



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.04163/24

Серия **RU** № **0523868**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификационная Компания». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, 226 (Архив); 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Номер телефона: +74712771326. Адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ "ЭС-ТИ-АЙ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 236039, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица А.Суворова, дом 45  
Адрес места осуществления деятельности: 140204, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Промплощадка, дом 7  
Основной государственный регистрационный номер 1113926025531.  
Телефон: +74012660510, Адрес электронной почты: bea@sti-group.org

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ "ЭС-ТИ-АЙ"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 236039, Россия, Калининградская область, город Калининград, улица А.Суворова, дом 45  
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140204, Россия, Московская область, город Воскресенск, улица Промплощадка, дом 7

**ПРОДУКЦИЯ** Аппаратура приемная для телевизионной связи: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном (LED-телевизоры), торговых марок Erisson, WILDRED, моделей (согласно приложениям - бланки №№ 1031621, 1031622, 1031623). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 26.40.20-009-91631901-2023 «Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном. (LED-телевизоры)». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8528722001

### 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 № 34442ИЛНВО от

06.06.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №24/05/0040-2 от 23.05.2024, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Николаев Николай Александрович  
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 № 1031624. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.06.2024 **ПО** 13.06.2029

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Авдрейцев Андрей Владимирович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HB26.B.04163/24

Серия **RU** № **1031621**

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
8528722001	Аппаратура приемная для телевизионной связи: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном (LED-телевизоры), торговых марок Erisson, WILDRED, моделей:	Технические условия ТУ 26.40.20-009-91631901-2023 «Телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном. (LED-телевизоры)»
