

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ **РОСС СН.МЕ20.В06510**

Срок действия с 19.02.2009 по 19.02.2012

**8341293**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ **РОСС RU.0001.11МЕ20**

ВНИИНМАШ. Орган по сертификации средств информатизации,  
приборостроения, медицинской техники и электрооборудования  
**(ОС "Сертинформ ВНИИНМАШ")**

123007, Москва, ул. Шеногина, 4 Тел. /факс (499) 259-78-61

ПРОДУКЦИЯ **ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ (ИБП)**

**SitePro (модели 10, 15, 20, 30, 40, 60, 400, 500)**

с комплектующими и запасными частями в соответствии с приложе-  
нием 1 на 21 л, 482 позиции (бланки приложения №№ 2205271-  
2205273, 2205275-2205292)

Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60950-2002; ГОСТ Р 50745-99;  
ГОСТ Р 51318.22-99 (СИСПР 22-97); ГОСТ Р 51317.3.2-2006  
(МЭК 61000-3-2-2005); ГОСТ Р 51317.3.3-99 (МЭК 61000-3-3-94)

код ОК 005 (ОКП):

40 2520

код ТН ВЭД России:

8504 40 300 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Компания "GE Consumer & Industrial SA"

Виа Кантонале 50, 6595 Риацино (Локарно), Швейцария

с размещением производства на предприятиях компании, указанных в приложении 2  
(бланк приложения № 2205293)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

компании **"GE Consumer & Industrial SA"**

Виа Кантонале 50, 6595 Риацино (Локарно), Швейцария  
тел. +41 91 8505151, факс +41 91 8505144

НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний от 14.04.2008 № 12 ИЦ ООО "Научно-  
производственный испытательный центр "Платан-тест" рег. № РОСС RU.0001.21МЛ38  
до 13.11.09 и от 30.12.2008 № 148/2008 ИЛ по измерению параметров ЭМС технических  
средств и продукции производственно-технического назначения ФГУП «Научно-производ-  
ственное предприятие «ЦИКЛОН-ТЕСТ», рег. № РОСС RU.0001.22МЭ16 до 08.06.09

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации - 3

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносят на изделия и упаковке рядом  
с товарным знаком изготовителя и в сопроводительной технической документации



Зам. Руководитель органа

М.П.

Эксперт

подпись  
подпись

С.М. Макушкина

инициалы, фамилия

Е.А. Титов

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации







**2205272**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 1001800** Power Supply 230V/24VDC 1A  
(Option)
- 1007168** IM0017 Front Panel Board
- 1004346** IM8859 Front Panel Board
- 1007461** GE Control Panel
- 11779** Chinese GE Control Panel
- 1004232** Heatsink Mod.1055
- 1001530** Transformer Power Supply
- 1006670** Fuse mounted on IM0035, IM8880,  
IM0001 2A
- 1006672** Fuse mounted on IM0035, IM8880,  
IM0001 6,3A
- 1006667** Fuse mounted on IM0035 0.315A
- 1007189** Fuse mounted on IM0035 12.5A
- 1006671** Fuse mounted on IM0035, IM0001 4A
- 1001350** RC Noise Suppressor Contactor  
K6- K7
- 1001349** Hall Current Sensor 100A (Lem)Inv. Part
- 1001536** Current Sensor 100A/4V
- 1001392** Current Transformer 100/02A
- 1004967** Output Capacitor 10uF/220VAC
- 1001393** Snubber on Inverter Bridge 0.68uF
- 1001204** Electrolytic Capacitor 2200uF/500VDC
- 1001236** AC Filter Capacitor 100uF
- 1001255** Auxiliary Contact for K6,7
- 1001256** Support for Auxiliary Contact
- 1001599** Aux. Contact normal open Q1,2,4
- 1001598** Aux. Contact normal closed Q1,2
- 1000900** Micro Switch for Fuse
- 1001529** NTC Temperature Sensor on Inverter Br.
- 1007211** Front Door



