



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AГ83.B04034

Срок действия с 01.08.2012 по 31.07.2014

№ 0739384

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11АГ83. Орган по сертификации продукции ООО ТД "Крафт". 127051, г. Москва, М. Сухаревский пер., 9, стр. 1, эт. 2, пом. 1, ком. 56а, тел. (985)784-23-38, E-mail info.tdkraft@mail.ru.

ПРОДУКЦИЯ Комплексные системы т.м. "Siemens" для автоматизации работы электрооборудования и инженерных систем, в составе (см. приложение на 9 листах, бланки № 0591534-0591536, 0591524-0591529).
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 2800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50030.5.1-2005; ГОСТ Р 50030.5.5-2000; ГОСТ Р 50030.6.1-99;
ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004); ГОСТ Р 51321.2-2009 (МЭК 60439-2:2005)

код ТН ВЭД России:

8536 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Siemens AG".

Адрес: Wittelsbacherplatz, 2, 80333, Munich, Германия.

Филиалы завода изготовителя (см. приложение на 5 листах, бланки № 0591529-0591532, 0591537)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "Siemens AG".

Адрес: Wittelsbacherplatz, 2, 80333, Munich, Германия.

НА ОСНОВАНИИ протоколов №№ 3194ТС/1, 3195ТС/1, 3196ТС/1, 3197ТС/1 от 31.07.2012

Испытательная лаборатория ООО Торгового Дома "Крафт", рег. № РОСС RU.0001.21АВ84 от 28.10.2011, адрес: 127051, г. Москва, М. Сухаревский пер., 9, стр. 1, эт. 2, пом. 1, ком. 56а

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию.

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа
(заместитель руководителя)

Пронина
подпись
Максимов-Востоков
подпись

О.Н. Пронина
инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0591534**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AG83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800 8536 00 000 0	Комплексные системы т.м. "Siemens" для автоматизации работы электрооборудования и инженерных систем, в составе	
	Автоматические выключатели, типы: 3VF..., 3VL..., 3WN..., 3WS..., 3WL..., 3WV..., 3WT..., 3VT..., 3VE..., 3VA..., 3VM..., с комплектующими: 3VF..., 3VX..., 3VL..., 3VE..., 3WV..., 3WY..., 3WL..., 3TX..., 3WT..., 3VT..., 3LD...3KY..., 3VA..., 3VM...; Автоматы горения, типы: LME, LFL, LGB, LAL, LDU, LMG, LMO, LOA, LMU, LAE, LFE, LEC, LOK, LGK, LGI; Адаптеры, типы: AEW, AL, PXA, WFZ, 6SR, 6SL, AL, AV; Адресные вставки, тип: PTG; Адресные ключи, тип: TXA; Аккумуляторы, типы: AX, WTZ, US2, 7MP, 7MJ, A5E, A1E, 6SR; Аксессуары, типы: ASR...N, ALP, AQE, ATN, FZ, HRP, 428616520, XZM, EWN, 2C, NMA, A5E, 6SL, 6SR, G120P, CU230P, AL, AV; Аппаратура электрическая для коммутации и управления, типы: 3N..., 5S..., 5T..., 7K..., 7L..., 5W..., 3KC..., 6DR...; Аппаратура электрическая для подсоединения к электрическим цепям, типы: 8W..., 8J..., 5S...; Арматура, соединения для датчиков температуры, тип: WFZ; Блоки питания, типы: AVS, 6SR, 6ES, 6EP, APC;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591535

