



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-FI.CP30.B.00074

Серия RU № 0162704

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и Ленинградской области".
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, ул. Курляндская, д. 1. Аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.11CP30, дата регистрации 27.12.2016. Телефон: 8122441268, адрес электронной почты: sert420@rustest.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, лит В. ОГРН: 1157847200818. Телефон: +78123258294. Адрес электронной почты: spb@accasuntor.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Harvia Finland Oy». Место нахождения (адрес юридического лица): ФИНЛЯНДИЯ, Teollisuustie 1-7, P.O. Box 12 FI-40951 Muurame FINLAND, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, BLOCK 1, NO F-14 CHAOTIAN INDUSTRIAL ZONE, SHILOU TOWN, PANYU DISTRICT GUANGZHOU CITY.

ПРОДУКЦИЯ Каменки электрические для саун марки HARVIA в комплектации с элементами нагревательными и блоками управления, модели и комплектация по приложениям (см. Приложение – бланк № 0121402, 0121403, 0121404). 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 Протоколы испытаний № K2018/03/070-01, № K2018/03/070-02, № K2018/03/070-05 от 05.07.2018 Испытательной лаборатории Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG86. Отчет по результатам анализа состояния производства от 03.04.2018. Руководство по эксплуатации в редакции 2018 года. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемые стандарты по приложению (см. Приложение – бланк № 0121401).
Условия хранения: хранить в сухом отапливаемом помещении при температуре от +1° С до +40° С и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок хранения - 5 лет. Срок службы - 10 лет, при соблюдении инструкции по эксплуатации. Фирма-изготовитель «GUANGZHOU CITY HARVIA SAUNA CO., LTD»: КИТАЙ, BLOCK 1, NO F-14 CHAOTIAN INDUSTRIAL ZONE, SHILOU TOWN, PANYU DISTRICT GUANGZHOU CITY. ООО "Харвия Рус" - уполномоченное изготовителем лицо по контракту № 3036 от 15.06.2015.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.09.2018 ПО 08.07.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гривцова Ольга Петровна
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Никитина Наталья Владимировна
(инициалы, фамилия)

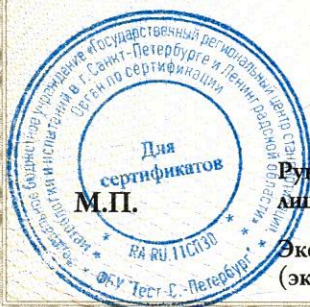
ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FI.CP30.B.00074