**Зам**  
**Руководитель органа**  
**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205273

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 1007196 Side Panel ( left and right)
- 1007200 Rear Panel
- 1007209 Side Grids
- 1007204 Front and Rear Grids
- 1006528 IM0001 Power Interface Board
- 1001706 Transformer Power Supply
- 1001329 Contactor 25A/24VDC
- 1007570 Front Panel (Complete Display)  
(IM0017Panel Boad)
- 1003598 Heatsink Mod. 974
- 1001944 Fuse 6.3A Power Interface Board
- 1001875 Fuse 3.15A on Power Interface Board
- 1001588 Fuse 2A on Power Interface Board
- 1001412 Fuse 0.315A on Power Interface  
Board
- 1004342 IM8869 Main Control Board
- 1007174 Circuit Breaker 160A
- 1007170 Circuit Breaker 250 A
- 1000842 Thyristor Module 140A/1200V
- 1000898 Inverter Fuses 160A/660V
- 1001069 Thyristor Module 210A/1200V
- 1001338 Inverter N-Channel IGBT for Inverter  
300A/1200V
- 1006574 Contactor 160A/24VDC
- 1007151 Contactor 160A/230V
- 1001150 Fuse 315A/660V
- 1000972 Semicond. Protec. Fuse 315A/690V
- 1001434 Fuse 400A/660V
- 1001717 Fan 1000 mc/h 260W/230V
- 1003645 Support Fan Mod. 1104
- 1001071 Fan 137mc/h 37db
- 1005654 Sandwich for Inverter Bridge



Зам. Руководитель органа

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

С.М. Макушкина  
инициалы, фамилия

Е.А. Титов  
инициалы, фамилия



2205275

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

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 СНГ		

- 1004907 IM8820 Power Interface Board(Replaced by IM0035)
- 1004134 IM6343 Driver Rectifier
- 1004132 IM6342 Driver SSM
- 1004269 IM6379 Inverter Driver Board
- 1005658 IM6353 Capacitor Board
- 1005850 IM6386 Filter for Power Supply
- 1004436 IM8895 Ventilator Control Board
- 1006550 Transformer Power Supply
- 1001413 Fuse 1.25A on Power Interface Board
- 1000170 Fuse 2A
- 1001602 Fuse 6,3A IM8803
- 1001549 Hall Current Sensor 1000A (Lem)
- 1001548+1012729 Hall Current Sensor 400A (Lem)Inv. Part
- 1001533 Current Transformer 200-400-600/04A
- 1001287 Electrolytic Capacitor 10000uf/250V
- 1001286 Electrolytic Capacitor 6800uF/350VDC
- 1001249 AC Filter Capacitor 250uF/250V
- 1001580 Temperatur Sensor 2,5A/250V
- 1007212 Front Door Display Part
- 1007216 Front Door Right Part (little one)
- 1007201 Rear Panel 681 mm
- 1007202 Rear Panel 346 mm
- 1007208 Front and Rear Grids
- 1006677 Circuit Breaker 200A
- 1006607 Thyristor Module 140A/1600V
- 1006610 Thyristor Module 210A/1600V
- 1006569 Contactor 160A
- 1006628 Semicond. Protec. Fuse 200A/690V
- 1006632 Semicond. Protec. Fuse 400A/690V
- 1006555 IM0002 Power Supply



