

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 елны (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
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Саранск (8342)22-96-24
 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

Единый адрес для всех регионов: oa@nt-rt.ru || www.ortea.nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ ORTEA

МОДЕЛЬ	МАРКИРОВКА	МОЩНОСТЬ	РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН	ВХОД	ВЫХОД	ГАБАРИТЫ	ВЕС	ЦЕНА
Однофазные ATLAS								
Atlas 5	Atlas 5-10/20	5	141 - 266	+10 -20	± 3	300x460x300	28	1 070
Atlas 7	Atlas 7-10/20	7	141 - 266	+10 -20	± 3	300x460x300	36	1 345
Atlas 10	Atlas 10-10/20	10	141 - 266	+10 -20	± 3	300x560x300	44	1 444
Atlas 15	Atlas 15-10/20	15	141 - 266	+10 -20	± 3	300x560x300	50	1 661
Atlas 20	Atlas 20-10/20	20	141 - 266	+10 -20	± 3	300x560x300	63	2 051
Однофазные VEGA								
Vega 5	Vega 5-15 / 4-20	5 / 4	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	300x460x300	28	1 441
Vega 7	Vega 7-15 / 5-20	7 / 5	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	300x560x300	41	1 931
Vega 10	Vega 10-15 / 7-20	10 / 7	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	300x560x300	47	2 068
Vega 15	Vega 15-15 / 10-20	15 / 10	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	300x560x300	55	2 442
Vega 20	Vega 20-15 / 15-20	20 / 15	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x530x1200	125	3 861
Vega 25	Vega 25-15 / 20-20	25 / 20	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x530x1200	145	5 049
Трёхфазные ORION								
Orion 10	Orion 10-15/20	10	141 - 278	+15 -20	± 0,5	410x530x1200	110	4 466
Orion 15	Orion 15-15/10-20	15 / 10	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x530x1200	140	5 049
Orion 20	Orion 20-15 / 15-20	20 / 15	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x680x1200	155	6 111
Orion 30	Orion 30-15 / 20-20	30 / 20	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x680x1200	180	7 095
Orion 45	Orion 45-15 / 30-20	45 / 30	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	410x680x1200	200	8 305
Orion 60	Orion 60-15 / 45-20	60 / 45	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	600x600x1600	310	10 995
Orion 80	Orion 80-15 / 60-20	80 / 60	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	600x800x1600	425	13 228
Orion 105	Orion 105-15 / 80-20	105 / 80	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	600x800x1800	510	16 005
Orion 135	Orion 135-15 / 105-20	135 / 105	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	600x800x1800	580	17 105
Orion 150	Orion 150-15 / 120-20	150 / 120	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	710	23 375
Orion 175	Orion 175-15 / 135-20	175 / 135	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	850	26 092
Orion 200	Orion 200-15 / 150-20	200 / 150	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	910	27 434
Трёхфазные ORION PLUS								
Orion Plus 160	Orion Plus 160-15 / 135-20	160 / 135	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	850	29 370
Orion Plus 200	Orion Plus 200-15 / 160-20	200 / 160	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	950	33 358
Orion Plus 250	Orion Plus 250-15 / 200-20	250 / 200	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	800x800x2000	800	36 080
Orion Plus 320	Orion Plus 320-15 / 250-20	320 / 250	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	850	41 305
Orion Plus 400	Orion Plus 400-15 / 320-20	400 / 320	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x1800	1100	45 815
Orion Plus 500	Orion Plus 500-15 / 400-20	500 / 400	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1200x800x2000	1300	49 225
Orion Plus 630	Orion Plus 630-15 / 500-20	630 / 500	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1800x1000x2000	1530	58 465
Orion Plus 800	Orion Plus 800-15 / 630-20	800 / 630	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	1800x1000x2000	1900	69 630
Orion Plus 1000	Orion Plus 1000-15 / 800-20	1000 / 800	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	2400x1000x2000	2400	78 672
Orion Plus 1250	Orion Plus 1250-15 / 1000-20	1250 / 1000	141 - 290	±15 / ±20	± 0,5	3000x1000x2000	2650	98 637

Стабилизаторы VEGA и ORION выпускаются одновременно с двумя диапазонами подключения по входу. Диапазон выбирается путём подключения к нужным контактам. Каждому диапазону входного напряжения соответствует мощность, указанная через дробь. Стабилизаторы соответствуют заявленной мощности во всём диапазоне.

±15%

В диапазоне 187 - 253 V точность на выходе 0,5%

За пределами 150 - 278 V происходит отключение

±20%

В диапазоне 176 - 264 V точность на выходе 0,5%

За пределами 141 - 290 V происходит отключение

Модельный ряд ORTEA: ATLAS до 20 кВА, VEGA до 25 кВА, ANTARES до 135 кВА, GEMINI до 40 кВА, ORION до 200 кВА, ORION PLUS до 1250 кВА, SIRIUS до 6000 кВА, ODYSSEY до 4000 кВА, AQUARIUS до 120 кВА, OXYGEN до 3200 кВА.

Варианты дополнительных диапазонов регулирования напряжения: ±10%...±25%, ±30%, +15/-35%, +15/-45%.