

Дизель генераторы на базе двигателей Azimut мощностью от 10 кВт до 1100 кВт, 230В/400В, 50 Гц, с синхронными бесщеточными генераторами типа Stamford, шкафом управления с контроллером HGM6120, топливным баком на 8 часов работы.

Дизель генераторы «Азимут» - надежное и недорогое решение для основного или резервного электроснабжения.

- Любые варианты исполнения: открытое, в кожухе, под капотом, в контейнере, на шасси.
- Большой выбор дополнительных опций.
- В комплекте поставки аккумуляторные батареи, промышленный глушитель, заправка маслом и охлаждающей жидкостью.
- Цена дизель генератора со склада в Москве, включает НДС 20%.

	Модель	Мощность	Напряжение	Модель	Расход топлива	Исполнение	Автозапуск
 	АД-10С-230-1РМ11	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
 	АД-10С-230-2РМ11	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
 	АД-10С-Т400-1РМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
 	АД-10С-Т400-2РМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Нижегород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

	<u>АД-10С-Т400-1РПМ11</u>	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-10С-Т400-2РПМ11</u>	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-10С-230-1РКМ11</u>	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-10С-230-2РКМ11</u>	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-10С-Т400-1РКМ11</u>	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-10С-Т400-2РКМ11</u>	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-10С-230-1РНМ11</u>	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,8 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-10С-Т400-1РНМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-10С-Т400-2РНМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-10С-Т230-2РНМ11	10 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	2,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-10-Т400-1РПМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-10-Т400-2РПМ11	10 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	2,8 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-12С-Т230-1РМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,72 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т230-2РМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,78 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

 	АД-12С-Т400-1РМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
 	АД-12С-Т400-2РМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-12С-Т400-1РКМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т400-2РКМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-12С-Т230-1РКМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,52 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т230-2РКМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,72 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-12С-Т400-1РКМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т400-2РКМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-12С-Т230-1РНМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,72 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т230-2РНМ11	12 кВт	230В (1-фаза)	2R180D	3,72 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-12С-Т400-1РНМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-12С-Т400-2РНМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-12-Т400-1РПМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-12-Т400-2РПМ11	12 кВт	230В / 400В (3-фазы)	2R180D	3,52 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	1-фазный дизель генератор АД-15С-Т230-1РМ11	15 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,45 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	Дизельный генератор (220 В) АД-15С-Т230-2РМ11	15 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,45 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<p><u>3-фазный дизель генератор АД-15С-Т400-1РМ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В / 400В (3-фазы)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,3 л/час</p>	<p>открытое на раме</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p><u>Дизельный генератор (380 В) АД-15С-Т400-2РМ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В / 400В (3-фазы)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,3 л/час</p>	<p>открытое на раме</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p><u>Дизельная электростанция АД-15С-Т400-1РММ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В / 400В (3-фазы)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,3 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p><u>ДЭС АД-15С-Т400-2РММ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В / 400В (3-фазы)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,3 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p><u>ДГУ АД-15С-Т230-1РКМ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В (1-фаза)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,45 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p><u>Электростанция ДЭС АД-15С-Т230-2РКМ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В (1-фаза)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,45 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p><u>Дизель генератор в кожухе АД-15С-Т400-1РКМ11</u></p>	<p>15 кВт</p>	<p>230В / 400В (3-фазы)</p>	<p>4R360D</p>	<p>4,3 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>