Зам. Руководитель органа  
Эксперт

*(Signature)*  
Подпись

*(Signature)*  
Подпись

С.М. Макушкина  
инициалы, фамилия

Е.А. Титов  
инициалы, фамилия



2205276

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 4000102 Front Panel (Complete Display)
- 1006554 Fans Transformer
- 1001681 RC Filter for Contactor K6- K7
- 1001547 Hall Current Sensor 200A
- 1006563 MP Capacitor 20uF/250VAC
- 1006544 Power Capacitor 150uF/300VAC
- 1006547 Power Capacitor 200uF/300VAC
- 1006634 Micro Switch for Fuse F5,6,7
- 1003425 Front Door
- 1003656 Front Door left side
- 1003654 Rear Panel ( right)
- 1003655 Rear Panel ( left )
- 1003565 Side Panel ( left and right)
- 1003566 Side Grids
- 1003652 Front and Rear Grids
- 1006608 Thyristor Module 160A/1600V
- 1000328 Thyristor Module 90A/1200V
- 1001291 Fan rad. 1000 mc/h
- 1000926 Fan 350 mc/h (Fan for Option DCU  
sep. Cabinet)
- 1001182 AC Filter Capacitor 200uF
- 1001280 AC Contactor 220V/220A
- 1001278 Contactor 24VDC/110A
- 1000820 Capacitor 2200uF/63V
- 1004193 IM6352 Fan Control
- 1004212 IM6359 Panel Board without Display
- 1004832 IM6399 Rect. Regulation
- 1004224 IM6365 Control Driver
- 1004227 IM6366 Reference Board
- 1004229 IM6367 Pheripheral Parallel Interf.
- 1004231 IM6368 Reg. Invert.+Oscillator
- 1004240 IM6370 Control+Meas. Board
- 1004243 IM6371 Customer Interface
- 1004451 IM6396 Power Supply



М.П. Зам. Руководитель органа  
Эксперт

Подпись  
Подпись

С.М. Макушкина  
инициалы, фамилия

Е.А. Титов  
инициалы, фамилия



2205277

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

**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 СНГ		

- 1004260 IM6372 Varistor Board
- 1005853 IM6387 Capacitor Board
- 1004222 IM6364 Only for Ni Cd Battery
- 1000130 Current Transformer 200A
- 1001257 Circuit Breaker 200A
- 1001213 Circuit Breaker 250A
- 1001389 Cont. Aux. NA
- 1001527 Cont. Aux. NA- Red
- 1000132 Hall Current Sensor 300/5A
- 11247 Group Display
- 1005779 Parallel Bus Cabel
- 1001277 Hall Current Sensor LEM 1000A
- 1001411 Fuse 0.1A on Power Interface Board
- 1001873 Fuse 6.3A on Power Interface Board
- 1003651 Front and Rear Grids
- 1001561 Circuit Breaker
- 1001560 Contactor
- 1004350 IM8880 Power Interface  
Board(Replaced by IM0035)
- 1004344 IM8871 Customer Interface
- 1005989 IM8890 Interference Suppressor  
Board
- 1006002 IM8894 Interference Suppressor  
Board
- 1006537 Circuit Breaker 200A
- 1006568 Contactor 90A/24VDC
- 1004891 IM8870 Main Control Board
- 1001682 Auxiliary Contact
- 1003436 Front Door
- 1003632 Rear Panel
- 1003650 Front and Rear Grids
- 1012147 Circuit Breaker 40A
- 1013334 Contactor 32A



**Зам. Руководитель органа  
Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



**2205278**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

**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 СНГ		

- 1001433** Semicond. Protec. Fuse 200A/690V
- 1016622** Battery line DC Fuses 63A
- 1001099** N-Channel IGBT for Inverter  
150A/600V
- 1012993** IM0076 Power Supply
- 1014157** IM0086 RPA Board Used only for  
Parallel
- 1007731** IM0046 Minimal Load for Bypass
- 1006726** IM0041 Filter control Board
- 16485** Kit to convert Single to RPA
- 1001199** AC Filter Capacitor 150uF
- 1001184** Hall Current Sensor 200A (Lem)Inv.  
Part
- 1000884** Fuse 100A/660V
- 1001210** Battery Fuse 40A
- 1001397** Fuse 63A/660V
- 1004301** IM6380 Power Interface Board
- 1005857** IM6389 Interference Suppressor  
Board
- 1000126** Current Transformer 50/5A
- 1001272** PTC Temperature Sensor on Inverter Br.
- 1001134** Fuse 100A
- 1004411** IM8889 Interference Suppressor Board
- 1001701** SSR 45 A/1200V
- 1004774** IM8860 Driver Board
- 1004778** IM8861 SSR Board
- 1007157** Contactor 250A
- 1007334** IM0036 Power Interface Board
- 1007160** AC Filter Capacitor 200uF300V
- 1006508** IM0003 Int. Suppressor Board
- 1001238** Thyristor Module 250A/1200V
- 1001240** Fuse 500A/660V
- 1000410** Fan 1400 mc/h
- 1001246** AC Contactor 220V/350A



