



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-PL.AB24.B.02547

Серия RU № 0294254

КОПИЯ ВЕРНА

25 ИЮН 2015



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции "СТАНДАРТ-ТЕСТ", Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д. 29, Фактический адрес: 121471, Россия, Москва, Можайское шоссе, дом 29, Телефон: +74957415932, Факс: +74957415932, E-mail: info@standart-test.ru, Аттестат пер. № РОСС RU.0001.11AB24, 10.09.2014

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с Ограниченной Ответственностью «СВЕТОТЕХНИКА», Адрес: 236006, РОССИЯ, Калининград, Московский проспект, дом 195, Фактический адрес: 236006, РОССИЯ, Калининград, Московский проспект, дом 195, ОГРН: 1053903317126, Телефон: +7(4012)777-999, Факс: +7(4012)538-402, E-mail: office@st39.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** " Z.S.E. OSPEL S.A.", Адрес: ПОЛЬША, WIERBKA, UL. GŁÓWNA 128, 42-436 PİLICA

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения для наружной и внутренней установки: (смотри приложение – бланки №№ 0216188, 0216189, 0216190). Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009 «Вилки и розетки бытового и аналогичного назначения. Часть 1: Общие требования. Изменение 1»; PN-IEC60884-2-5:2002 «Вилки и розетки бытового и аналогичного назначения. Часть 2: Частные требования к переходникам»

КОД ТН ВЭД ТС 853669

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 7ТС-05/2015, 8ТС-05/2015, 9ТС-05/2015, 10ТС-05/2015 от 05.05.2015 года ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016, адрес: 302020, РФ, Орловская область, город Орел, Наугорское шоссе, дом 5. Акта о результатах анализа состояния производства № 2618 от 17.03.2015 органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № РОСС RU.0001.11AB24 до 20.05.2016, 121471, город Москва, Можайское шоссе, дом 29.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Договор уполномоченного представителя от 30.01.2015 года. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011 года №711.

11.06.2015

ПО 10.06.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

Л.И. Тенетилова  
(инициалы, фамилия)



КОПИЯ ВЕРНА  
**ПРИЛОЖЕНИЕ** 25 ИЮН 2015



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-PL.AB24-B-02547

Серия RU № 021

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
853669	<p>Розетки стационарные для внутренней установки одинарные, двойные и тройные (GP-), с заземлением или без заземления, в том числе с защитными шторками или без шторок; Розетки стационарные для внутренней установки брызгозащищенные (GPH-), в том числе с защитными шторками или без шторок; Розетки стационарные для внутренней установки в кабельных каналах (GK-), с заземлением или без заземления, в том числе с защитными шторками или без шторок; Розетки стационарные для наружной установки (GN-), с заземлением или без заземления, в том числе с защитными шторками; Розетки стационарные для наружной установки брызгозащищенные (GNH-), в том числе с защитными шторками; Розетки комбинированные с выключателем для наружной установки брызгозащищенные (ZH-); Вилки переносные разборные (W); Разветвители и переходники (адаптеры), в том числе с защитными шторками (RW-).                      Обозначение типа: GP-1x/y; GP-1x/m/y; GP-1xP/y; GP-1xP/m/y; GP-1xZ/y; GP-1xZ/m/y; GP-1xZP/y; GP-1xZP/m/y; GP-1xM/m/y; GP-1xMP/m/y; GP-1xMZ/m/y; GP-1xMZP/m/y; GP-1xMS/m/y; GP-1xMSP/m/y; GP-1xMZD/m/y; GP-1xMZDP/m/y; GP-1xMZK/m/y; GP-1xZD/y; GP-1xZD/m/y; GP-1xZDP/y; GP-1xZDP/m/y; GP-1xZK/y; GP-1xZK/m/y; GP-1xS/y; GP-1xS/m/y; GP-1xSP/y; GP-1xSP/m/y; GP-2x/y; GP-2xP/y; GP-2xR/m/y; GP-2xRP/m/y; GP-2xZ/y; GP-2xZP/y; GP-2xRZ/m/y; GP-2xRZP/m/y; GP-2xS/y; GP-2xSP/y; GP-2xC/y; GP-3x/y; GP-3x/m/y; GP-3xP/y; GP-3xP/m/y; GPH-1xZ/y/d; GPH-1xZ/m/y/d; GPH-1xZP/y/d; GPH-1xZP/m/y/d; GPH-1xZ/y/w; GPH-1xZ/m/y/w; GPH-1xZP/y/w; GPH-1xZP/m/y/w; GPH-1xS/y/d; GPH-1xS/m/y/d; GPH-1xSP/y/d; GPH-1xSP/m/y/d; GPH-1xS/y/w; GPH-1xS/m/y/w; GPH-1xSP/y/w; GPH-1xSP/m/y/w ;</p>	<p>PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009 «Вилки и розетки бытового и аналогичного назначения. Часть 1: Общие требования. Изменение 1»; PN-IEC60884-2-5:2002 «Вилки и розетки бытового и аналогичного назначения. Часть 2: Частные требования к переходникам»</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten signature]*  
 (подпись)

