

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № 0158994

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: 78123340262, 78123275552, 78123275554, 78123275559, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Харвия Рус». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 191015, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Шпалерная, дом 54, литер В. ОГРН: 1157847200818. Телефон: +78123258294. Адрес электронной почты: spb@accasuntor.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "HARVIA OY". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ФИНЛЯНДИЯ, Р.О.12 (Teollisuustie 1-7). FIN-40951 Muurame, FINLAND.

**ПРОДУКЦИЯ** Каменки электрические для саун марки: HARVIA, SENTIOTEC, модели в комплекте с элементами нагревательными и блоками управления по приложению (см. Приложение – бланк № 0116979, 0116980, 0116981, 0116982). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8516299900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технических регламентов Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № К2017/03/060-01 от 26.05.2017 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AГ86. Отчет по результатам анализа состояния производства от 12.04.2017. Инструкция по эксплуатации в редакции 2017 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначение и наименование стандартов по приложению (см. Приложение – бланк № 0116978). Условия хранения продукции: хранить в сухом отапливаемом помещении при температуре от +1 °С до +40 °С и относительной влажности не более 80%. Срок хранения продукции: 5 лет. Срок службы продукции при соблюдении инструкции по эксплуатации 10 лет. Общество с ограниченной ответственностью «Харвия Рус» - уполномоченное изготовителем лицо по контракту № 3036 от 16.06.2016

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2017 ПО 24.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Гривцова Ольга Петровна  
(инициалы, фамилия)

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

Никитина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № **0116978**

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 60335-2-53-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-53. Частные требования к нагревательным приборам для саун и инфракрасным кабинам"	стандарт в целом
СТБ EN 50366-2007	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Поля электромагнитные. Методы оценки и измерения"	стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	стандарт в целом
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.2-2013	"Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	стандарт в целом
ГОСТ 30804.3.3-2013	"Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	стандарт в целом



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Гривцова Ольга Петровна

(инициалы, фамилия)

Никитина Наталья Владимировна

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № 0116979

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516299900	Каменки электрические для саун марки: HARVIA, SENTIOTEC, модели в комплекте с элементами нагревательными и блоками управления:	
<p>Каменки электрические марка HARVIA, модели:            KIP30, KIP45, KIP60, KIP80, KIP90, KIP30E, KIP45E, KIP60E, KIP80E, KIP90E            Trendi KIP30T, Trendi KIP45T, Trendi KIP60T, Trendi KIP80T, Trendi KIP90T            Trendi KIP30E, Trendi KIP45E, Trendi KIP60E, Trendi KIP80E, Trendi KIP90E            Kubic KIP45, KIP60, KIP80, KIP45E, KIP60E, KIP80E            Classic Electro CS60, CS80, CS60E, CS80E            UNIO HNK3601E, HNK3601EE, HNK36, HNK36E, HNK36EE, HNK45, HNK45E, HNK45EE, HNK60, HNK60E, HNK60EE, HNK70, HNK70E, HNK70EE, HNK90, HNK90E, HNK90EE, HNK100/135, HNK100/135E, HNK100/135EE, HNK110, HNK110E, HNK110EE            Combinator KM60SE, KM80SE, KM50SE, KM90SE, KM60SEA, KM80SEA, KM50SEA, KM90SEA            Kubic Combi KKV50, KKV60, KKV80, KKV90, KKV50SE, KKV60SE, KKV80SE, KKV90SE, KKV50SEA, KKV60SEA, KKV80SEA, KKV90SEA            Kubic Pro KK10.5, KK15            Alfa A30            Cilindro PC66, PC66E, PC66EE, PC66H, PC66HE, PC66HEE, PC70, PC70V, PC70E, PC70VE, PC90, PC90V, PC90E, PC90VE, PC70F, PC70VF, PC90F, PC90VF, PC70H, PC70VH, PC90H, PC90VH, PC70EE, PC70VEE, PC70HEE, PC70VHEE, PC90EE, PC90VEE, PC90HEE, PC90VHEE, PC110EE, PC110E, PC110HEE, PC110VHEE, PC110HE, PC110VHE, PC70HE, PC90HE, PC100E/135E, PC165E/200E            Globe GL70, GL110, GL70E, GL110E            Compact JM20, JM25, JM30, JM20E, JM25E, JM30E            Delta D23, D36, D23E, D36E, D23EE, D29EE, D36EE            Delta Combi D29SE            Topclass KV30, KV45, KV60, KV80, KV30E, KV45E, KV60E, KV80E, KV90E            Topclass Combi KV50SE, KV50SEA, KV60SE, KV60SEA, KV80SE, KV80SEA, KV90SE, KV90SEA            M45 Top Steel, M60 Top Steel, M80 Top Steel, M90 Top Steel, M45E Top Steel, M60E Top Steel, M80E Top Steel, M90E Top Steel, M45 Steeltop, M60 Steeltop, M80 Steeltop, M90 Steeltop, M45E Steeltop, M60E Steeltop, M80E Steeltop, M90E Steeltop            Eco M45, M60, M80, M90, M45E, M60E, M80E, M90E            Sound M45, M60, M80, M90, M45E, M60E, M80E, M90E            Vega BC45, BC60, BC80, BC90, BC45E, BC60E, BC80E, BC90E            Vega Compact BC23, BC35, BC23E, BC35E            Vega Combi BC50SE, BC50SEA, BC60SE, BC60SEA, BC80SE, BC80SEA, BC90SE, BC90SEA            Vega Pro BC105, BC135, BC165, Vega Pro Combi BC105SEA, BC135SEA, BC165SEA            Fuga FU60, FU90, FU60E, FU90E            Kivi PI70, PI90, PI70E, PI90E, PI70L, PI90L, PI70LE, PI90LE            Legend PO11, PO11M, PO165            Figaro FG70, FG90, FG70E, FG90E            Classic Quatro QR70, QR90</p>		