Серия RU № **0121401**

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.СП30.В.00074

Серия RU № 0121402

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 в комплектации с элементами нагревательными и блоками управления:	
<p>1. Каменки электрические:</p> <p>Alfa A30, Alfa A30 Steel Vega Compact BC23, Vega Compact BC35, Vega Compact BC23E, Vega Compact BC35E Vega Compact BC23 Steel, Vega Compact BC35 Steel, Vega Compact BC23E Steel, Vega Compact BC35E Steel Vega BC45, Vega BC60, Vega BC80, Vega BC90 Vega BC45E, Vega BC60E, Vega BC80E, Vega BC90E Vega BC45 Steel, Vega BC60 Steel, Vega BC80 Steel, Vega BC90 Steel Vega BC45E Steel, Vega BC60E Steel, Vega BC80E Steel, Vega BC90E Steel Vega Lux BX45, Vega Lux BX60, Vega Lux BX80, Vega Lux BX90 Vega Lux BX45E, Vega Lux BX60E, Vega Lux BX80E, Vega Lux BX90E Vega Lux BX45 Steel, Vega Lux BX60 Steel, Vega Lux BX80 Steel, Vega Lux BX90 Steel Vega Lux BX45E Steel, Vega Lux BX60E Steel, Vega Lux BX80E Steel, Vega Lux BX90E Steel Vega Combi BC60SE, Vega Combi BC90SE, Vega Combi BC60SEA, Vega Combi BC90SEA Vega Combi BC60SE Steel, Vega Combi BC90SE Steel Vega Combi BC60SEA Steel, Vega Combi BC90SEA Steel Vega Combi BC60SEA automatic, Vega Combi BC90SEA automatic Vega Pro BC105, Vega Pro BC135, Vega Pro BC165 Vega Pro BC105 Steel, Vega Pro BC135 Steel, Vega Pro BC165 Steel CilindroPC66, CilindroPC66E, CilindroPC66EE Cilindro PC70, CilindroPC70E, CilindroPC70EE, CilindroPC70H, CilindroPC70HE, CilindroPC70F Cilindro PC90, CilindroPC90E, CilindroPC90EE, CilindroPC90H, CilindroPC90HE, CilindroPC90F Cilindro PC110E, CilindroPC110HE, CilindroPC110EE, CilindroPC110HEE CilindroPlus PP66, Cilindro Plus PP66E, Cilindro Plus PP66EE CilindroPlus PP70, Cilindro Plus PP70E, Cilindro Plus PP70EE, Cilindro Plus PP70H, Cilindro Plus PP70HE, Cilindro Plus PP70F CilindroPlus PP90, Cilindro Plus PP90E, Cilindro Plus PP90EE, Cilindro Plus PP90H, Cilindro Plus PP90HE, Cilindro Plus PP90F CilindroPlus PP110E, Cilindro Plus PP110HE, Cilindro Plus PP110EE, Cilindro Plus PP110HEE Cilindro Pro PC100E/135E, Cilindro Pro PC165E/200E Vigor DG90, Vigor DGS90, Vigor DG120, Vigor DGS120, Vigor DGS165, Vigor DGS180 Vigor DG90S, Vigor DG120S, Vigor DG165S, Vigor DG180S Vigor DG90 black, Vigor DG90S black, Vigor DG120 black, Vigor DG120S black, Vigor DG165S black, Vigor DG180S black Vigor DGS90 Steel, Vigor DGS120 Steel, Vigor DGS165 Steel, Vigor DGS180 Steel Hidden heater HH3, Hidden heater HH6, Hidden heater HH9, Hidden heater HH12, Hidden heater HH15, Hidden heater HH165, Hidden heater HH20 GlowTRT66, GlowTRT66E, GlowTRT66EE, GlowTRT70, GlowTRT90, GlowTRT70E, GlowTRT90E Glow CornerTRC66, Glow CornerTRC66E, Glow CornerTRC66EE, Glow CornerTRC70, Glow CornerTRC70E, Glow CornerTRC90, Glow CornerTRC90E Topclass Combi KV60SE The Wall SW30, The Wall SW45, The Wall SW60, The Wall SW70, The Wall SW80, The Wall SW90, The Wall SW110 The Wall SW30E, The Wall SW45E, The Wall SW60E, The Wall SW70E, The Wall SW80E, The Wall SW90E, The Wall SW110E The Wall SW30S, The Wall SW45S, The Wall SW60S, The Wall SW70S, The Wall SW80S, The Wall SW90S, The Wall SW110S The Wall SW30SA, The Wall SW45SA, The Wall SW60SA, The Wall SW70SA, The Wall SW80SA, The Wall SW90SA, The Wall SW110SA The Wall SW30S Combi, The Wall SW45S Combi, The Wall SW60S Combi, The Wall SW70S Combi The Wall SW80S Combi, The Wall SW90S Combi, The Wall SW110S Combi The Wall SW30SA Combi, The Wall SW45SA Combi, The Wall SW60SA Combi, The Wall SW70SA Combi The Wall SW80SA Combi, The Wall SW90SA Combi, The Wall SW110SA Combi KIP30, KIP45, KIP60, KIP80, KIP90, KIP30E, KIP45E, KIP60E, KIP80E, KIP90E, KIP30 black, KIP45 black, KIP60 black, KIP80 black, KIP90 black, KIP30E black, KIP45E black, KIP60E black, KIP80E black, KIP90E black, KIP30 red, KIP45 red, KIP60 red, KIP80 red, KIP90 red, KIP30E red, KIP45E red, KIP60E red, KIP80E red, KIP90E red, KIP30 steel, KIP45 steel, KIP60 steel, KIP80 steel, KIP90 steel, KIP30E steel, KIP45E steel, KIP60E steel, KIP80E steel, KIP90E steel, KIP30 (1/3ph), KIP45 (1/3ph), KIP60 (1/3ph), KIP80 (1/3ph), KIP90 (1/3ph), KIP30E (1/3ph), KIP45E (1/3ph), KIP60E (1/3ph), KIP80E (1/3ph), KIP90E (1/3ph), KIP30 (1/3ph) black, KIP45 (1/3ph) black, KIP60 (1/3ph) black, KIP80 (1/3ph) black, KIP90 (1/3ph) black, KIP30E (1/3ph) black, KIP45E (1/3ph) black, KIP60E (1/3ph) black, KIP80E (1/3ph) black, KIP90E (1/3ph) black, KIP30 (1/3ph) red, KIP45 (1/3ph) red, KIP60 (1/3ph) red,</p>		