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.В04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800 8536 00 000 0	Блоки управления горелками, типы: LAE, LAL, LDU, LEC, LFB, LFE, LFL, LGA, LGB, LGC, LGD, LGE, LGI, LGK, LGM, LMG, LMK, LMO, LOA, LOK, LMU, LME, LMS, LMV; Блоки управления, типы: ACC, ACX, ALG, ASV, AZX, BPS1, BPS1.ECU, HRC, NRD, NRK, NRU, POL, RAV, RCD, RCE, RCH, RCK, RCU, RDD, RDE, RDF, RDG, RDU, RDX, REV, RFK, RKN, RLA, RLE, RLM, RLU, RMB, RMH, RMK, RMS, RMU, ROB, RPO, RRV, RVA, RVD, RVL, RVP, RVR, RVS, RVW, RWC, RWD, RWF, RWI, RWM, RWP, RWR, RWX, RXA, RXB, RXC, PRFA, PRFB, PRR, PRS, PRT, PRU, PRV, PRVU, PXC, RXL, PXX, SCSI, US, 6FL, ASR, ACR, CPS, IRD, 6AT, 6SR, HPB, 6ES, VAV; Вставки, тип: WFZ; Вентиляторы, типы: 5S, 3KX, 6SR, 6SL, EWN, NMA, A5E, A1E, 6ES, 6SE, LZN, LZA, AAB, XZM, FRE, CZF, FDU, 2C, SED; Выключатели конечных положений, тип: ASC; Выключатели, выключатели-разъединители, типы: 3NJ, 3KL, 3KA, 3KE, 3KM, 3KX, 3LD, 3NP, 3KD, 3KF, 3KC с комплектующими: 8UC, 8US, 8HP, 3NY, 3NJ, 3KX, 3SB, 3LD, 3KY, 3VE, 8JH, 8WC, 3KD, 3KF, 3KC; Датчики, типы: AGQ, AQL, AOY, AVS, FA, FB, FF, FGT, FK, FKA, FR, FS, FT, FW, HSE, PB, PFB, QAA, QAB, QAC, QAD, QAE, QAH, QAK, QAL, QAM, QAP, QAR, QAT, QAW, QAZ, QBE, QBM, QFA, QFM, QFP, QFX, QGO, QLS, QPA, QPH, QPL, QPM, QRA, QRI, QRB, QRC, QRE, QVE, QVM, QXA, RAR, 5WG, 5TC, AGR, 7MB, US2, 6SR, 6SE; Комплекты, типы: 6SL, G120P;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина
 инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0591536**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8536 00 000 0	Демонстрационное оборудование, типы: АТАВ, DCMA, DCPC, DDRX, DTRA, GTK, HSDC, KF88, KF, KIT, MDPX, MDRX, MDTX, NGVA, SECU, SECH, SSCU, SSCH, SDC, SDCT, SDCB, SDCE, SRVD, VAV; Демпфирующие шайбы, типы: АGA, Z200; Держатели карточек, типы: HCH, HMH, HML, HTH; Держатели модулей, типы: NTIM, NTIO, NTOM, PTX; Детекторы, тип: IR; Детекторы пламени с комплектующими, типы: AGG, AGO, AGR, IRD, QRB, QRC, QRA, QRI, RAR; Жесткие диски, тип: ALD; Задающие устройства, типы: BSG, BSGN, SQS; Зажимы, типы: 3LD, 7MF, A5E, 6SR; Запорные клапаны, типы: AV-D, AV-E, WFZ-K; Защитные гильзы, типы: ALT, Z615, Z616, Z619, Z620, WZT; Защитные ключи, типы: ACX, CMD, CME, 6FLD; Индикаторные панели, типы: AZL, HIR, HPB, PAF, 3UF, 6SN, 6SR, 6AV; Интерфейсы, типы: AEW, IBS-LX-MBus, FU-I, NABBS, NARS, NARC, NARB, NATU, NICO, NIDES, NILAH, NIPRO, NITEL, NIWEB, OCI, OZW, OZZ, PNB, PXG, PXR, PXE-CRS, PXZ, RXZ, WFZ.MBUSSET, WRI, WTT, WZC, 6FL, HCS; Источники питания, типы: ALD, PNE, AEN; Кабели, типы: ACZ, AGL, AGV, AGU, AZK, POL, AGG, KF88, LVE, AEN, ASY, PLU, POL, PRW, PXA-C1, RXZ, Z237, Z257, Z259, Z297, Z298, Z317, Z318, Z345, Z397, Z399, WFZ, WTZ, AAB, ACK, CIC, 6SR, F1, FDK, NMA, 3UG, A5E, 6SX, 6AL, 6SL, G120P; Карты памяти, типы: RMA, PME, 6SL, G120P;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0591524**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.В04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8536 00 000 0	Клапаны, типы: M3K, MXG, MXF, MVF, M2FP, M2H, M2L, M3B, M3FB, M3FK, M3P, MVE, MVL, MVS, MXE, SSD, VPI, 3MKH, K1I, RSV, SRP, VAI, VBF, VBG, VBI, VCA, VCG, VCH, VCI, VDA, VDM, VDU, VGD, VGE, VGF, VGG, VGH, VGL, VGJ, VGS, VGU, VHG, VKF, VLF, VLG, VMK, VMP, VPC, VPF, VPI, KTMI, VRF, VRH, VS, VSG, VU, VUC, VUD, VUE, VUN, VVF, VVG, VVI, VVK, VVP, VVS, VXB, VXF, VXG, VXI, VXX, VXP, VXS, VYC, SEA, VCC, AND, AEN, MVI, MXI, VPD, VPE, VD, VDN, VE, VEN, 7MF; Клеммы, типы: ACX, ALG, HCS, S5, POL, 7MF, U52, 6SR, 6DR, US2, 6SE; Кодировщики карточек, типы: HBC, HTW, HCW, HXW; Коммуникационное устройство, типы: OZS, 6ES, 6GK; Корзины для блоков управления горелками, типы: AGK, AGC, AGG, AGM; Корпуса, типы: ASE, NGCT, NHGB, ZM, AЕК, HPB; Кронштейны, типы: AGG, PB; Крышки, типы AL, AVA; Лицензии, типы: PPE, 6FLD, CIM, CAU; Микросхемы памяти, тип: SG ; Модемы, типы: ALD, 7MF, 6AG; Модули, типы: AFK, AGA, NKDG, NKDW, NKIA, NKIAI, NKIAU, NKIAV, NKIC, NKID, NKIT, NKOA, NKOD, NKOK, NMID, PHM, PKOA, PKOD, PKOK, PLL, PTK, PTM, TXM, TXB, TXI, TXS, TXA, ACX, AGQ, AGR, AGU, AQX, ARK, AVS, POL, RMZ, 5TC; 5WG, ALG, HTC, QAA, QAW, QAX, QMX, KRT, KRU, PBA, PBAS, PBB, PBC, PBIR, PBIT, ACE, PPM, PXX, PSM, PTE, CU230P, 6SL, G120P;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

