

Пуско-зарядные устройства Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
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

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

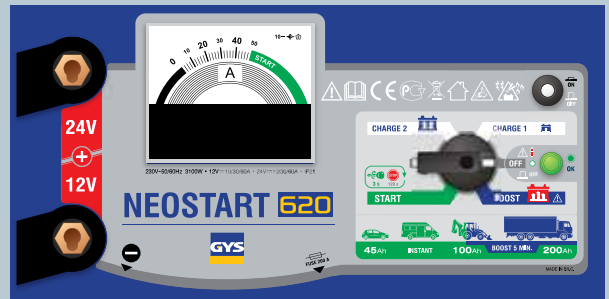
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gys.nt-rt.ru> || gys@nt-rt.ru

ПУСКО- ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

W



Предназначены для заряда, поддержания заряда аккумуляторов и запуска автомобилей

Необходим контроль за процессом со стороны пользователя

ПУСКО-ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

420 A 12/24B
NEOSTART 420
025295

620 A 12/24B
NEOSTART 620
025288

25 A 12/24B
NEOSTART 320
025301

НОВИНКА
с 10.2014



230 В

Предназначены для заряда аккумуляторов и запуска всех типов транспортных средств

Необходим контроль за процессами со стороны пользователя



Предохранители: 2 шт
054547

Предохранители: 2 шт
054639

					ТОК ЗАРЯДКИ					ПУСК					
						Eff	EN 60335	Автомат	Ручной		1 В/С			0 В/С	см
NEOSTART 320	025301	230 В	13 А	12/24 В	3	40 А	25 А	—	•	20 > 700 А/ч	160 А	270 А	—	41 x 30 x 21	15,6
NEOSTART 420	025295	230 В	16 А	12/24 В	3	70 А	45 А	—	•	20 > 1000 А/ч	300 А	420 А	—	47 x 32 x 27	20,5
NEOSTART 620	025288	230 В	16 А	12/24 В	3	90 А	60 А	—	•	20 > 1350 А/ч	360 А	620 А	—	47 x 32 x 27	24
GYSTART 724 E	025356	230 В	16 А	12/24 В		70 А	45 А	•	•	20 > 1000 А/ч	400 А	700 А	•	31 x 36,5 x 65	28,5
GYSTART 924.230	025363	230 В		12/24 В		75 А	50 А	•	•	30 > 1100 А/ч	650 А	900 А	•	36 x 28 x 78	34
GYSTART 1224 T	025394	400 В (TRI)	16 А	12/24 В	3	80 А	60 А	•	•	65 > 1350 А/ч	780 А	1200 А	•	42,5 x 34,5 x 71	54,5



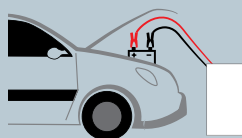
W2

&

Настройка зарядки

Автоматическая

Ручная



Защита автомобильной электроники



Предназначены для заряда, поддержания заряда аккумуляторов и запуска всех видов транспортнх средств

Выносная кнопка переключения аппарата в режим «пуск» (кроме GYSTART 235F)

Автоматический режим не требует контроля за процессом со стороны пользователя

45 A 12/24В
GYSTART 724 E

025356



5 м

50 A 12/24В
GYSTART 924.230

025363



5 м

60 A 12/24В
GYSTART 1224 T

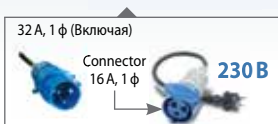
025394



5 м



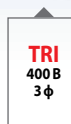
Предохранители 200А: 2шт
054547



32 А, 1 ф (Включая)

