

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-TR.АБ53.В.01456/21

Серия **RU** № **0201644**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.
Телефон: 74954814150. Адрес электронной почты: MirTekhnology@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GUNSAN ELEKTRIK MALZEME SANAYI VE TICARET A.S.»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Osmangazi Mah. Yildirim Beyazit Cad. №29 Sancaktepe, Istanbul

ПРОДУКЦИЯ Щитки распределительные для жилых, производственных и общественных зданий торговых марок «GUNSAN», «C-UNSAN», моделей (согласно приложению - бланк № 0705268).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 11385ИЛНВО, 11386ИЛНВО от 23.07.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 09.06.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации: паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 60670-24-2013 Коробки и корпуса для электрических приборов, устанавливаемых в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 24. Дополнительные требования к корпусам для обшивки защитных устройств и другого электрооборудования с рассеиваемой мощностью, ГОСТ 32126-1-2013 (IEC 60670-1:2002) Коробки и корпуса для электрических аппаратов, устанавливаемых в стационарные электрические установки бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования. Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2021 **ПО** 26.07.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

[Подпись]
(подпись)
[Подпись]
(подпись)



Данасенко Максим Владимирович

Букатова Диана Шамильевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № **ЕАЭС** RU C-TR.AB53.B.01456/21

Серия **RU** № **0705268**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8537109900	Щитки распределительные для жилых, производственных и общественных зданий торговых марок «GUNSAN», «С-UNSAN», моделей:	Директива 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование»
	XX 33 00 00 000 006 XX 33 00 00 000 009 XX 33 00 00 000 012 XX 33 00 00 000 016 XX 33 00 00 042 016 XX 33 00 00 000 024 XX 33 00 00 043 036 XX 34 00 00 000 002 XX 34 00 00 000 006 XX 34 00 00 000 009 XX 34 00 00 000 012 XX 34 00 00 000 016 XX 34 00 00 042 016 XX 34 00 00 000 024 XX 34 00 00 043 036 XX 52 00 00 000 006, XX 52 00 00 000 009, XX 52 00 00 000 012, XX 52 00 00 000 018, XX 52 00 00 000 024, XX 52 00 00 043 036, XX 53 00 00 001 002, XX 53 00 00 003 004, XX 53 00 00 000 006, XX 53 00 00 000 009, XX 53 00 00 000 012, XX 53 00 00 000 018, XX 53 00 00 000 024, XX 53 00 00 043 036, где XX -цифры, обуславливающих дизайн, и цвет продукции	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

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

Дуб
(подпись)

М.П.

Вукачева Диана Шамильевна

(Ф.И.О.)