	торговой марки Erisson, модели: 24LEA70T2, 24LEA71T2, 24LEA72T2, 24LEA73T2, 24LEA74T2, 24LEA75T2, 24LES800T2, 24LES801T2, 24LES802T2, 24LES803T2, 24LES804T2, 24LES805T2, 24LES806T2, 24LES807T2, 24LES808T2, 24LES809T2, 24LES810T2W, 24LES900T2SM, 24LES901T2SM, 24LES902T2SM, 24LES903T2SM, 24LES904T2SM, 24LES905T2SM, 24LES906T2SM, 24LES907T2SM, 24LES908T2SM, 24LES909T2SM, 24LES90T2, 24LES910T2SMW, 24LET800T2, 24LET801T2, 24LET802T2, 24LET803T2, 24LET804T2, 24LET805T2, 24LET806T2, 24LET807T2, 24LET808T2, 24LET809T2, 24LET810T2, 24LET900T2SM, 24LET901T2SM, 24LM8000CT2, 24LM8000T2, 24LM8001CT2, 24LM8001T2, 24LM8002CT2, 24LM8002T2, 24LM8003T2, 24LM8004T2, 24LM8005T2, 32LEA70T2, 32LEA71T2, 32LEA72T2, 32LEA73T2SM, 32LEA74T2SM, 32LEA75T2SM, 32LES800T2, 32LES801T2, 32LES802T2, 32LES803T2, 32LES804T2, 32LES805T2, 32LES806T2, 32LES807T2, 32LES808T2, 32LES809T2, 32LES810T2, 32LES900T2SM, 32LES901T2SM, 32LES902T2SM, 32LES903T2SM, 32LES904T2SM, 32LES905T2SM, 32LES906T2SM, 32LES907T2SM, 32LES908T2SM, 32LES909T2SM, 32LES90T2, 32LES910T2SMW, 32LES92T2SM, 32LET800T2, 32LET801T2, 32LET802T2, 32LET803T2, 32LET804T2, 32LET805T2, 32LET806T2, 32LET807T2, 32LET808T2, 32LET809T2, 32LET810T2, 32LET900T2SM, 32LET901T2SM, 32LET902T2SM, 32LET903T2SM, 32LET904T2SM, 32LET905T2SM, 32LET906T2SM, 32LET907T2SM, 32LET908T2SM, 32LET909T2SM, 32LET910T2SM, 32FLES911T2SM, 32FLES912T2SM, 32FLES913T2SM, 32FLES914T2SM, 32FLES915T2SM, 32FLES916T2SM, 32FLES917T2SM, 32FLES918T2SM, 32FLES919T2SM, 32FLES920T2SMW, 32LM8000CT2, 32LM8000T2, 32LM8001CT2, 32LM8001T2, 32LM8002CT2, 32LM8002T2, 32LM8003CT2, 32LM8003T2, 32LM8004T2, 32LM8005T2, 32LX9000CT, 32LX9000T2, 32LX9001CT2, 32LX9001T2, 32LX9002CT2, 32LX9002T2, 32LX9003CT2, 32LX9003T2, 32LX9004T2, 32LX9005T2, 39LES800T2, 39LES801T2, 39LES802T2, 39LES803T2, 39LES804T2, 39LES805T2, 39LES806T2, 39LES807T2, 39LES808T2, 39LES809T2, 39LES810T2W, 39LES900T2SM, 39LES901T2SM, 39LES902T2SM, 39LES903T2SM, 39LES904T2SM, 39LES905T2SM, 39LES906T2SM, 39LES907T2SM, 39LES908T2SM, 39LES909T2SM, 39LES910T2SMW, 39LET800T2, 39LET801T2, 39LET802T2, 39LET803T2, 39LET804T2, 39LET900T2, 39LET901T2SM, 39LET902T2SM, 39LET903T2SM, 39LET904T2SM, 39LET905T2SM, 39LM8000T2, 39LM8001CT2, 39LM8001T2, 39LM8002CT2, 39LM8002T2, 39LM8003T2, 39LM8004T2, 39LM8005T2, 39LX9001CT2, 39LX9002CT2, 40FLEA70T2, 40FLEA71T2, 40FLEA72T2, 40FLEA73T2SM, 40FLEA74T2SM, 40FLEA75T2SM, 40FLES800T2, 40FLES801T2, 40FLES802T2, 40FLES803T2, 40FLES804T2, 40FLES805T2, 40FLES806T2, 40FLES807T2, 40FLES808T2, 40FLES809T2, 40FLES900T2SM, 40FLES901T2SM, 40FLES902T2SM, 40FLES903T2SM, 40FLES904T2SM, 40FLES905T2SM, 40FLES906T2SM.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HB26.B.04163/24