Зам. **Руководитель органа**  
М.П. **Эксперт**

*[Handwritten signature]*  
Подпись

*[Handwritten signature]*  
Подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия







**2205280**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

**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 СНГ		

- 1000128** Current Transformer 100/5A
- 1001181** Fuse 200A
- 1001718** Fuse 200A/660V GRC000 only  
Ferraz Type
- 1000919/1009964** Fan 340 mc/h 26-35W 55db
- 1001702** SSR 75A/1200V
- 1001604** Thyristor Module 550A/1200V
- 1001610** Fuse 800A/660VAC
- 1001603** N-Channel IGBT for Inverter 800A  
1200V
- 1001418** Fan 1600 mc/h
- 1001609** AC Contactor 220V/510A
- 1001193** Circuit Breaker 800A
- 1001262** Fuse 630A/660V
- 1004487** IM6397 Inverter Driver Board
- 1004490** IM6398 Driver SSM
- 1007305** IM0033 Additional Board for Power  
Supply
- 1001194** AC Switch 1000A
- 1001715** Hall Current Sensor LEM 1500A
- 1000137** Current Transformer 800/5A
- 1001696** Fuse 1250A/660VAC
- 1001596** Circuit Breaker 63A
- 1001595** Circuit Breaker 50A
- 1001201** IGBT 200A/600V for Inverter
- 1001351** Contactor 230V/35A
- 1001752** Fuse 80A-660V 22x58
- 1001596** Circuit Breaker 63A
- 1012148** Circuit Breaker 63A
- 1013364** Circuit Breaker 80A
- 1012999** Contactor 60A
- 1016624** Battery line DC Fuses 100A
- 1000857** Output Fuse 100A (Fuse Protistor  
100A)



**Зам. Руководитель органа**  
М.П. **Эксперт**

*(Signature)*  
подпись

*(Signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



**2205281**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 1001179 N-Channel IGBT for Inverter  
300A/600V
- 1001191 Battery Fuse 100A
- 1001398 Fuse 80A/660V
- 1001597 Circuit Breaker
- 1001449 Contactor 230V 60A
- 1001753 Fuse 100A-660V
- 1006000 IM8893 Interference Suppressor  
Board
- 1006260 IM6389 Interference Suppressor  
Board
- 1001196 AC Contactor 220V/760A
- 1001821 Auxiliary Contactor for K7(16A 230V  
50/60Hz)
- 1001195 Battery Switch 1250A
- 1001779 IGBT Skii-pack 900A/600V
- 1004834 IM8819 Power Supply
- 1007379 IM0057 Control Board
- 1004868 IM8862 Adapter Board
- 1000135 Current Transformer 600/5A
- 1001714 IGBT Skii-pack S.1 900A/600V
- 4000006 IM4370 Control Board
- 1004911 IM4362 Adapter Board S.1
- 4000007 IM4371 Customer Interface
- 4000009 IM4399 Rect. Regulation
- 4000008 IM4368 Inv. Regulation
- 1001719 Fuse 315A/660V GRC000 only  
Ferraz Type
- 1001703 SSR 95A/1200V
- 4000010 IM4380 Interface Board
- 1006580 Circuit Breaker 110A
- 1001698 Circuit Breaker 125A
- 1000861 Thyristor Module 160A/1200V
- 1006571 Contactor 90A/24VDC