Connector
16 А, 1 ф

230 В



TRI
400 В
3 ф

i Рекомендации		50 А/ч > > > > 100 А/ч > > > > 150 А/ч > > > > 200 А/ч

NEOSTART 320		
NEOSTART 420		
NEOSTART 620		
GYSTART 724 E		
GYSTART 924.230		
GYSTART 1224 T		

ПУСКО-ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

ПУСКО- ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

1 REGULATED
I UoU
FAST CHARGE
AUTOMATIC
CHARGE
= Batium

SULPHATED
BATTERIES
AUTOMATIC
RECOVERY



OVER
PROTECTION
VOLTAGE
AUTOMATIC
START
AUTOMATIC
CONTROL

GO > 1 B

TEST ALTERNATOR
TIMER

25 A 12 / 24 B
STARTIUM 330E
026469

TEST ALTERNATOR
TIMER

40 A 12 / 24 B
STARTIUM 480E
026483

TEST ALTERNATOR
TIMER

45 A 12 / 24 B
STARTIUM 680E
026490

НОВИНКА
с 09.2014



НОВИНКА
с 08.2014



НОВИНКА
с 07.2014



Предохранители 200А: 2шт
054394

Предохранители 200А: 2шт
054547

		50/60 Гц	I	Reg	ЗАРЯДКА					ПУСК			CM	KG	
					Reg	Eff	EN 60335	Пуск	Автомат	min > max	1B/C	0B/C			AUTO START
STARTIUM 330E	026469	230 В	16 А	12 / 24 В	4	40 А	25 А	-	•	12 В: 20 > 370 А/ч 24 В: 20 > 300 А/ч	165 А 130 А	270 А 210 А	•	43 x 26 x 26	15
STARTIUM 480E	026483	230 В	16 А	12 / 24 В	4	65 А	30 А	40 А	•	12 В: 20 > 600 А/ч 24 В: 20 > 450 А/ч	280 А 210 А	390 А 290 А	•	31 x 48 x 80	26
STARTIUM 680E	026490	230 В	16 А	12 / 24 В	4	75 А	30 А	45 А	•	12 В: 20 > 675 А/ч 24 В: 20 > 525 А/ч	380 А 270 А	550 А 380 А	•	31 x 48 x 80	30
STARTIUM 980E	026506	230 В	16 А	12 / 24 В	4	80 А	40 А	50 А	•	12 В: 20 > 750 А/ч 24 В: 20 > 525 А/ч	500 А 400 А	750 А 560 А	•	31 x 48 x 80	36
DIAG STARTIUM 60-12	026513	230 В	16 А	12	4	95 А	60 А	—	•	20 > 900 А/ч	310 А	440 А	•	48 x 35 x 90	34
DIAG STARTIUM 60-24	026520	230 В	16 А	6 / 12 / 24 В	4	65 А 95 А 65 А	40 А 60 А 40 А	—	• • •	6 В: 20 > 600 А/ч 12 В: 20 > 900 А/ч 24 В: 20 > 600 А/ч	300 А 280 А	430 А 410 А	•	48 x 35 x 90	34

I REGULATED
UoU
FAST CHARGE **AUTOMATIC CHARGE**
= **Batium**

SULPHATED
BATTERIES
AUTOMATIC RECOVERY



OVER PROTECTION VOLTAGE
AUTOMATIC START
AUTOMATIC CONTROL

GO > 1B

TEST ALTERNATOR **TIMER** 35/50 MM²

TEST ALTERNATOR **TIMER** 35/50 MM²

45 A 12/24 B
STARTIUM 980E
026506

TEST ALTERNATOR **TIMER** 35/50 MM²

60 A 12 B
DIAG STARTIUM 60-12
026513

TEST ALTERNATOR **TIMER** 35/50 MM²

1 200 A 6 / 12 / 24 B
DIAG STARTIUM 60-24
026520

НОВИНКА
с 02.2015

НОВИНКА
с 08.2014

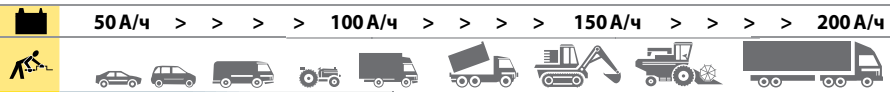
НОВИНКА
с 10.2014



BATTERY EXPERT
★ ★ ★



i Рекомендации



STARTIUM 330E	12B 24B
STARTIUM 480E	12B 24B
STARTIUM 680E	12B 24B
STARTIUM 980E	12B 24B
DIAG STARTIUM 60-12	12B
DIAG STARTIUM 60-24	6B 12B 24B

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ПУСКО-ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
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

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
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://gys.nt-rt.ru> || gys@nt-rt.ru