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Гривцова Ольга Петровна  
(инициалы, фамилия)

Никитина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № 0116980

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Hidden heater HH3, HH6, HH9, HH12, HH15, HH165, HH20 Symphony AV4, AV6 Forte AF4, AF6, AF9, AFB4, AFB6, AFB9 Moderna V45E, V60E, V80E, V45E-1, V60E-1, V80E-1 Senator T9, T10,5, T12 Senator Combi T7C, T7CA, T9C, T9CA Elegance F10,5, F15, F16,5, F18 Club K9, K10,5, K12, K15, K11G, K13,5G, K15G Club Combi K11GS, K13,5GS, K15GS Profi L20, L26, L30, L33 Virta HL70, HL90, HL110, HLS70, HLS90, HLS110 Virta Combi HL70S, HL90S, HL110S, HLS70S, HLS90S, HLS110S, HL70SA, HL90SA, HL110SA, HLS70SA, HLS90SA, HLS110SA Virta Pro HL135, HL160, HL220, HLS135, HLS160, HLS220 Virta Pro Combi HL135SA, HL160SA, HL220SA, HLS135SA, HLS160SA, HLS220SA Modulo MD135, MD160, MD180, MDS135, MDS160, MDS180, MD135H, MD160H, MD180H, MDS135H, MDS160H, MDS180H, MD135G, MD160G, MD180G, MDS135G, MDS160G, MDS180G, MD135GR, MD160GR, MD180GR, MDS135GR, MDS160GR, MDS180GR, MD135GL, MD160GL, MD180GL, MDS135GL, MDS160GL, MDS180GL, MD270, MDS270, MD270H, MDS270H, MD270G, MDS270G, MD290, MDS290, MD290H, MDS290H, MD290G, MDS290G, MD320, MDS320, MD320H, MDS320H, MD320G, MDS320G, MD360, MDS360, MD360H, MDS360H, MD360H, MD360G, MDS360G Modulo Combi MD135GSA, MD160GSA, MD180GSA, MDS135GSA, MDS160GSA, MDS180GSA, MD135SA, MD160SA, MD180SA, MDS135SA, MDS160SA, MDS180SA Modulo Alto MDA165/200C, MDA165/200G, MDA165/200GL, MDA165/200GR, MDAS165/200C, MDAS165/200G, MDAS165/200GL, MDAS165/200GR, MDA100/135C, MDA100/135G, MDA100/135GL, MDA100/135GR, MDAS100/135C, MDAS100/135G, MDAS100/135GL, MDAS100/135GR Vigor DG90S, DG120S, DG165S, DG180S, DGS90, DGS120, DGS165, DGS180 HCH70, HCH70E, HCH70EE, HCH90, HCH90E, HCH90EE, HCH100/135, HCH100/135EE, HCH100, HCH110, HCH110E, HCH110EE, HCH135, HCH135E, HCH165/200, HCH165/200E, HCH165/200EE Wall WP45, WP60, WP70, WP80, WP90, WP45E, WP60E, WP70E, WP80E, WP90E, WP45S, WP60S, WP70S, WP80S, WP90S, WP45SE, WP60SE, WP70SE, WP80SE, WP90SE, WP45SA, WP60SA, WP70SA, WP80SA, WP90SA, WP45SEA, WP60SEA, WP70SEA, WP80SEA, WP90SEA, WJ45, WJ60, WJ70, WJ80, WJ90, WJ45E, WJ60E, WJ70E, WJ80E, WJ90E, WJ45S, WJ60S, WJ70S, WJ80S, WJ90S, WJ45SE, WJ60SE, WJ70SE, WJ80SE, WJ90SE, WJ45SA, WJ60SA, WJ70SA, WJ80SA, WJ90SA, WJ45SEA, WJ60SEA, WJ70SEA, WJ80SEA, WJ90SEA Harvia WP350ST	
	Каменки электрические марка SENTIOTEC, модели: Concept R CP-R-090, CP-R-105, CP-R-120, CP-R-150, CP-RC-090, CP-RC-105 Concept R Black CP-RB-090, CP-RB-105, CP-RB-120, CP-RB-150, CP-RCB-090, CP-RCB-105 Concept R mini CP-RM-35, CP-RM-45, CP-RM-60, CP-RM-75, CP-RMC-35, CP-RMC-45, CP-RMC-60, CP-RMC-75 Auxiliary evaporator R CP-25-STP, CP-25-STP-B Back/Rear wall heater HWO-035NS-P, HWO-045NS-P, HWO-060NS-P, HWO-080NS-P, HWO-090NS-P, HWO-105NS-P Qube QUBE-090, QUBE-105, QUBE-120, QUBE-150, QUBE-180, QUBE-240, QUBE-300, QUBE-360, QUBE-HSR1, QUBE-HSR2, QUBE-HSR3, QUBE-L1, QUBE-L2, QUBE-L3, QUBE-N1, QUBE-N2, QUBE-N3	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Гривцова Ольга Петровна  
(инициалы, фамилия)