**Зам. Руководитель органа**  
**М.П. Эксперт**

*(Signature)*  
подпись

*(Signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



**2205282**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 1006570** Contactor 90A/230V
- 1001274** Fuse 160A/660V
- 1004153** Sandwich for Inverter Bridge
- 1007206** Front and Rear Grids
- 1001178** Thyristor Module 95A/1600V
- 1006627** Semicond. Protec. Fuse 160A/690V
- 1012149** Circuit Breaker 125A
- 1012394** Contactor 80A
- 1013363** Contactor 90A/230V
- 1001253** AC Contactor 220V/90A
- 1001254** Contactor 24VDC/125A
- 1005534** IM6346 Battery Temp. Control
- 1001258** Circuit Breaker 125A
- 1001559** Circuit Breaker
- 1007172** Circuit Breaker 125A
- 1007154** Contactor 100A/24VDC
- 1006577** RC Filter for Contactor K6- K7
- 1001276** AC Contactor 220V/125A
- 16996** Battery fuses for cabinet
- 11237** Battery fuse box (with fuses)
- 11280** Battery contactor mounted in UPS cabinet
- 11292** Input rectifier isolation transformer mounted in UPS cabinet batt. cavity
- 18332** Input bypass transformer mounted in UPS cabinet batt. Cavity
- 17009** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 50Hz
- 17010** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 60Hz (delivery on request)



**Зам. Руководитель органа**

М.П.

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**

инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**

инициалы, фамилия



**2205283**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 16997** Battery fuses for cabinet
- 11238** Battery fuse box (with fuses)
- 11281** Battery contactor mounted in UPS cabinet
- 11293** Input rectifier isolation transformer mounted in UPS cabinet batt. cavity
- 18333** Input bypass transformer mounted in UPS cabinet batt. Cavity
- 16083** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 50Hz
- 16088** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 60Hz (delivery on request)
- 11294** Input rectifier isolation transformer mounted in UPS cabinet batt. cavity
- 18334** Input bypass transformer mounted in UPS cabinet batt. Cavity
- 16084** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 50Hz
- 16089** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 60Hz (delivery on request)
- 16897** Battery fuses for cabinet
- 11239** Battery fuse box (with fuses)
- 11295** Input rectifier isolation transformer mounted in UPS
- 18335** Input bypass transformer mounted in UPS cabinet batt. Cavity
- 16085** Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 50Hz



**Зам. Руководитель органа** \_\_\_\_\_

**Эксперт** \_\_\_\_\_

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205284

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- |                    |  |
|--------------------|--|
| <b>16140</b>       | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 60Hz (delivery on request) |
| <b>11374</b>       | Input rectifier isolation transformer mounted in UPS cabinet batt. cavity  |
| <b>16620/16123</b> | Input isolation transformer (in separate cabinet)  |
| <b>18336</b>       | Input bypass transformer mounted in UPS cabinet batt. Cavity   |
| <b>16135</b>       | 12 pulse rectifier without galv. separation (in cabinet 500mm)   |
| <b>16138</b>       | 12 pulse rectifier with galv. separation (in separate cabinet)   |
| <b>16086</b>       | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 50Hz                       |
| <b>16141</b>       | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted inside the batt. cavity for 60Hz (delivery on request) |
| <b>11240</b>       | Battery fuse box (with fuses)  |
| <b>11242</b>       | Battery fuses for cabinet  |
| <b>11651</b>       | Input rectifier isolation transformer (in separate cabinet)  |
| <b>18337</b>       | Input bypass transformer, mounted in separate cabinet  |
| <b>16502</b>       | 12 pulse rectifier without galv. separation (in separate cabinet)  |
| <b>16503</b>       | 12 pulse rectifier with galv. separation (in separate cabinet)   |
| <b>16550</b>       | Input filter for 5th harmonic with power factor correction (in separate cabinet) 50Hz                                      |



