

Рун

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС.RU.11НА78.Н00096

Срок действия с 31.05.2019

по 30.05.2022

№ **0247659**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11НА78

Общество с ограниченной ответственностью "ОС Альянс".

Место нахождения: 115404, РОССИЯ, город Москва, ул. Бирюлёвская, д. 24, корп. 1, пом. 3, комн. 4, оф. 5

Фактический адрес: 127474, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 60, помещение III, комнаты 2,3.

Телефон: +74993940839, email: os-alliance@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА78 от 04.10.2018

ПРОДУКЦИЯ

Солнечный модуль. Торговая марка: «TopRaySolar». Серии: (смотрите приложение бланк № 0018629). Серийный выпуск.

код ОК
34.87.30

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

По спецификации производителя

код ТН ВЭД
8541409000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Shenzhen Topray Solar Co. Ltd

Адрес: Level8, A Tower, Future Plaza, 6060Qiaoxiang Rd., Nanshan, ShenZhen, Китай

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "ДИС ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕШЕНИЯ"

Адрес: 125438, город Москва, Лихоборская набережная, дом 6. Российская Федерация. ОГРН: 1137746980667

Телефон: +79213554966, адрес электронной почты: mn@ivconsult.su

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ЭР/2019-3925 от 31.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ЭВОЛЮЦИЯ РОСТА", аттестат аккредитации РОСС RU.32055.ИЛ.00001, сроком действия до 20.03.2022 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

Трубин
подпись

В.А. Трубин

инициалы, фамилия

Эксперт

Поляков
подпись

К.Ф. Поляков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0018629

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС.RU.11НА78.H00096

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
34.87.30	Солнечный модуль. Торговая марка: «TopRaySolar». Серии:	
	Солнечный модуль: xxxM TPS105S (TPSM6U, TPSM6S): 2 Вт, 3 Вт, 5 Вт, 8 Вт, 10 Вт, 15 Вт, 20 Вт, 25 Вт, 30 Вт, 40 Вт, 45 Вт, 50 Вт, 55 Вт, 60 Вт, 65 Вт, 70 Вт, 75 Вт, 80 Вт, 85 Вт, 90 Вт, 95 Вт, 100 Вт, 105 Вт, 110 Вт, 115 Вт, 120 Вт, 125 Вт, 130 Вт, 135 Вт, 140 Вт, 145 Вт, 150 Вт, 155 Вт, 160 Вт, 165 Вт, 170 Вт, 175 Вт, 180 Вт, 185 Вт, 190 Вт, 195 Вт, 200 Вт, 205 Вт, 210 Вт, 215 Вт, 220 Вт, 225 Вт, 230 Вт, 235 Вт, 240 Вт, 245 Вт, 250 Вт, 255 Вт, 260 Вт, 265 Вт, 270 Вт, 275 Вт, 280 Вт, 285 Вт, 290 Вт, 295 Вт, 300 Вт, 305 Вт, 310 Вт, 315 Вт, 320 Вт, 325 Вт, 330 Вт, 335 Вт, 340 Вт, 345 Вт, 350 Вт, 355 Вт, 360 Вт, 365 Вт, 370 Вт, 375 Вт, 380 Вт, 385 Вт, 390 Вт, Солнечный модуль: xxxП TPS107S (TPSP6U, TPSP6S): 2 Вт, 3 Вт, 5 Вт, 8 Вт, 10 Вт, 15 Вт, 20 Вт, 25 Вт, 30 Вт, 40 Вт, 45 Вт, 50 Вт, 55 Вт, 60 Вт, 65 Вт, 70 Вт, 75 Вт, 80 Вт, 85 Вт, 90 Вт, 95 Вт, 100 Вт, 105 Вт, 110 Вт, 115 Вт, 120 Вт, 125 Вт, 130 Вт, 135 Вт, 140 Вт, 145 Вт, 150 Вт, 155 Вт, 160 Вт, 165 Вт, 170 Вт, 175 Вт, 180 Вт, 185 Вт, 190 Вт, 195 Вт, 200 Вт, 205 Вт, 210 Вт, 215 Вт, 220 Вт, 225 Вт, 230 Вт, 235 Вт, 240 Вт, 245 Вт, 250 Вт, 255 Вт, 260 Вт, 265 Вт, 270 Вт, 275 Вт, 280 Вт, 285 Вт, 290 Вт, 295 Вт, 300 Вт, 305 Вт, 310 Вт, 315 Вт, 320 Вт, 325 Вт, 330 Вт, 335 Вт, 340 Вт, 345 Вт, 350 Вт, 355 Вт, 360 Вт, 365 Вт, 370 Вт, 375 Вт, 380 Вт, 385 Вт, 390 Вт, Солнечный модуль гибкий: xxxВт: 15Вт, 30 Вт, 50 Вт, 80 Вт, 100 Вт, 120 Вт, 150 Вт	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Shenzhen Topray Solar Co. Ltd Адрес: Level8, A Tower, Future Plaza, 6060Qiaoxiang Rd., Nanshan, ShenZhen, Китай	



Руководитель органа

Эксперт

Трубин
подпись

Поляков
подпись

В.А. Трубин

инициалы, фамилия

К.Ф. Поляков

инициалы, фамилия