Л.В. Козийчук  
 (инициалы, фамилия)

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

*[Handwritten signature]*  
 (подпись)

Л.И. Тенетилова  
 (инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**КОПИЯ ВЕРНА**  
25 ИЮН 2015



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-PL AB24 B.02547.01.11AB24

Серия RU № 0216188

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>GK-1/y; GK-1P/y; GK-1Z/y; GK-1ZP/y; GK-1ZD/y; GK-1ZDP/y; GK-1ZK/y; GK-1S/y; GK-1SP/y; GN-1x/y; GN-1xP/y; GN-1xZ/y; GN-1xZP/y; GN-1xS/y; GN-1xSP/y; GN-2x/y; GN-2xP/y; GN-2xZ/y; GN-2xZP/y; GN-2xS/y; GN-2xSP/y; GN-2xC/y; GN-2xCP/y; GNH-1xZ/y/d-l; GNH-1xZ/y/w-l; GNH-1xZP/y/d-l; GNH-1xZP/y/w-l; GNH-2xZ/y/d-l; GNH-2xZ/y/w-l; GNH-2xZP/y/d-l; GNH-2xZP/y/w-l; GNH-3xZ/y/d-l; GNH-3xZ/y/w-l; GNH-3xZP/y/d-l; GNH-3xZP/y/w-l; GNH-1xS/y/d-l; GNH-1xS/y/w-l; GNH-1xSP/y/d-l; GNH-1xSP/y/w-l; GNH-2xS/y/d-l; GNH-2xS/y/w-l; GNH-2xSP/y/d-l; GNH-2xSP/y/w-l; GNH-3xS/y/d-l; GNH-3xS/y/w-l; GNH-3xSP/y/d-l; GNH-3xSP/y/w-l; ZH-NŁ1G/y/d-l; ZH-NŁ1SG/y/d-l; ZH-NŁ2G/y/d-l; ZH-NŁ2SG/y/d-l; ZH-NŁ1GS/y/d-l; ZH-NŁ1SGS/y/d-l; ZH-NŁ2GS/y/d-l; ZH-NŁ2SGS/y/d-l; ZH-Ł1G/y/d-l; ZH-Ł1SG/y/d-l; ZH-Ł2G/y/d-l; ZH-Ł2SG/y/d-l; ZH-Ł1GS/y/d-l; ZH-Ł1SGS/y/d-l; ZH-Ł2GS/y/d-l; ZH-Ł2SGS/y/d-l; ZH-Ł1GS/y/w-l; ZH-Ł1SGS/y/w-l; ZH-Ł2GS/y/w-l; ZH-Ł2SGS/y/w-l; WK/y; WKZ/y; WP/y; WPZ/y; RW-1/y; RW-1P/y; RW-2/y; RW-2P/y; RW-2Z/y; RW-2PZ/y; RW-3/y; RW-3P/y, где обозначение:</p> <p>конструкция : 1- одинарная, 2- двойная, 3- тройная</p> <p>x - это буквы (от А до Z) от 1 до 4-х знаков, которые определяют серию продукта (например: W- Kier, S- Karo, G- As, R- Sonata, RM- Sonata Inox, Y- Impresja, Q- Rosa, J- Gazela, C- Ton, FB- Efekt, A- Akcent, T- Top, B- BIS, H- Fala, N- Madera, D- Delfina, L- Lambda, LC- Lambda classic, E- Eta, K- Kappa, P- Pi, V- Vega, U- Aura, X- Comfort, I- Inox, Z- Zenit, O- Ospel)</p> <p>y - это цифры от 00 до 99, которые определяют цвет продукта. В некоторых продуктах может быть два цвета сразу, тогда цвета обозначаются ..../y/y (например ....18/23)</p> <p>m - без рамки, с рамкой нет символа</p> <p>M - металлическая накладка</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*[Signature]*  
(подпись)

Л.И. Тенетилова  
(инициалы, фамилия)