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)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-FI.CP30.B.00074

Серия RU № 0121403

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>KIP80 (1/3ph) red, KIP90 (1/3ph) red, KIP30E (1/3ph) red, KIP45E (1/3ph) red, KIP60E (1/3ph) red, KIP80E (1/3ph) red, KIP90E (1/3ph) red, KIP30 (1/3ph) steel, KIP45 (1/3ph) steel, KIP60 (1/3ph) steel, KIP80 (1/3ph) steel, KIP90 (1/3ph) steel, KIP30E (1/3ph) steel, KIP45E (1/3ph) steel, KIP60E (1/3ph) steel, KIP80E (1/3ph) steel, KIP90E (1/3ph) steel</p> <p>Trendi KIP30T, Trendi KIP45T, Trendi KIP60T, Trendi KIP80T, Trendi KIP90T, Trendi KIP30T black, Trendi KIP45T black, Trendi KIP60T black, Trendi KIP80T black, Trendi KIP90T black, Trendi KIP30T red, Trendi KIP45T red, Trendi KIP60T red, Trendi KIP80T red, Trendi KIP90T red, Trendi KIP30T steel, Trendi KIP45T steel, Trendi KIP60T steel, Trendi KIP80T steel, Trendi KIP90T steel, Trendi KIP30T (1/3ph), Trendi KIP45T (1/3ph), Trendi KIP60T (1/3ph), Trendi KIP80T (1/3ph), Trendi KIP90T (1/3ph), Trendi KIP30T (1/3ph) black, Trendi KIP45T (1/3ph) black, Trendi KIP60T (1/3ph) black, Trendi KIP80T (1/3ph) black, Trendi KIP90T (1/3ph) black, Trendi KIP30T (1/3ph) red, Trendi KIP45T (1/3ph) red, Trendi KIP60T (1/3ph) red, Trendi KIP80T (1/3ph) red, Trendi KIP90T (1/3ph) red, Trendi KIP30T (1/3ph) steel, Trendi KIP45T (1/3ph) steel, Trendi KIP60T (1/3ph) steel, Trendi KIP80T (1/3ph) steel, Trendi KIP90T (1/3ph) steel</p> <p>Trendi KIP30E, Trendi KIP45E, Trendi KIP60E, Trendi KIP80E, Trendi KIP90E, Trendi KIP30E black, Trendi KIP45E black, Trendi KIP60E black, Trendi KIP80E black, Trendi KIP90E black, Trendi KIP30E red, Trendi KIP45E red, Trendi KIP60E red, Trendi KIP80E red, Trendi KIP90E red, Trendi KIP30E steel, Trendi KIP45E steel, Trendi KIP60E steel, Trendi KIP80E steel, Trendi KIP90E steel, Trendi KIP30E (1/3ph), Trendi KIP45E (1/3ph), Trendi KIP60E (1/3ph), Trendi KIP80E (1/3ph), Trendi KIP90E (1/3ph), Trendi KIP30E (1/3ph) black, Trendi KIP45E (1/3ph) black, Trendi KIP60E (1/3ph) black, Trendi KIP80E (1/3ph) black, Trendi KIP90E (1/3ph) black, Trendi KIP30E (1/3ph) red, Trendi KIP45E (1/3ph) red, Trendi KIP60E (1/3ph) red, Trendi KIP80E (1/3ph) red, Trendi KIP90E (1/3ph) red, Trendi KIP30E (1/3ph) steel, Trendi KIP45E (1/3ph) steel, Trendi KIP60E (1/3ph) steel, Trendi KIP80E (1/3ph) steel, Trendi KIP90E (1/3ph) steel</p> <p>Virta HL70, Virta HL90, Virta HL110, Virta HLS70, Virta HLS90, Virta HLS110</p> <p>VirtaHL70 black, VirtaHL90 black, VirtaHL110 black</p> <p>VirtaHLS70 steel, VirtaHLS90 steel, VirtaHLS110 steel</p> <p>Virta Combi HL70S, Virta Combi HL90S, Virta Combi HL110S, Virta Combi HLS70S, Virta Combi HLS90S, Virta Combi