRO1 ECO ABS PW 50 V SLIM 3700333 ABS BLU ECO PW 50 V SLIM 3700164 ABS PRO R 100 V 3700608 VLS EVO 50 PW O 3700243 ABS PRO R 120 V 3700439 ABS VLS EVO QH 30 3700632 VLS EVO INOX 80 PW O 3700442 ABS VLS EVO QH 100 3700450 ABS VLS EVO QH 100 D 3700250 ABS PRO R 80 V SLIM 3700410 ABS PRO R 80 H 3700162 ABS PRO R 50 V 3700249 ABS PRO R 65 V SLIM 3700456 ABS VLS EVO WIFI 80 3700543 PRO1 ECO ABS PW 30 V SLIM 3700466 SUPERLUX FLAT PW 30 V 3700470 REG FLAT PW 30 V 3700476 SIMAT FLAT PW 80 V 3700519 WH-ER080MNA/W 3700731 NR30V 3704041 NTS 30V (SIM) Slim 3700589 PRO1 R 50 V PL 3700590 PRO1 R 80 V PL 3700533 PRO1 R 80 H 1,8K PL 3700529 PRO1 R 80 V 1,8K PL 3700591 PRO1 R 100 V PL 3700534 PRO1 R 100 H 1,8K PL 3700531 PRO1 R 100 V 1,8K PL 3700522 PRO1 R ABS 120 V 3700523 PRO1 R ABS 150 V 3700511 SGI 50 V 3700512 SGI 80 V 3700513 SGI 100 V 3700567 PRO1 R 150 V 1,8K PL 3700554 BLU1 ECO ABS PW 30 V SLIM 3700555 BLU1 ECO ABS PW 50 V SLIM 3700558 BLU1 ECO ABS PW 50 V 3700556 BLU1 ECO ABS PW 65 V SLIM	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-RU.AB53.B.06380/22

Серия **RU** № **0876093**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3700557 BLU1 ECO ABS PW 80 V SLIM	
	3700559 BLU1 ECO ABS PW 80 V	
	3700560 BLU1 ECO ABS PW 100 V	
	3700581 BLU1 R ABS 30 V SLIM	
	3700538 BLU1 R ABS 50 V SLIM	
	3700539 BLU1 R ABS 65 V SLIM	
	3700540 BLU1 R ABS 80 V SLIM	
	3700726 BLU1 R ABS 40 V SLIM 1,8	
	3700662 BLU1 R ABS 50 V 1,8K PL	
	3700663 BLU1 R ABS 80 V 1,8K PL	
	3700664 BLU1 R ABS 100 V 1,8K PL	
	3700535 BLU1 R ABS 50 V	
	3700536 BLU1 R ABS 80 V	
	3700537 BLU1 R ABS 100 V	
	3700653 COMFORT R ABS 30 V 1,5K PL SLIM	
	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	
	3700635 DUNE1 R 50 V 1,5K SLIM PL	
	3700636 DUNE1 R 80 V 1,5K SLIM PL	
	3700633 DUNE1 R 50 V 1,5K PL	
	3700634 DUNE1 R 80 V 1,5K PL	
	3700639 DUNE1 R INOX 50 V 1,5K SLIM PL	
	3700640 DUNE1 R INOX 80 V 1,5K SLIM PL	
	3700638 DUNE1 R INOX 80 V 1,5K PL	
	3700547 PRO1 ECO INOX ABS PW 50 V	
	3700548 PRO1 ECO INOX ABS PW 80 V	
	3700549 PRO1 ECO INOX ABS PW 100 V	
	3700542 PRO1 ECO ABS PW 150 V	
	3700580 PRO1 R ABS 30 V SLIM	
	3700621 PRO1 R 50 V 1,5K PL DRY	
	3700622 PRO1 R 80 V 1,5K PL DRY	
	3700623 PRO1 R 100 V 1,5K PL DRY	
	3700524 PRO1 R ABS 50 V SLIM	
	3700525 PRO1 R ABS 65 V SLIM	
	3700526 PRO1 R ABS 80 V SLIM	
	3700565 PRO1 R ABS 80 H	
	3700561 PRO1 R INOX ABS 50 V	
	3700648 PRO1 R INOX ABS 30 V SLIM 2K	
	3700649 PRO1 R INOX ABS 50 V SLIM 2K	
	3700650 PRO1 R INOX ABS 65 V SLIM 2K	
	3700651 PRO1 R INOX ABS 80 V SLIM 2K	
	3700562 PRO1 R INOX ABS 80 V	
	3700563 PRO1 R INOX ABS 100 V	
	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	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(ф.и.о.)