**Руководитель органа**

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**

инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**

инициалы, фамилия







2205286

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- |                |  |
|----------------|--|
| <b>11706</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 50Hz                |
| <b>12198</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 60Hz                |
| <b>11714</b>   | Distortion Control Unit, filter for 5,7,11,13 harmonics, mounted in separate cabinet, for 50Hz                   |
| <b>11692</b>   | 12 pulse rectifier without galv. separation (in separate cabinet)  |
| <b>11688</b>   | 12 pulse rectifier with galv. separation (in separate cabinet)   |
| <b>11225</b>   | Battery fuse box (with fuses)  |
| <b>16220</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier, no galv. sep.  |
| <b>16268</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier with galv. sep. |
| <b>11440</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 50Hz                |
| <b>15515</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 60Hz                |
| <b>11393</b>   | Distortion Control Unit, filter for 5,7,11,13 harmonics, mounted in separate cabinet, for 50Hz                   |
| <b>1006133</b> | Cables for common mains*   |
| <b>11689</b>   | 12 pulse rectifier without galv. separation (in separate cabinet)  |
| <b>11693</b>   | 12 pulse rectifier with galv. separation (in separate cabinet)   |
| <b>11226</b>   | Battery fuse box (with fuses)  |



**Зам. Руководитель органа**

**Эксперт**

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

**С.М. Макушкина**

инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**

инициалы, фамилия



**2205287**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>16221</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier, no galv. sep.                   |
| <b>16269</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier with galv. sep.                  |
| <b>11451</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 50Hz                                 |
| <b>15516</b>   | Input filter for 5th harmonic with power factor correction, mounted in separate cabinet, for 60Hz                                 |
| <b>11702</b>   | Distortion Control Unit, filter for 5,7,11,13 harmonics, mounted in separate cabinet, for 50Hz                                    |
| <b>1006171</b> | Cables for common mains*  |
| <b>11699</b>   | 12 pulse rectifier with galv. separation, in separate cabinet   |
| <b>16262</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, mounted in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier, no galvanic separation  |
| <b>15823</b>   | Input filter 11th and 13th harmonic, mounted in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier with galvanic separation |
| <b>11697</b>   | Distortion Control Unit, filter for 5,7,11,13 harmonics, mounted in separate cabinet, for 50Hz                                    |
| <b>11233</b>   | Battery fuse box (with fuses)   |
| <b>11675</b>   | 12 pulse rectifier with galv. separation, in separate cabinet   |



**Зам. Руководитель органа  
Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



**2205288**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

**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 СНГ		

- |              |   |
|--------------|---|
| <b>16263</b> | Input filter 11th and 13th harmonic, mounted in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier, no galvanic separation  |
| <b>15830</b> | Input filter 11th and 13th harmonic, mounted in separate cabinet, for 50Hz, only with 12 pulse rectifier with galvanic separation |
| <b>12069</b> | Distortion Control Unit, filter for 5,7,11,13 harmonics, mounted in separate cabinet, for 50Hz                                    |
| <b>11229</b> | Battery fuse box (with fuses)   |
| <b>11780</b> | Kit to mount Chinese Display for SitePro S6 (field upgrade)   |
| <b>11632</b> | Top cable entry box (10-120 kVA only)   |
| <b>17012</b> | Auxiliary Power Supply 24VDC, factory mounted only SitePro S7 10-60kVA  |
| <b>17013</b> | Remote signalling box (incl. 24Vdc Power Supply) SitePro S7 10-60kVA  |
| <b>11696</b> | Auxiliary Power Supply 24VDC, factory mounted only SitePro S6 10-500kVA   |
| <b>11785</b> | Remote signalling box (incl. 24Vdc Power Supply) SitePro S6 10-500kVA   |
| <b>11551</b> | Remote monitoring system (on request)   |
| <b>11279</b> | Mechanical mounting set for battery 10/17/24 AH in 10-30kVA UPS Cabinet   |
| <b>11284</b> | Mechanical mounting set for 33 Ah battery in 10-40kVA UPS cabinet   |
| <b>11631</b> | 2 bottom side grids + 1 x side panel for cabinet with factory installed batteries (10-120 kVA)                                    |



**Зам. Руководитель органа**  
**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия  
**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205289