HLS110S</p> <p>Virta Combi HL70SA, Virta Combi HL90SA, Virta Combi HL110SA, Virta Combi HLS70SA, Virta Combi HLS90SA, Virta Combi HLS110SA</p> <p>Virta Combi HL70S black, Virta Combi HL90S black, Virta Combi HL110S black</p> <p>Virta Combi HLS70S steel, Virta Combi HLS90S steel, Virta Combi HLS110S steel</p> <p>Virta Combi HL70SA black, Virta Combi HL90SA black, Virta Combi HL110SA black</p> <p>Virta Combi HLS70SA steel, Virta Combi HLS90SA steel, Virta Combi HLS110SA steel</p> <p>Virta HL70S Combi, Virta HL90S Combi, Virta HL110S Combi</p> <p>Virta HLS70S Combi, Virta HLS90S Combi, Virta HLS110S Combi</p> <p>Virta HL70SA Combi, Virta HL90SA Combi, Virta HL110SA Combi</p> <p>Virta HLS70SA Combi, Virta HLS90SA Combi, Virta HLS110SA Combi</p> <p>Virta HL70S Combi black, Virta HL90S Combi black, Virta HL110S Combi black</p> <p>Virta HLS70S Combi steel, Virta HLS90S Combi steel, Virta HLS110S Combi steel</p> <p>Virta HL70SA Combi black, Virta HL90SA Combi black, Virta HL110SA Combi black</p> <p>Virta HLS70SA Combi steel, Virta HLS90SA Combi steel, Virta HLS110SA Combi steel</p> <p>Virta Pro HL135, Virta Pro HL160, Virta Pro HL220, Virta Pro HLS135, Virta Pro HLS160, Virta Pro HLS220</p> <p>Virta HL135 black, VirtaHL160 black, VirtaHL220 black, VirtaHLS135 steel, VirtaHLS160 steel, VirtaHLS220 steel</p> <p>Virta Pro Combi HL135SA, Virta Pro Combi HL160SA, Virta Pro Combi HL220SA</p> <p>Virta Pro Combi HLS135SA, Virta Pro Combi HLS160SA, Virta Pro Combi HLS220SA</p> <p>Virta Pro Combi HL135SA black, Virta Pro Combi HL160SA black, Virta Pro Combi HL220SA black</p> <p>Virta Pro Combi HLS135SA steel, Virta Pro Combi HLS160SA steel, Virta Pro Combi HLS220SA steel</p> <p>Virta Pro HL135SA Combi, Virta Pro HL160SA Combi, Virta Pro HL220SA Combi</p> <p>Virta Pro HLS135SA Combi, Virta Pro HLS160SA Combi, Virta Pro HLS220SA Combi</p> <p>Virta Pro HL135SA Combi black, Virta Pro HL160SA Combi black, Virta Pro HL220SA Combi black</p> <p>Virta Pro HLS135SA Combi steel, Virta Pro HLS160SA Combi steel, Virta Pro HLS220SA Combi steel</p> <p>Delta D23, Delta D36, Delta D23E, Delta D36E, Delta D23EE, Delta D29EE, Delta D36EE</p> <p>Delta Combi D29SE</p> <p>Compact JM20, Compact JM25, Compact JM30, Compact JM20E, Compact JM25E, Compact JM30E</p> <p>DomoVVD35, DomoVVD45, DomoVVD60, DomoVVD80, DomoVVD90</p> <p>DomoVVD35E, DomoVVD45E, DomoVVD60E, DomoVVD80E, DomoVVD90E</p> <p>DomoW WD35, DomoWWD45, DomoWWD60, DomoWWD80, DomoWWD90</p> <p>DomoWWD35E, DomoWWD45E, DomoWWD60E, DomoWWD80E, DomoWWD90E</p> <p>DomoH HD35, DomoHHD45, DomoHHD60, DomoHHD80, DomoHHD90</p> <p>DomoHHD35E, DomoHHD45E, DomoHHD60E, DomoHHD80E, DomoHHD90E</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 № ТС RU C-FI.СП30.В.00074