**КОПИЯ ВЕРНА**

## ПРИЛОЖЕНИЕ

25 ЮН 2015



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-PL AB24 В 02547

Серия RU № 0216189

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>GK-1/y; GK-1P/y; GK-1Z/y; GK-1ZP/y; GK-1ZD/y; GK-1ZDP/y; GK-1ZK/y; GK-1S/y; GK-1SP/y; GN-1x/y; GN-1xP/y; GN-1xZ/y; GN-1xZP/y; GN-1xS/y; GN-1xSP/y; GN-2x/y; GN-2xP/y; GN-2xZ/y; GN-2xZP/y; GN-2xS/y; GN-2xSP/y; GN-2xC/y; GN-2xCP/y; GNH-1xZ/y/d-l; GNH-1xZ/y/w-l; GNH-1xZP/y/d-l; GNH-1xZP/y/w-l; GNH-2xZ/y/d-l; GNH-2xZ/y/w-l; GNH-2xZP/y/d-l; GNH-2xZP/y/w-l; GNH-3xZ/y/d-l; GNH-3xZ/y/w-l; GNH-3xZP/y/d-l; GNH-3xZP/y/w-l; GNH-1xS/y/d-l; GNH-1xS/y/w-l; GNH-1xSP/y/d-l; GNH-1xSP/y/w-l; GNH-2xS/y/d-l; GNH-2xS/y/w-l; GNH-2xSP/y/d-l; GNH-2xSP/y/w-l; GNH-3xS/y/d-l; GNH-3xS/y/w-l; GNH-3xSP/y/d-l; GNH-3xSP/y/w-l; ZH-NŁ1G/y/d-l; ZH-NŁ1SG/y/d-l; ZH-NŁ2G/y/d-l; ZH-NŁ2SG/y/d-l; ZH-NŁ1GS/y/d-l; ZH-NŁ1SGS/y/d-l; ZH-NŁ2GS/y/d-l; ZH-NŁ2SGS/y/d-l; ZH-Ł1G/y/d-l; ZH-Ł1SG/y/d-l; ZH-Ł2G/y/d-l; ZH-Ł2SG/y/d-l; ZH-Ł1GS/y/d-l; ZH-Ł1SGS/y/d-l; ZH-Ł2GS/y/d-l; ZH-Ł2SGS/y/d-l; ZH-Ł1GS/y/w-l; ZH-Ł1SGS/y/w-l; ZH-Ł2GS/y/w-l; ZH-Ł2SGS/y/w-l; WK/y; WKZ/y; WP/y; WPZ/y; RW-1/y; RW-1P/y; RW-2/y; RW-2P/y; RW-2Z/y; RW-2PZ/y; RW-3/y; RW-3P/y, где обозначение:</p> <p>конструкция : 1- одинарная, 2- двойная, 3- тройная</p> <p>x - это буквы (от А до Z) от 1 до 4-х знаков, которые определяют серию продукта (например: W- Kier, S- Karo, G- As, R- Sonata, RM- Sonata Inox, Y- Impresja, Q- Rosa, J- Gazela, C- Ton, FB- Efekt, A- Akcent, T- Top, B- BIS, H- Fala, N- Madera, D- Delfina, L- Lambda, LC- Lambda classic, E- Eta, K- Kappa, P- Pi, V- Vega, U- Aura, X- Comfort, I- Inox, Z- Zenit, O- Ospel)</p> <p>y - это цифры от 00 до 99, которые определяют цвет продукта. В некоторых продуктах может быть два цвета сразу, тогда цвета обозначаются ..../y/y (например ....18/23)</p> <p>m - без рамки, с рамкой нет символа</p> <p>M - металлическая накладка</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*[Signature]*  
(подпись)

Л.И. Тенетилова  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ ВЕРНА

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-PL AB24 B 02547

Серия RU № 0216



25 ИЮН 2015

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Z - тип заземления штырь                      S - тип заземления шуко                      P - со шторками                      D - тип DATA                      K - тип DATA с ключём                      R - Розетки для монтажа в многократных рамках                      d - крышка белая                      w - крышка прозрачная                      C - функциональное значение                      I - особый вид упаковки, нет символа для стандартной упаковки                      Ł1 или NŁ1- выключатель одноклавишный                      Ł1S или NŁ1S- выключатель одноклавишный с подсветкой                      Ł2 или NŁ2- выключатель двухклавишный                      Ł2S или NŁ2S- выключатель двухклавишный с подсветкой                      G- розетка с заземлением штырь                      GS- розетка с заземлением шуко для вилок W-                      P- вилка прямая,                      K- вилка угловая для разветвителей RW-                      конструкция: 1 - 2-х местные приборные розетки, 2 - 3-х местная розетка, 3 - 3-х местная, в т.ч. с двумя приборными гнездами, 4- трехместная, в т.ч. с одним приборным гнездом.</p>	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Handwritten Signature]*  
(подпись)

Л.В. Козийчук  
(инициалы, фамилия)

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

*[Handwritten Signature]*  
(подпись)

Л.И. Тенетилова  
(инициалы, фамилия)