М.П. Г

 подпись

И.П. Максимов-Востоков

 подпись

О.Н. Пронина

 инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

 инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0591525**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8536 00 000 0	<p>Модули расширения PAC ProfiBUS DP, тип: 7KM9300-0AB00-0AA0, Модули расширения PAC RS485, тип: 7KM9300-0AM00-0AA0 Модули расширения, типы: CMT, CMTE, HPB; Монтажные приспособления, типы: AGA, AGG, AGK, AGL, AGM, AGO, AGP, AGQ, AGS, AGU, AL, ALD, ALG, ALS, AQB, AQM, ARC, ARG, ARK, ASK, AST, AUF, AV, AVC, AVN, AZ26, BA-Z1, F121, FT, BZ-BCS, KF88, PRM, PTP, PZM, RXZ, SED, TOG, WFZ, WME, WMZ, WHZ, Z\C, Z197, Z40X, Z223, Z224, 5TG, 8WA, FDK, ASE, 7MF, 7ML, 7MB, NMA, FFA, LZN, 6SL, G120P; Наборы разъемов, тип: AGG; Накопители с жесткими дисками, тип: ALD; Обогреватели штока, тип: ASZ; Оборудование для управления и распределения электрического тока, типы: 8G..., 8H..., 8P..., 5V..., 8I...; Ограничители хода штока, тип: ASZ; Операционные карты, типы: PUP, PVP; Панели оператора, типы: ACX, AST, AVA, AVS, AZL, AZW, BCM, BCE, BCO, BCS, NBE, NBRN, NBRNA, RAF, RMZ, RXT, PVB, PXM, SED, SWG, 6FL, POL, 6SR, 7ML, 6SL, G120P, MDRX, RXB; Панели мониторинг и управления, типы: HPB, CMT, QAX; Передачики, типы: SWG, ERF; Переключатели для приводов, тип: ASC; Переключатели, типы: RAB, MK, US2, GWK, 6SR; Переходники, типы: ARG, AZ, AL, AV; Платы, типы: ALC, ALD, LVR, PRG, PUG, PVG, AZA, BPS1.M, NSA, PAA, PVA, WHZ, ACX, AZC, AZI, BPS, PAC, PEC, POL, PVC, PXA, CP, PLU, PCLTA, PCC, SED;</p>	



