

# Инверторные стабилизаторы напряжения

# 2024



## ПРАЙС-ЛИСТ

## 350-1000 ВА (настенное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	настенное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	конвекционное (безвентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, ВА/Вт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS350	350/300	220/230 (настраивается на заводе, по умолчанию – 220)	вход: кабель с трехполюсной вилкой выход: евророзетка (1 шт.)	223x155x80	2	7 890
IS550	550/400			245x155x82		9 640
IS800	800/600			220-230 (настраивается пользователем с шагом 1, по умолчанию – 220)	300x187x78	3
IS1000	1000/800	14 540				

## 1500-3500 ВА (настенное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	настенное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	комбинированное (конвекционное/вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS1500	1,5/1,125	220-230 (настраивается пользователем с шагом 1, по умолчанию – 220)	вход: кабель с трехполюсной вилкой выход: евророзетка (1 шт.)	300x187x78	3	17 250
IS2000	2/1,5					21 070
IS2500	2,5/2		вход: клеммы выход: евророзетка (1 шт.) и клеммы	338x232x101	6	24 780
IS3000	3/2,5					28 640
IS3500	3,5/2,75					31 670

## 5-20 кВА (настенное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	настенное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	комбинированное (конвекционное/вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS5000	5/4,5	220-230 (настраивается пользователем с шагом 1, по умолчанию – 220)	вход: клеммы выход: клеммы	358x246x101	6	48 130
IS7000	7/5,5			448x382x101	9	55 940
IS8000	8/7,2			498x370x101	11	68 300
IS10000	10/9					76 420
IS12000	12/11			535x480x103	15	91 570
IS15000	15/13,5					111 680
IS20000	20/18					481x379x191

## 1000-3500 ВА (напольное/стоечное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	напольное/стоечное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	принудительное (вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS1000RT	1/0,8	220/230 (настраивается на заводе, по умолчанию – 220)	вход: кабель с трехполосной вилкой выход: IEC-320-C13 (3 шт.), евророзетка (1 шт.)	451x207x305 (напольная установка), 88(2U)x484x316 (стоечная установка)	6	20 400
IS1500RT	1,5/1,125					23 270
IS2000RT	2/1,5					27 390
IS2500RT	2,5/2	220-230 (настраивается пользователем с шагом 1, по умолчанию – 220)	вход: кабель с трехполосной вилкой выход: IEC-320-C13 (3 шт.), евророзетка (1 шт.), клеммы	452x207x393 (напольная установка), 88(2U)x484x393 (стоечная установка)	8	31 580
IS3000RT	3/2,5					34 960
IS3500RT	3,5/2,75					38 870

## 5-20 кВА (напольное/стоечное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	напольное/стоечное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	принудительное (вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS5000RT	5/4,5	220-230 (настраивается пользователем с шагом 1, по умолчанию – 220)	вход: клеммы выход: клеммы	456x207x418 (напольная установка), 88(2U)x484x418 (стоечная установка)	8	54 770
IS7000RT	7/5,5			464x250x394 (напольная установка), 130(3U)x484x394 (стоечная установка)	11	65 190
IS8000RT	8/7,2			464x250x420 (напольная установка), 130(3U)x484x420 (стоечная установка)	13	86 560
IS10000RT	10/9				105 980	
IS12000RT	12/11			515x220x500 (напольная установка), 220(4U)x484x500 (стоечная установка)	23	125 230
IS15000RT	15/13,5				153 850	
IS20000RT	20/18			26	167 310	

## 6-20 кВА (напольное/стоечное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	настенное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	принудительное (вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS3106RT	6/5,4	220-240 (настраивается пользователем с шагом 5, по умолчанию – 220)	вход: клеммы выход: клеммы	459x250x530 (напольная установка), 130(3U)x484x530 (стоечная установка)	17	79 630
IS3108RT	8/7,2					96 240
IS3110RT	10/8					100 620
IS3115RT	15/13,5			515x220x560 (напольная установка), 220(5U)x484x533 (стоечная установка)	35	145 900
IS3120RT	20/16					161 520

## 6-20 кВА (напольное/стоечное исполнение)



Топология	инверторный (двойного преобразования)
Исполнение	напольное/стоечное
Диапазон входного напряжения, В	90-310
Точность стабилизации, %	±2
Быстродействие, мс	0 мс
Охлаждение	принудительное (вентиляторное)
КПД	97%

Модель	Мощность, кВА/кВт	Выходное напряжение, В	Подключение	Габаритные размеры (ВхШхГ), мм	Масса, кг	Цена с НДС, ₽
IS3306RT	6/5,4	220-240 (настраивается пользователем с шагом 5, по умолчанию – 220)	вход: клеммы выход: клеммы	459x250x530 (напольная установка), 130(3U)x484x530 (стоечная установка)	17	83 750
IS3308RT	8/7,2					100 790
IS3310RT	10/8			111 050		
IS3315RT	15/13,5			162 120		
IS3320RT	20/16			220(4U)x484x533 (стоечная установка)	35	189 270

## Аксессуары для стабилизаторов

Наименование	Изображение	Описание	Цена с НДС, ₽
Комплект для монтажа в стойку		Для горизонтальной поддержки стабилизатора по всей глубине стойки или телекоммуникационного шкафа	1 980
Карты мониторинга		Для локального или удаленного мониторинга стабилизатора двумя способами: при помощи специализированного ПО «Shtyl Device Manager»; через WEB-интерфейс, используя браузер	15 750
IC-SNMP/WEB			21 230
IC-SNMP/mini-USB с датчиком температуры			6 990
IC-Modbus/Dry contacts*			1 310
IC-RS232/Dry contacts			
Стойки		Открытые двухрамные стойки (19 дюймов) для компактного размещения стабилизаторов напольного/стоечного исполнения. Стойки высотой 6U-48U и полезной глубиной 60 см или 80 см.	от 11 370
Демонстрационный стенд ДРС-001		Для проверки работоспособности стабилизаторов различных производителей, анализа их технических характеристик, одновременного сравнения работы двух стабилизаторов.	12 440

# 8 (800) 511-10-87

БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО РОССИИ

**МОСКВА**

121170, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр. 5, офис 518

Тел.: +7 (499) 705-13-64

**ТУЛА**

300012, г. Тула, Городской переулок, д. 39

Тел.: +7 (4872) 24-13-60

E-mail: [sales@shtyl.ru](mailto:sales@shtyl.ru)

[WWW.SHTYL.RU](http://WWW.SHTYL.RU)