

БЕСЩЕТОЧНЫЕ ГЕНЕРАТОРЫ СЕРИИ TFWS



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://lion.nt-rt.ru> || ind@nt-rt.ru

Бесщеточный генератор переменного тока серии TFWS



Трехфазный бесщеточный генератор переменного тока серии TFWS - это генератор нового поколения, разработанный на основе оригинальной серии TFW и объединенный с дизайном и технологией производства передовых серий бесщеточных генераторов.

Преимущества генераторов TFWS это небольшой объем и вес, современный удобный дизайн, высокая надежность.

Трехфазные бесщеточные генераторы переменного тока серии TFWS соответствуют требованиям Международной

электротехнической комиссии IEC, ISO8528 и другим соответствующим стандартам. Они подходят для формирования дизельных генераторных установок или мобильных дизельных электростанций. Они используются на производстве, на кораблях, в поездах, гостиницах и в других случаях, требующих высокочастотного источника питания.

Особенности:

- Класс защиты: IP22
- Класс изоляции: H
- Номинальное напряжение: 400 В
- Температура: от -15°C до +40°C
- Относительная влажность воздуха: не более 90%.

Технические характеристики

Модель	Мощность (1500rpm/50Hz)400V		Мощность (1800rpm/60Hz)440V	
	KW	KVA	KW	KVA
TFWS164A	6.5	8.1	8.2	10.2
TFWS164B	8.8	11.0	11	13.8
TFWS164C	10.8	13.5	13.5	16.9
TFWS164D	12.8	16	16.0	20,0
TFWS184E	18	22.5	23.0	28.8
TFWS184F	22	27.5-	27.5	34.4
TFWS184G	25	31.3	30	37.5
TFWS184H	30	37.5	37.5	46.9
TFWS184J	32	40	40	50
TFWS224C	34	42,5	42	52.5
TFWS224D	40	50	50	62.5

TFWS224E	48	60	56	70
TFWS224F	58	72.5	70	87.5
TFWS224G	68	85	78	97.5
TFWS274C	80	100	94	118
TFWS274D	91	114	110	138
TFWS274E	112	140	134	168
TFWS274F	128	160	152	190
TFWS274G	140	175	170	213
TFWS274H	160	200	196	245
TFWS314C	200	250	235	294
TFWS314D	236	295	280	350
TFWS314E	260	325	315	394
TFWS314F	304	380	365	456
TFWS354C	360	450	440	550
TFWS354D	400	500	475	594
TFWS354E	480	600	570	713
TFWS354F	536	670	620	775
TFWS404A	600	750	640	800
TFWS404G	640	800	720	900
TFWS404H	720	900	800	1000
TFWS404J	800	1000	900	1125
TFWS404K	900	1125	1000	1250
TFWS404Z	1000	1250	1100	1375
TFWS454A	1008	1260	1220	1525
TFWS454B	1120	1400	1352	1690
T -WS454C	1240	1550	1512	1890
TFWS454D	1320	1650	1612	2015
TFWS454E	1620	1900	1840	2300
T -WS454F	1664	2080	2080	2600
TFWS454G	1760	2200	2200	2750



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://lion.nt-rt.ru> || ind@nt-rt.ru