**Руководитель органа
(заместитель руководителя)**

Эксперт

Пронина
подпись

Максимов-Востоков
подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0591526**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AG83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800 8536 00 000 0	Пломбы, тип: WHZ; Потенциометры, типы: ASZ, FZA; Преобразователи напряжения, тип: Z3I; Преобразователи сигналов, типы: LVZ, AGA, AQA, AQF, FU-11, AQP, PLR, PRW, SEL, SEM, SEZ, SQS, UA, UKU, WZC, WZR; Приборы оптимизации горения, типы: AGU, OZS, QGO, PLL; Приводы, типы: GAP, GBB, GCA, GDB, GEB, GGA, GHD, GIB, GLB, GMA, GNA, GNP, GOD, GSD, MXG, VKF, REN, SAL, SAX, SFA, SFP, SKB, SKC, SKD, SQD, SQK, SQL, SQS, SQX, SSA, SSB, SSC, SSD, SSE, SSP, SSY, STA, STP, STS, STY, STS, SUA, AM1S, GSF, GXD; Приводы клапанов термостатические, типы: RT, RTN; Принадлежности, аксессуары и программное обеспечение, типы: 7KM..., 3ZS..., 3KC; Принтеры, тип: 6FLD; Программное обеспечение, типы: ACS, ACX, HSW, Sapro32, SAPRO, Saphir Scope, Web CC, CMM, CSP, CSS, CTX-LEN, CMS, CTP-LCN, RXT10, CAU, ACT.OPEN, 6FL, 6GK, CIM, ACT, PPD, PPL, PPR, PPU, PPV, VOPCC, 6SL, G120P; Промежуточные радио усилители, тип: AVS; Пружины задания уставки, тип: AGA; Пульты управления с дисплеем, типы: AZL, IRA, 6SR; Радиоинтерфейсы, типы: 5WG, WRI; Радиомодули, типы: AVS; RCR, WTZ; Радиопульты, тип: 5WG; Разъемы, типы: AGA, AGG, AGP, AGS, PEX, POL, PVR, PVX, PVW, CMD, ACX, 6FLD, A5E, 6SR;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина
 инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591527