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>11674</b>   | 2 bottom side grids + 1 x side panel<br>for cabinet (150-500 kVA)                               |
| <b>1016327</b> | Battery temperature sensor 5 meter  |
| <b>1012425</b> | Battery temperature sensor 15 meter   |
| <b>1013919</b> | Battery temperature sensor 20 meter   |
| <b>1013495</b> | Battery temperature sensor 30 meter<br>(shielded)   |
| <b>16274</b>   | ISM Intelligent Synchronization Mod-<br>ule (compatible with RPA version E)                     |
| <b>16267</b>   | Active Filter 45A, 3 wire 800 x 800 x<br>300 mm (hxwxd)   |
| <b>16105</b>   | Active Filter 45A, 3 wire with EMI Fil-<br>ter IEC62040-2 Class A 800 x 800 x<br>300 mm (hxwxd) |
| <b>17038</b>   | Active Filter 115A, 3 wire 1820 x 680<br>x 800 mm (hxwxd)                                       |
| <b>17039</b>   | Active Filter 115A, 3 wire with EMI<br>Filter IEC62040-2 Class A 1820 x 680<br>x 800 mm (hxwxd) |
| <b>1006691</b> | Additional customer interface card  |
| <b>16155</b>   | RS232 Galvanic isolation SG Series<br>80kVA and SitePro Series 7 10-60kVA                       |
| <b>16129</b>   | RS232 Galvanic isolation SG Series<br>100-120kVA  |
| <b>1016222</b> | Data cable for RPA system between<br>unit 6 meter   |
| <b>1007210</b> | Data cable for RPA system between<br>unit 12 meter  |
| <b>1016211</b> | Data cable for RPA system between<br>unit 30 meter  |
| <b>1016226</b> | Data cable for RPA system between<br>unit 85 meter  |
| <b>15623</b>   | Non standard colour (per cabinet)<br>(10-40 kVA)  |



**Зам. Руководитель органа**  
**Эксперт**

*[Signature]*  
подпись

*[Signature]*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205290

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

**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 СНГ		

- 16666** Non standard colour (per cabinet)  
(60-120 kVA)
- 16667** Non standard colour (per cabinet)  
(150-500 kVA)
- 11701** Advanced SNMP/Web Interface card  
UTP/BNC for LP-33, SitePro Series 6  
and SG Series
- 1009223** SNMP/Web Interface Box Ethernet  
UTP/BNC\* for Match (19"), NetPro  
(19"), LP-11/31(T); With Linc-box also  
valid for SitePro Series 5
- 11249** External Signal Interface (ESI)
- 11483** Linc Box: CP4 Protocol Converter\*
- 16276** Modbus RTU Interface RS 232 \*  
(Match-NetPro-LP-SitePro-SG Series)
- 16275** Modbus RTU Interface RS 485 \*  
(Match-NetPro-LP-SitePro-SG Series))
- 12469** IMV-I Cable Intelligent UPS (2m) for  
LanPro and Sitepro
- 12472** IMV-M Cable UPS to modem (2m) for  
LanPro and SitePro Series 6
- 1006891** Power Capacitor 150uF/300VAC
- 1014153** Front Panel (Complete Display)  
IM0017
- 1007161** Inverter N-Channel IGBT for Inverter  
400A/1200V
- 1014157** IM0086 RPA Board Used only for  
Parallel
- 1020062** Data cable for RPA system between  
unit 60 meter
- 11257** Battery in UPS cabinet 17Ah
- 11258** Battery in UPS cabinet 24Ah
- 11283** Battery in UPS cabinet 33Ah
- 17131** Battery cabinet 17Ah (without fuses)
- 17132** Battery cabinet 24Ah (without fuses)