М.П.

Букачева Диана Шамильевна  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.06380/22

Серия **RU** № **0876094**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3700683 VELIS TECH INOX PW ABSE 80	
	3700684 VELIS TECH INOX PW ABSE 100	
	3700697 ABSE VLS PRO PW 30	
	3700698 ABSE VLS PRO PW 50	
	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	
	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	
	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	
	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 50V 1,5K (SU)	
	3700366 NTS 80V 1,5K (SU)	
	3700367 NTS 100V 1,5K (SU)	
	3626125-R ABS VLS EVO INOX PW 100 D	
	3626122-R ABS VLS EVO INOX PW 30 D	
	3626123-R ABS VLS EVO INOX PW 50 D	
	3626124-R ABS VLS EVO INOX PW 80 D	
	3700617 BLU1 R ABS 30 V SLIM 2K	
	3700618 BLU1 R ABS 50 V SLIM 2K	
	3700619 BLU1 R ABS 65 V SLIM 2K	
	3700620 BLU1 R ABS 80 V SLIM 2K	
	3700616 BLU1 R ABS 100 V 2K	
	3700514 PRO1 R ABS 50 V	
	3700515 PRO1 R ABS 80 V	
	3700516 PRO1 R ABS 100 V	
	3700566 PRO1 R 120 V 1,8K PL	
	3626145-R VLS EVO 50 EU	
	3626146-R VLS EVO 80 EU	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(ф.и.о.)

М.П.  
Букачева Диана Шамильевна  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.06380/22

Серия **RU** № **0876095**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	3626147-R VLS EVO 100 EU 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) 3700208 PRO R 100 V 3700532 BLUI R 100 V PL 3700574 PROI ECO 150 V 1,8K PL EU 3700527 PROI R 50 V 1,8K PL 3700661 BLUI R ABS 30 V 1,5K PL SLIM 3700657 BLUI R ABS 40 V SLIM OPTIMA 1.5 3700528 BLUI R 50 V PL 3700530 BLUI R 80 V PL 3700637 DUNE1 R INOX 50 V 1,5K PL 3700715 VELIS LUX ABSE DRY WIFI 50 3700716 VELIS LUX ABSE DRY WIFI 80 3700717 VELIS LUX ABSE DRY WIFI 100 3700355 NTS 80V 1,5K (FA) 3700658 WH-ER051MNAN/W 3700659 WH-ER081MNAN/W 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) 3700645 BLUI R 30 V 1,5K PL SLIM 3700592 BLUI R 50 V 1,8K PL 3700550 PROI ECO INOX ABS PW 30 V SLIM 3700594 BLUI R 100 V 1,8K PL 3700660 WH-ER101MNAN/W 3700364 NTS 100V 1,5(SIM) 3700736 ABSE VLS PRO INOX PW 2K 30 3700737 VELIS TECH INOX PW ABSE 2K 30 3700586 PROI ECO MULTIS 120 DRY EU	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Михайлов Игорь Валерьевич  
(ф.и.о.)

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

  
(подпись)

Букачева Диана Шамильевна  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.06380/22

Серия **RU** № **0876096**

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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным 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 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"	
ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17:2008)	"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  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Букачева Диана Шамильевна  
(Ф.И.О.)