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800 8536 00 000 0	Распределительные шкафы, щиты, пульта, комплектные устройства, типы: 8РТ..., 8РV..., 8РU..., 8РS..., 8Н..., 8М..., 8U..., 8РV..., 8РU..., 8РТ..., 8РS..., 8IС..., 8МТ..., 8МE..., 8РL..., 8VР..., 8S..., 84..., 8РQ..., AD:FRM..., 8РQ..., 38В..., FRM..., с комплектующими: 8S..., 84..., 8РQ..., AD:FRM..., 8РS..., CD..., BD01..., BD02..., LD..., LX..., LR..., 8VР..., 8РS..., 8МТ..., 8МE..., 8РL..., ХРТ..., 8РТ..., 8МТ..., 8МC..., 8МF..., 8РV..., 8РU..., 8РS..., 8МR..., 8МE..., 8Н..., 8U..., 8J..., 8G..., 8ТL..., 8ТA..., 8EВ..., 8EУ..., 8РQ..., 38В..., FRM...; Ретрансляторы, тип: 5WG. Серверы, типы: PLD, NCRE, NCREL, HSO, ALD, HDG, HGO, OZS, 6ES; Сервоприводы, типы: SQM, SQN, SKL, SKP; Системы дымозабора, тип: AD; Соединители, типы: D/DIV-LIEF-SR, 5WG, 6SR, 6SL, A5E, 7MF; Соединительные коробки, типы: PLU, 7WF, 7MF, 6SR, 6SL, A5E, FDK; Сопротивления, типы: PEL, PFL, PSR, PUR, RXZ, Z27; Считыватели, типы: AR, ARS, BC, DA, HCR, HD, HF, HMR, HTR, HBR, PP, PR, PM, SPTG, xx500-Cotag, xx500-EM; Таймеры, типы: AUD, AUZ, BUD, SEN; Теплосчетчики, типы: 50515CC106XB9ZR, 52315CC106XB9ZR, 53815CC106XB9ZR, 53915CC106XB9ZR, 54605MC106XB9ZR, 55005MC106XB9ZR, 55205MC106XB9ZR, 56105MC106XB9ZR, 57405MC106XB9ZR, 58305MV106XB9ZR, WMC, WMH; Термостаты, типы: QAF, RAA, RAB, RAC, RAK, RAM, RAZ, RCC, RDE, RDG, RDH, RDJ, REA, RYT, TKM, TRG, TRM, TTM, TTW, Z162, Z182;	



**Руководитель органа
(заместитель руководителя)**

Эксперт

[Signature]
подпись
[Signature]
подпись

О.Н. Пронина
инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0591528**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800 8536 00 000 0	Тестовые устройства, типы: ACX, ALG, KF, POL, 6ES, 6QM, 6SE, 6SR; Тестовый газ, типы: REF8, REF 8-S; Трансформаторы тока и напряжения с комплектующими, типы: AGG, 4NC, 3VL, 3WL, 3WT, 6SR, 4GJ, 4AC; Узлы связи, типы: WTT, WTX; Устройства розжига горелок, типы: QSZ, TQG, TQO; Устройства универсальные измерительные параметров электрических цепей SENTRON PAC 3100, PAC 3200(питание 24, 220, винт клеммы, клеммы под колечко), PAC4200, типы: 7KM3133-0BA00-3AA0, 7KM2112-0BA00-3AA0, 7KM2112-1BA00-3AA0, 7KM2112-0BA00-2AA0, 7KM4212-0BA00-3AA0; Устройство бесперебойного питания, типы: ALD, HPB10-UPS; Фильтры, типы: AQF, LF AD, SED2-BFLTR, 6SR, A5E, 6SE; Фланцы, типы: Z155, Z205, Z206, Z56, AGA, MGS, 7MF, 7ML, A5E; Цифровые индикаторы, типы: BA-RK, BA-N1000, BA-T1, BAU; Частотные преобразователи мощностью от 0,37кВт до 90кВт, типы: SED, G120P, 6SL; Шаровые краны, тип: WFZ; Шнуры соединительные, типы: GBI:50-200, GBI:50-201; Шунтирующие сопротивления, тип: PTR; Электрические трансформаторы, типы: AGG, N... SA, NG... SA, SEM, EKT, ZE, ZM, ZN, SITAS; Электронные модули, тип: TQG; Электронные манометры с измерительными трубками, тип: ALE, KHZ, US2, FFA, AAB, 2LC, 7MB, FDK;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591529