Серия **RU** № **1031622**

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
	40FLES907T2SM, 40FLES908T2SM, 40FLES909T2SM, 40FLES910T2SMW, 40FLET800T2, 40FLET801T2, 40FLET802T2, 40FLET803T2, 40FLET804T2, 40FLET900T2, 40FLET901T2SM, 40FLET902T2SM, 40FLET903T2SM, 40FLET904T2SM, 40FLET905T2SM, 40FLM8000CT2, 40FLM8000T2, 40FLM8001CT2, 40FLM8001T2, 40FLM8002CT2, 40FLM8002T2, 40FLM8003T2, 40FLM8004T2, 40FLM8005T2, 40FLX9000CT2, 40FLX9000T2, 40FLX9001CT2, 40FLX9001T2, 40FLX9002CT2, 40FLX9002T2, 40FLX9003T2, 40FLX9004T2, 40FLX9005T2, 40ULET900T2SM, 42FLES800T2, 42FLES801T2, 42FLES802T2, 42FLES803T2, 42FLES804T2, 42FLES805T2, 42FLES806T2, 42FLES807T2, 42FLES808T2, 42FLES809T2, 42FLES810T2, 42FLES900T2SM, 42FLES901T2SM, 42FLES902T2SM, 42FLES903T2SM, 42FLES904T2SM, 42FLES905T2SM, 42FLES906T2SM, 42FLES907T2SM, 42FLES908T2SM, 42FLES909T2SM, 42FLES910T2SM, 42FLET800T2, 42FLET900T2, 42FLET900T2SM, 42FLM8000T2, 42FLM8001T2, 42FLM8002T2, 42FLM8003T2, 42FLM8004T2, 42FLM8005T2, 42FLX9000T2, 42FLX9001T2, 42FLX9002T2, 42FLX9003T2, 42FLX9004T2, 42FLX9005T2, 42ULET901T2SM, 42ULET902T2SM, 43FLEA70T2, 43FLEA71T2, 43FLEA72T2, 43FLEA73T2SM, 43FLEA74T2SM, 43FLEA75T2SM, 43FLES800T2, 43FLES801T2, 43FLES802T2, 43FLES803T2, 43FLES804T2, 43FLES805T2, 43FLES806T2, 43FLES807T2, 43FLES808T2, 43FLES809T2, 43FLES810T2, 43FLES900T2SM, 43FLES901T2SM, 43FLES902T2SM, 43FLES903T2SM, 43FLES904T2SM, 43FLES905T2SM, 43FLES906T2SM, 43FLES907T2SM, 43FLES908T2SM, 43FLES909T2SM, 43FLES910T2SM, 43ULES911T2SM, 43ULES912T2SM, 43ULES913T2SM, 43ULES914T2SM, 43ULES915T2SM, 43FLET800T2, 43FLET801T2, 43FLET802T2, 43FLET803T2, 43FLET804T2, 43FLET900T2, 43FLET901T2SM, 43FLET902T2SM, 43FLET903T2SM, 43FLET904T2SM, 43FLET905T2SM, 43FLM8000T2, 43FLM8001CT2, 43FLM8001T2, 43FLM8002CT2, 43FLM8002T2, 43FLM8003T2, 43FLM8004T2, 43FLM8005T2, 43FLX9000T2, 43FLX9001CT2, 43FLX9001T2, 43FLX9002CT2, 43FLX9002T2, 43FLX9003T2, 43FLX9004T2, 43FLX9005T2, 43ULET900T2SM, 43ULET901T2SM, 43ULET902T2SM, 43ULX9000CT2, 43ULX9000T2, 43ULX9001CT2, 43ULX9001T2, 43ULX9002CT2, 43ULX9002T2, 43ULX9003T2, 43ULX9004T2, 43ULX9005T2, 48FLES800T2, 48FLES801T2, 48FLES802T2, 48FLES803T2, 48FLES804T2, 48FLES805T2, 48FLES806T2, 48FLES900T2SM, 48FLES901T2SM, 48FLES902T2SM, 48ULES903T2SM, 48ULES904T2SM, 49FLES800T2, 49FLES801T2, 49FLES802T2, 49FLES803T2, 49FLES804T2, 49FLES805T2, 49FLES900T2SM, 49FLES901T2SM, 49FLES902T2SM, 49ULES903T2SM, 49ULES904T2SM, 49ULES905T2SM, 50FLEA70T2, 50FLEA71T2, 50FLEA72T2, 50FLEA73T2SM, 50FLEA74T2SM, 50FLEA75T2SM, 50FLES800T2, 50FLES801T2, 50FLES802T2, 50FLES803T2, 50FLES804T2, 50FLES805T2, 50FLES900T2SM, 50FLES901T2SM, 50FLES902T2SM, 50FLES903T2SM, 50FLES904T2SM, 50FLES905T2SM, 50FLET800T2, 50FLET801T2, 50FLET802T2, 50FLET803T2, 50FLET804T2, 50FLET900T2, 50FLET901T2SM, 50FLET902T2SM, 50FLET903T2SM, 50FLET904T2SM, 50FLET905T2SM, 50FLM8000T2, 50FLM8001CT2, 50FLM8001T2, 50FLM8002CT2, 50FLM8002T2, 50FLM8003T2, 50FLM8004T2, 50FLM8005T2, 50FLX9001CT2, 50FLX9002CT2, 50ULES901T2SM, 50ULES902T2SM, 50ULET900T2SM, 50ULET901T2SM, 50ULET902T2SM, 50ULET903T2SM, 50ULET904T2SM, 50ULET905T2SM, 50ULX9000T2, 50ULX9001CT2, 50ULX9001T2, 50ULX9002CT2, 50ULX9002T2, 50ULX9003T2, 50ULX9004T2, 50ULX9005T2, 55FLEA70T2, 55FLEA71T2,	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Сертификационная  
Компания  
**М.П.**