Никитина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № 0116981

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Home HOME-F45, HOME-F60, HOME-F75, HOME-F90	
	Нагревательные элементы к каменкам электрическим марки HARVIA: ZCU-823, ZCU-830, ZCU-836, ZDG-115, ZDG-120, ZDG-128, ZDG-130, ZG-320, ZG-322, ZG-330, ZG-340, ZG-350, ZG-360, ZG-365, ZH-102, ZH-104, ZHH-170, ZHH-180, ZIP-102, ZIP-315, ZRH-247, ZRH-249, ZRH-720, ZSA-420, ZSA-430, ZSB-224, ZSB-226, ZSB-228, ZSB-229, ZSB-461, ZSB-462, ZSB-571, ZSB-572, ZSB-770, ZSB-771, ZSC-022, ZSC-360, ZSE-255, ZSE-256, ZSE-259, ZSF-20, ZSF-20U, ZSF-30, ZSF-30U, ZSF-50, ZSF-50U, ZSI-200, ZSJ-100, ZSJ-110, ZSJ-120, ZSJ-130, ZSK-690, ZSK-700, ZSK-710, ZSK-715, ZSK-720, ZSK-725, ZSK-732, ZSL-310, ZSL-313, ZSL-314, ZSL-316, ZSL-316I, ZSL-318, ZSL-795B, ZSN-150, ZSN-160, ZSN-210, ZSP-240, ZSP-250, ZSP-255, ZSP-420, ZSP-430, ZSS-110, ZSS-111, ZSS-120, ZSS-400, ZSS-405, ZSTM-260, ZSTM-261, ZSTM-262, ZSTM-263, ZSV-7, ZSV-8, ZSV-9, ZSVH-140, ZSVH-6, ZSVH-7, ZTA-10, ZTA-20, ZVL-100, ZVO-200, ZVO-201, Y10-0012, Y10-0013, Y10-0014, Y10-0015	
	Нагревательные элементы к каменкам электрическим марки SENTIOTEC: SEN-001, SEN-002, SEN-003, SEN-004, SEN-005, SEN-006, SEN-007, SEN-008, SEN-009, SEN-010, SEN-011, ABAO020260, ABAO000150, ABAO000200, ABAO000250, ABAO000110, SENWO00178, SENWO00176, SENWO00177, SENWO00175, ABAO020280, ABAO020270	
	Блоки управления к каменкам электрическим марки HARVIA: CB9 Basic, CS10,5, CB11S, CA15 C70 Therapy, C70, C80/1, C90, C105S Logix, C150, C150VKK, C260, C260-20, C260-34, C26020, C26034 Griffin CG170, CG170C, CG170T, CG170CS, CG170TL, CG170L, CG170IL, CG170I, CH150 Xenio CX110, CX110B, CX110C, CX110CB, CX170, CX170B, CX36I, CX361B, CX10T, CX10TB, CX36IL, CX110-SETZ, CX110C-SETZ CX30, CX30C, CX45, CX45C LTY17, LTY17C, LTY170, LTY170C Xafir CS110, CS110B, CS110C, CS110CB, CS170, CS170B Senlog CF9, CF9C, CF11, CF11C, CF17, CF17C	