Серия RU № 0121404

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
2.	<p>Комплектация: Нагревательные элементы, модели: 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-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, Y10-0016, Y10-0017, Y10-0018, Y10-0019, WX231</p> <p>Модули нагревательных элементов: ZLE-005, ZLE-006, ZLE-007</p> <p>Блоки управления, модели: 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, Griffin CG170C, Griffin CG170T, Griffin CG170CS, Griffin CG170TL, Griffin CG170L, Griffin CG170IL, Griffin CG3170I, Griffin CH150 Xenio CX110, Xenio CX110B, Xenio CX110C, Xenio CX110CB, Xenio CX170, Xenio CX170B, Xenio CX36I, Xenio CX36IB, Xenio CX361B, Xenio CX10T, Xenio CX10TB, Xenio CX36230IL, Xenio CX110-SETZ, Xenio CX110C-SETZ, Xenio CX180, Xenio CX180B, Xenio CX180-SETZ, Xenio CX180S, Xenio CX180SB, Xenio CX180S-SETZ, Xenio CX180M, Xenio CX180MB, Xenio CX180M-SETZ, Xenio CX180L, Xenio CX180LB, Xenio CX180L-SETZ CX30, CX30C, CX45, CX45C LTY17, LTY17C, LTY170, LTY170C Xafir CS110, XafirCS110B, XafirCS110C, XafirCS110CB, XafirCS170, XafirCS170B Senlog CF9, SenlogCF9C, SenlogCF11, SenlogCF11C, SenlogCF17, SenlogCF17C В составе:</p> <p>Панели управления: WX350, WX355, WX365, WX368, WX370, WX380, WX381, WX382, WX385, WX387, WX601, WX602, WX603, WX611, ZNK-520, ZSF-700, ZSME-200-1</p> <p>Монтажные платы для блоков управления. WX111, WX112, WX200, WX201, WX202, WX203, WX210, WX211, WX212, WX213, WX215, WX216, WX217, WX218, WX219, WX290, WX291, WX320, WX321, WX322, WX344, WX345, WX351, WX356, WX366, WX369, WX386, WX600, WX604, ZG-410</p> <p>Блоки мощности: WX324, WX472, WX610, WX612, ZLE-530, ZRH-310, ZSE-240, ZSF-750, ZSF-770, ZSF-805, ZSF-812, ZSM-300, ZSM-80T-1V, ZSM-80T-3V, ZSM-80T, ZSN-580, ZSP-350, WX221, WX316, WX317, WX445, WX253, WX400, WX401, WX613, ZSVH-140, WX640, ZG-525, ZG-550, ZSA-530, ZSF-710, ZSK-764, ZSL-760, ZVR-779</p> <p>Выключатели: SFE-220400, SFE-350400, SFE500500, SFE-D350, SFE-D450, SFE-D530</p> <p>Датчики температуры и влажности: WX172, WX220, WX232, WX233, WX236, WX247, WX248, WX255, WX325, WX367, WX620, WX636, ZG-660, ZRH-440</p> <p>Водяные баки: ZCU-600, ZCU-601</p> <p>Термостаты: ZSF-820, ZSK-520, ZSN-250, ZSA-720, ZSK-510, ZSK-511</p> <p>Запорные клапаны: ZG-580, ZSS-610.</p>	



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)