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AG83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800 8536 00 000 0		
	Электроустановочное оборудование и части к ним, типы: 5Т..., 5U..., 5W; USB Интерфейс, кабель, тип: WHZ;	
	где «...» - буква от А до Z или цифра от 0 до 9, обозначающие серию и тип модели.	
	Филиалы завода изготовителя:	
	"Landis & Staefa Production GmbH", Berliner Ring, 23, DE-76437 Rastatt (DE), Германия; "Landis & Staefa electronic GmbH", Sonderhauser Landstrasse 27, DE-99974 Muhlhausen (DE), Германия; "Siemens Building Technologies AG", Laubstrutstrasse 50, CH-8712 Staefa (CH), Швейцария; "Siemens Building Technologies Ltd.", Gubelstrasse 22, CH-5301 Zug (CH), Швейцария; "Siemens Building Technologies OY", Masalantie 330, FI-02430 Masala (FI), Финляндия; "Siemens Building Technologies AB", Electronvagen 4-6, Flemingsberg, SE-14187 Huddinge (SE), Швеция; "Siemens Building Technologies S.p.A", Via Caldera 21/D, 20153, Milano (IT), Италия; "Landis & Staefa (France) SAS", 12, avenue Leon Harmel, BP95 FR-92164 Antony Cedex, Франция; "Siemens Building Technologies Ltd.", Hawthorne Road, GB-Staines, Middlesex, TW18 3AY England (GB), Великобритания; "Siemens Building Technologies (China) Ltd.", Ocean Tower, 550 East Yan An Road, Huang Pu District, CN-Shanghai 200001 (CN), Китай; "Siemens Building Technologies Ltd.", 1000 Deerfield Parkway, US-Buffalo Grove, Illinois, 60089-4513 (US), США;	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591530

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800	"Siemens Building Technologies Ltd.", 6F, No. 32, Lane 358, Rui-Kuang Rd., Nei Hu Dist., TW – Taipei City 114 (TW), Тайвань; "Siemens Building Technologies A/S", Borupvang 3, DK-2750, Ballerup, Дания; "Siemens Building Technologies", 6th Fl. Asia Tower Building 726, Yeoksam-Dong, Kangnam-Gu Seoul 135-719, Корея; "Siemens AG Osterreich Building Technologies", Breitenfurter Strasse, 148, A-1231 Wien, Австрия; "Siemens Building Technologies Ltd.", Vacu ut, 37, HU-1134, Budapest, Венгрия; "Siemens Building Technologies s.r.o", Novodvorska 1010/14, CZ-14201 Praha 4 – Lhotka, Чехия; "Siemens AG", Werner von Siemens str., 5091052, Erlangen, Германия; "Siemens AG", Via Santa Maria in., Brianza, Campo 8, 20040, Kavenago, Италия; "Siemens AG", Lamia, 9th km National highway, 13671, Athens, Греция; "Siemens AG", Korneya de Huan Fernandes,1, 08940, Liobragat, Испания; "Siemens AG", Yakasik Yoli, 111, 81430, Stambul, Турция; "Siemens AG", Komenskogo, 821, 54101, Trutnov, Чехия; "Siemens AG", Astate Av., B-72, 75700, Karachi, Пакистан; "Siemens AG", Habarsel str., 2a, 697210, Tal Aviv, Израиль; "Siemens AG", Shanti Palli, 43, 700042, Calcutta, Индия; "Siemens AG", Derry Road West, 2185, ON L5N7A6, Missisaga, Канада; "Siemens AG", De P. Hulio A. Roka Av., 516, C1041, Buenos Aires, Аргентина; "Siemens AG", Gvadalajara highway 3,5 km, 45640, Gvadalajara, Мексика	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина
 инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
 инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591531