	Блоки управления к каменкам электрическим марки SENTIOTEC: JUST-105W-FI, JUST-105D-FI, JUST-105W-CO, JUST-105D-CO, JUST-105W-COFTS PRO-B2, PRO-B3, PRO-C2, PRO-C3, PRO-FUSE, PRO-NET, PRO-D2, PRO-D2W, PRO-D2-CU, PRO-D2I, PRO-D2I-CU, PRO-D2IW, PRO-D2IW-CU, PRO-D2W, PRO-D2W-CU, PRO-D3, PRO-D3W, PRO-D3-CU, PRO-D3I, PRO-D3I-CU, PRO-D3IW, PRO-D3IW-CU, PRO-D3W, PRO-D3W-CU, PRO-DA-CU, PRO-DAW-CU, PRO-B3-FTS, PRO-C3-FTS TCH-FS1-D, TCH-FS1-H, TCH-FS2-D, TCH-FS2-H, TCH-HS-D, TCH-HS-H, TCH-FS1-IF-D, TCH-FS1-IS-D, TCH-HS-IF-D, TCH-HS-IS-D, WC4-B-D, WC4-B-H, WC4-B-W, WC4-B-S, WC4-B-L, WC4-H-PCB, O-FTS2, WC4-H-F2D, WC4-H-F2H, WC4-H-HD, WC4-H-HH, HT-SWL, WC4-B-TC, WC4-H-HH, O-F1, S-SC-C, S-CCS, WC4-B-F1D, WC4-B-F1H, S-S&L-C-USB, S-BT, WC4-BT-EXL, WC4-C-10, WC4-C-AD, WC4-C-ADY S-SC-C, S-CCS, S-SC-FS1-H, S-SC-HS-H 0-A1-9, 0-A2-9, 0-A2-15, 0-CV31, 0-CV41, 0-CK31, 0-CK41, D-FC-9, D-CC-9 K1-9-N, K2-9-N, K3-9-N, K4-9-N WC4-IRX-P, WC4-IRX-D, WC4-IRX-H, WC4-IRX-W, WC4-IRX-S, S-IRC-C, P-IS1-T, P-IS2-T, WC4-SB-D, 0-IHS-T, 0-IHF1-T, 0-IHF-S, IRB-S, IRB-B-S, IRB-W-S, IRB-W-S, S-IRC-MN, S-IRC-MN-C, IRB-F-S, WC4-IRX-FAN, WC4-P-LI, WC4-P-RA, WC4-P-RAC, WC4-P-FAN, IR-CP-EU, WC4-GST-C05, IR-1P2, IR-1P3, IR-1P5, S-IRC-S WC4-SL-L, WC4-SLD35-D, WC4-SLD35-S, WC4-SL-D, WC4-SL-H, WC4-SL-W, WC4-SL-S, WC4-SLD-D, WC4-SLD-H, WC4-SLD-W, WC4-SLD-S, S-S&L-C, WC4-BT-D, WC4-BT-H, WC4-BT-W, WC4-BT-S, WC4-SL-LT, WC4-USB-M, S-S&L-S S-BT WC4-BT-EXC, WC4-BT-SPK STP-030-1/2-DFP-X, STP-035-1/2-DFP-X, STP-040-1/2-DFP-X, STP-045-1/2-DFP-X, STP-045-3-DFP-X, STP-050-1/2-	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Гривцова Ольга Петровна  
(инициалы, фамилия)