**Зам. Руководитель органа**

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205291

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СH.ME20.B06510

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 СНГ		

17133	Battery cabinet 38Ah (without fuses)	
17134	Battery cabinet 65Ah (without fuses)	
17135	Battery cabinet 2x38Ah (without fuses)	
11516	Battery cabinet 500mm w/ 4 shelves (with 2 side panels and 2 bottom side grids)	
11655	Battery cabinet 750mm w/ 4 shelves (with 2 side panels and 2 bottom side grids)	
11656	Battery cabinet 1100mm w/ 4 shelves (with 2 side panels and 2 bottom side grids)	
16998	Fuse holder for battery cabinet 500 mm	
16999	Fuse holder for battery cabinet 750/1100 mm	
16996	Fuses for battery cabinet 10kVA	
1007839	Empty cabinet 500mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills	
1007840	Empty cabinet 750mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills	
1007841	Empty cabinet 1100mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills	
18332	Input bypass transformer SitePro 10kVA	
16172	Parallel output cabinet 4x - with centralized maintenance bypass (SP 10-40kVA)	
16106	Battery contactor mounted in UPS cabinet	
1019071	External SNMP/Web Interface Box	
15822	Customer interface card - field upgrade	
4001830	Customer interface card - factory mounted	



Зам. Руководитель органа

М.П.

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

С.М. Макушкина

инициалы, фамилия

Е.А. Титов

инициалы, фамилия



**2205292**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № **РОСС CH.ME20.B06510**

**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 СНГ		

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>12467</b>   | Contact UPS Splitter-Box 2-way  |
| <b>1009226</b> | Contact UPS Splitter-Box 4-way  |
| <b>12214</b>   | Contact UPS Alarm-Box   |
| <b>11227</b>   | Converter RS232-RS485, incl. power supply                                   |
| <b>4001240</b> | USB2Serial adaptor pack   |
| <b>11182</b>   | Standard factory test single UPS 10-120 kVA                                 |
| <b>23961</b>   | Test for each additional UPS in RPA   |
| <b>23960</b>   | Customized factory acceptance test  |
| <b>17322</b>   | Wooden crate for sea+air freights 10-120 kVA                                |
| <b>16082</b>   | Parallel output cabinet 2x - with centralized maintenance bypass (SP 60kVA) |
| <b>11635</b>   | Parallel output cabinet 4x - with centralized maintenance bypass (SP60 kVA) |
| <b>1007843</b> | Empty cabinet 680mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills (150-500 kVA)       |
| <b>11814</b>   | Empty cabinet 1100mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills (150-500 kVA)      |
| <b>1007844</b> | Empty cabinet 1550mm c/w 2 x sides and 2 x bottom grills (150-500 kVA)      |
| <b>12121</b>   | Parallel output cabinet 2x - with centralized maintenance bypass            |
| <b>12014</b>   | Parallel output cabinet 3x - with centralized maintenance bypass            |
| <b>11183</b>   | Standard factory test single UPS 150-500 kVA (Standard protocol)            |
| <b>17323</b>   | Wooden crate for sea+air freights 150-500 kVA                               |



**Зам. Руководитель органа**

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
подпись

*(Handwritten signature)*  
подпись

**С.М. Макушкина**  
инициалы, фамилия

**Е.А. Титов**  
инициалы, фамилия



2205293

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СН.МЕ20.В06510

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД СНГ	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
------------------------------------	--	---

40 2520  
8504 40 300 9

**ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО  
ПИТАНИЯ (ИБП)**

**SitePro (модели 10, 15, 20, 30, 40, 60,  
400, 500)**  
с комплектуемыми и запасными частями

Нормативные документы  
изготовителя

Изготовители ИБП:

Завод GE Power Controls Sp. z.o.o., ul. Leszczynska 6, 43-300, Bielsko – Biala, Poland

Завод GDM RO Electronics s.r.l., str. Oborului 21, 115300, Curtea de Arges, Romania

Предприятие компании "GE Consumer & Industrial SA", Via Cantonale 50, 6595  
Riazzino (Locarno), Switzerland



Зам. Руководитель органа  
Эксперт

подпись  
подпись

С.М. Макушкина  
инициалы, фамилия  
Е.А. Титов  
инициалы, фамилия