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HB26.B.04163/24

Серия **RU** № **1031623**

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
	55FLEA72T2, 55FLEA73T2SM, 55FLEA74T2SM, 55FLEA75T2SM, 55ULEA70T2SM, 55ULEA71T2SM, 55ULEA72T2SM, 55ULEA73T2SM, 55ULEA74T2SM, 55ULEA75T2SM, 55ULES900T2SM, 55ULES901T2SM, 55ULES902T2SM, 55ULES903T2SM, 55ULES904T2SM, 55ULES905T2SM, 55ULES906T2SM, 55ULES907T2SM, 55ULES908T2SM, 55ULES909T2SM, 55ULES910T2SM, 55ULET900T2SM, 55ULET901T2SM, 55ULET902T2SM, 55ULET903T2SM, 55ULET904T2SM, 55ULET905T2SM, 55ULX9000T2, 55ULX9001CT2, 55ULX9001T2, 55ULX9002CT2, 55ULX9002T2, 55ULX9003T2, 55ULX9004T2, 55ULX9005T2, 65ULEA70T2SM, 65ULEA71T2SM, 65ULEA72T2SM, 65ULES900T2SM, 65ULES901T2SM, 65ULES902T2SM, 65ULES903T2SM, 65ULES904T2SM, 65ULES905T2SM, 65ULET900T2SM, 65ULET901T2SM, 65ULET902T2SM, 65ULET903T2SM, 65ULET904T2SM, 65ULET905T2SM, 65ULX9000T2, 65ULX9001CT2 65ULX9001T2, 65ULX9002CT2, 65ULX9002T2, 65ULX9003T2, 65ULX9004T2, 65ULX9005T2, 75ULES900T2SM, 75ULES901T2SM, 75ULES902T2SM, 75ULES903T2SM, 75ULES904T2SM, 75ULES905T2SM, 75ULX9000T2, 75ULX9001T2, 75ULX9002T2, 75ULX9003T2, 75ULX9004T2, 60ULX9000T2SM, 60ULX9001T2SM, 70ULX9000T2SM, 70ULX9001T2SM.	
	торговой марки WILDRED, модели: 24QW8001, 24QW8002, 24QW8003, 24QW8004, 24QW8005, 24QW8006, 24QW8007, 24QW8008, 24QW8009, 24QW8010, 24QWS9001, 24QWS9002, 24QWS9003, 24QWS9004, 24QWS9005, 24QWS9006, 24QWS9007, 24QWS9008, 24QWS9009, 24QWS9010, 32QW8001, 32QW8002, 32QW8003, 32QW8004, 32QW8005, 32QW8006, 32QW8007, 32QW8008, 32QW8009, 32QW8010, 32QWS9001, 32QWS9002, 32QWS9003, 32QWS9004, 32QWS9005, 32QWS9006, 32QWS9007, 32QWS9008, 32QWS9009, 32QWS9010, 40QW8001, 40QW8002, 40QW8003, 40QW8004, 40QW8005, 40QW8006, 40QW8007, 40QW8008, 40QW8009, 40QW8010, 40QWS9001, 40QWS9002, 40QWS9003, 40QWS9004, 40QWS9005, 40QWS9006, 40QWS9007, 40QWS9008, 40QWS9009, 40QWS9010, 42QW8001, 42QW8002, 42QW8003, 42QW8004, 42QW8005, 42QW8006, 42QW8007, 42QW8008, 42QW8009, 42QW8010, 42QWS9001, 42QWS9002, 42QWS9003, 42QWS9004, 42QWS9005, 42QWS9006, 42QWS9007, 42QWS9008, 42QWS9009, 42QWS9010, 43QW8001, 43QW8002, 43QW8003, 43QW8004, 43QW8005, 43QW8006, 43QW8007, 43QW8008, 43QW8009, 43QW8010, 43QWS9001, 43QWS9002, 43QWS9003, 43QWS9004, 43QWS9005, 43QWS9006, 43QWS9007, 43QWS9008, 43QWS9009, 43QWS9010, 43QWS9001U, 43QWS9002U, 43QWS9003U, 43QWS9004U, 43QWS9005U, 43QWS9006U, 43QWS9007U, 43QWS9008U, 43QWS9009U, 43QWS9010U, 50QWS9001U, 50QWS9002U, 50QWS9003U, 50QWS9004U, 50QWS9005U, 50QWS9006U, 50QWS9007U, 50QWS9008U, 50QWS9009U, 50QWS9010U, 55QWS9001U, 55QWS9002U, 55QWS9003U, 55QWS9004U, 55QWS9005U, 55QWS9006U, 55QWS9007U, 55QWS9008U, 55QWS9009U, 55QWS9010U, 65QWS9001U, 65QWS9002U, 65QWS9003U, 65QWS9004U, 65QWS9005U, 65QWS9006U, 65QWS9007U, 65QWS9008U, 65QWS9009U, 65QWS9010U	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Андрейцев Андрей Владимирович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB26.B.04163/24

Серия **RU** № **1031624**

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 60065-2013	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
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 EN 55020-2016	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	(раздел 5, приложение А)
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	(разделы 4-7)
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 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

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

*[Подпись]*  
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (ф.и.о.)

Андрейцев Андрей Владимирович (ф.и.о.)