Никитина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-FI.CP28.B.00980

Серия RU № **0116982**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	DFP-X, STP-060-3-DFP-X, STP-060-C1/3-DFP-X, STP-075-3-DFP-X, STP-075-C1/3-DFP-X, STP-090-C1/3-DFP-X, STP-120-3-DFP-X, STP-150-3-DFP-X STP-INFACE-T, STP-INFACE, STP-COV, STP-PUMP, STP-BTN, STP-HEAD, ST-FUSE, STP-AUTODRAIN-1, STP-BOARD-DFP, STP-CONT-1, STP-LPRO, STP-RTS, STP-TRANS, STP-TTS, STP-WFT, STP-WST, ST-SOL, ST-TB12, WC4-CX-C05, O-CX-C10, O-CX-C, O-CX-P, O-CX-AD, STP-HT1.5, STP-HT2.0, STP-HT2.5, STP-Gasket-2, STP-Gasket-3, STP-GASKET-6	
	Парогенераторы: Harvia Steam HGS45, HGS60, HGS90, HGS11, HGS45M, HGS60M, HGS90M, HGS11M, HGS11L, SS20, SS20A, HGX2, HGX45, HGX60, HGX90, HGX11, HGX11L, HGX15, HGP22, HGP30, ZG-680, ZG-700, ZG-900, ZG-500, ZG-520, ZG-525, SACK08016, SACK08008	
	Платы к блокам управления: WX111, WX112, WX172, WX200, WX201, WX202, WX203, WX204, WX210, WX211, WX212, WX213, WX215, WX216, WX217, WX218, WX219, WX220, WX221, WX231, WX232, WX233, WX236, WX247, WX248, WX253, WX255, WX290, WX291, WX292, WX316, WX320, WX321, WX322, WX323, WX324, WX325, WX344, WX345, WX350, WX351, WX355, WX356, WX365, WX366, WX367, WX368, WX369, WX370, WX380, WX382, WX381, WX385, WX386, WX387, WX400, WX401, WX472, WX600, WX601, WX602, WX603, WX604, WX610, WX611, WX612, WX613, WX620, WX636 ZG-410, ZG-550, ZG-580, ZG-660, ZNK-520, ZRH-310, ZRH-440, ZSA-530, ZSA-720, ZSE-240, ZSF-700, ZSF-710, ZSF-750, ZSF-770, ZSF-805, ZSF-812, ZSF-820, ZSK-510, ZSK-511, ZSK-520, ZSK-764, ZSL-760, ZSM-300, ZSM-80T-3V, ZSM-80T-1V, ZSME-200-1, ZSN-580, ZSP-350, ZSS-610, ZSVH-140 ZCU-600, ZCU-601, ZLE-005, ZLE-006, ZLE-007, ZLE-530 WX317, WX318, WX440, WX441, WX445 SASF01, SASF02, SASF03, SASF04, SASF06, SASF07, SASF08, SASF09 ZVK-507, ZVK-510, ZVK-511, ZVK-512, ZVK-513, ZVK-520, ZVK-521, ZVK-522, ZVK-523, ZVK-530, ZVK-531, ZVK-532, ZVK-533, ZVK-534, ZG-525, SACF100, SACF150, ZVEL-601 SASL1, ZVR-779, SAC10101	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

*[Handwritten signature]*  
(подпись)

Гривцова Ольга Петровна  
(инициалы, фамилия)

Никитина Наталья Владимировна  
(инициалы, фамилия)