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.АГ83.В04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
34 2800	"Siemens AG", Karrera 62, 11-83, 80150, Bogota, Колумбия; "Siemens AG", Mutinga avenida, 3800, 05110901, Santa Paulo, Бразилия; "Siemens AG", Charleruegh chaussee, 116, 1060, Brussels, Бельгия; "Siemens AG", Hugashi-Gotanga, 25-11, 14110022, Tokyo, Япония; "Siemens AG", Stromova, 9, 83796, Bratislava, Словакия; "Siemens AG", Dunaiska, 22, 1511, Lyublyana, Словения; "Siemens AG", Pyata Cibin, 5, 2400, Sibiu, Румыния; "Siemens AG", Panta House, Birkirkara Road, 59, Msida, Мальта; "Siemens AG", Rua Sel. Bento Bikudo, 111, 05069-900, San Paulo, Бразилия; "Siemens AG", Siemensstrasse, 10, 93055, Regensburg, Германия; "Siemens AG", Werner von Siemens str., 52, 92224, Amberg, Германия; "Siemens AG", Werner von Siemens str., 29, 93413, Cham, Германия; "Siemens AG", Nonnendammallee, 104, 13629, Berlin, Германия; "Siemens s.r.o.", Sedivska, 339, 56154, Lethograd, Чехия; "Siemens Ltd.", Jue yang road, 455, 215129, Sugou, Китай; "Siemens AG", via Milano Kufrtire Industriale, I-20060, Liskate (MI), Италия; "Siemens AG", 130 rout de Kormiles B.P.70, 78501, Sartroville, Франция; "Siemens AG", Siemensstrasse, 88092, 1211, Wien, Австрия	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина
 инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков
 инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0591532**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AГ83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800	<p>"Siemens Ltd.", Thein Belapure road, 400601, Maharashtra, Индия; "Siemens Ltd.", 1500 Geanelle ST, Drumondville КС, Канада; "Siemens Sp. z o.o.", ul. ĩupnicza 11, 03-821 Warszawa, Польша; "Siemens AS", Ostre Aker vei 90, NO-0596 Oslo, Норвегия; "Simens Ltd.", 3300/115 22nd floor Tower B, Elephant Tower, Phaholyothin Road Kwaeng Ladyao, Khet Chatujak, TH-Bangkok 10900, Тайланд; Siemens Tunisia Rue du Lac Neuchbtel 1053 Les Berges du Lac Tunis, Тунис; Siemens EOOD 2, Kukush Str. 1309 – Sofia Bulgaria, Болгария; Siemens d. d. Heinzelova 70a 10000 Zagreb Croatia, Хорватия; Siemens Nederland N.V. Prinses Beatrixlaan 800 2595 BN Den Haag P.O. Box 1 60 68 Netherlands, Нидерланды; Siemens ТзОВ вул. Миколи Грінченка. 4 03038 Київ Ukraine, Украина; Siemens Automation Systems Ltd. Vietnam - Singapore Industrial Park 2 VSIP, Street 10, Thuan An District Binh Duong Vietnam, Вьетнам; Siemens Busbar Trunking Systems GmbH & Co. KG Richard-Byrd-Strasse, 35, 50829, Cologne, Germany, Германия;</p>	



**Руководитель органа
(заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0591537

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AG83.B04034

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
34 2800	BKS Stromschienen AG Industrie Klus, CH-4710, Balsthal, Switzerland, Швейцария; Siemens S.A , Unipersonal (BJC), Avda.de la Llana 95-105 08191 Rubi (Barcelona), Spain, Испания; Siemens AG, Panta House, Birkirkara Road 59, Msida, Malta, Мальта; Siemens AG, Ghou Yang Road 455, Suzhou, China, Китай; Siemens, s.r.o., Odstopny zavod Busbar Trunking Systems, Nadrazni 30, 789 85 Mohelnice, Czech Republic Чехия; Siemens AG. Frohnhofstr. 103-107, 50827, Cologne, Germany, Германия; SIEMENS LIMITED – BINH DUONG BRANCH, 2 VSIP Street 10, Vietnam – Singapore Industrial Park Thuan An District, Binh Duong Province, Vietnam, Вьетнам.	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: "Siemens AG". Wittelsbacherplatz, 2, 80333, Munich, Германия	



**Руководитель органа
 (заместитель руководителя)**

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

О.Н. Пронина

инициалы, фамилия

И.П. Максимов-Востоков

инициалы, фамилия