	Электрогенератор в кожухе АД-15С-Т400- 2РКМ11	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,3 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ДГУ контейнерного типа АД-15С-Т230- 1РНМ11	15 кВт	230В (1- фаза)	4R360D	4,45 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	ДЭС контейнерного типа АД-15С-Т230- 2РНМ11	15 кВт	230В (1- фаза)	4R360D	4,45 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-15С-Т400- 1РНМ11	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,3 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-15С-Т400- 2РНМ11	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,3 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-15-Т400-1РПМ11	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,3 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-15-Т400-2РПМ11	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,3 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-15-Т400-2РКМ18	15 кВт	230В / 400В (3-фазы)	404А- 22G1	5,3 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-16С-Т230-1РМ11	16 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,75 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-16С-Т230-2РМ11	16 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,75 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-16С-Т400-1РМ11	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-16С-Т400-2РМ11	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-16С-Т400-1РРМ11	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-16С-Т400-2РРМ11	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-16С-Т230-1РКМ11	16 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,75 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-16С-Т230-2РКМ11	16 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	4,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-16С-Т400-1РКМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-16С-Т400-2РКМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-16С-Т230-1РНМ11</u>	16 кВт	230В (1- фаза)	4R360D	4,6 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-16С-Т230-2РНМ11</u>	16 кВт	230В (1- фаза)	4R360D	4,6 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-16С-Т400-1РНМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-16С-Т400-2РНМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-16-Т400-1РПМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>ЭД-16-Т400-2РПМ11</u>	16 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	4,6 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>1-Фазный дизель генератор АД-20С-Т230-1РМ11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>1-Фазная электростанция АД-20С-Т230-2РМ11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Трехфазный дизельный генератор АД-20С-Т400-1РМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-20С-Т400-2РМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-20С-Т400-1РПМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-20С-Т400-2РПМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>AD-20C-T230-1PKM11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-20C-T230-2PKM11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-20C-T400-1PKM11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-20C-T400-2PKM11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-20C-T230-1PHM11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-20C-T230-2PHM11</u>	20 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	5,85 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-20C-T400-1PHM11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-20C-T400-2PHM11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>ЭД-20-Т400-1РПМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-20-Т400-2РПМ11</u>	20 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	5,7 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-24С-Т400-1РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-24С-Т400-2РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-24С-Т400-1РПМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-24С-Т400-2РПМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-24С-Т400-1РКМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-24С-Т400-2РКМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-24С-Т400-1РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-24С-Т400-2РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-24-Т400-1РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-24-Т400-2РМ11</u>	24 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	6,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-25С-Т230-1РМ11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-25С-Т400-1РМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-25С-Т400-2РМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>AD-25C-T230-2PM11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-25C-T400-1PPM11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>AD-25C-T400-2PPM11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-25C-T230-1PKM11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-25C-T230-2PKM11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-25C-T400-1PKM11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-25C-T400-2PKM11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-25С-Т230-1РНМ11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-25С-Т230-2РНМ11</u>	25 кВт	230В (1-фаза)	4R360D	7,1 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-25С-Т400-1РНМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-25С-Т400-2РНМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-25-Т400-1РПМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-25-Т400-2РПМ11</u>	25 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360D	7,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Однофазный дизельный генератор АД-30С-Т230-1РМ11</u>	30 кВт	230В (1-фаза)	4R360TD	8,55 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	Однофазная дизельная электростанция АД-30С-Т230-2РМ11	30 кВт	230В (1-фаза)	4R360TD	8,55 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Трехфазный дизельный генератор АД-30С-Т400-1РМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-30С-Т400-2РМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-30С-Т400-1РПМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-30С-Т400-2РПМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-30С-Т400-1РКМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-30С-Т400-2РКМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-30С-Т400-1РНМ11	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-30С-Т400-2РНМ11</u>	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-30-Т400-1РПМ11</u>	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-30-Т400-2РПМ11</u>	30 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,35 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-32С-Т400-1РМ11</u>	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-32С-Т400-2РМ11</u>	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-32С-Т400-1РПМ11</u>	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-32С-Т400-2РПМ11</u>	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-32С-Т400-1РКМ11</u>	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-32С-Т400-2РКМ11	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-32С-Т400-1РНМ11	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-32С-Т400-2РНМ11	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-32-Т400-1РПМ11	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

	ЭД-32-Т400-2РПМ11	32 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R360TD	8,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-40С-Т400-1РМ11	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-40С-Т400-2РМ11	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-40С-Т400-1РПМ11	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-40С-Т400-2РПМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-40С-Т400-1РКМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-40С-Т400-2РКМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-40С-Т400-1РНМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-40С-Т400-2РНМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-40-Т400-1РПМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-40-Т400-2РПМ11</u>	40 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R420TD	10,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-45С-Т400-1РМ11</u>	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-45С-Т400-2РМ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-45С-Т400-1РММ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-45С-Т400-2РММ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-45С-Т400-1РКМ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-45С-Т400-2РКМ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-45С-Т400-1РММ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-45С-Т400-2РММ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-45-Т400-1РММ11	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>ЭД-45-Т400-2РПМ11</u>	45 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	11,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-48С-Т400-1РМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-48С-Т400-2РМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-48С-Т400-1РПМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-48С-Т400-2РПМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-48С-Т400-1РКМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-48С-Т400-2РКМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-48С-Т400-1РНМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-48С-Т400-2РНМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-48-Т400-1РПМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-48-Т400-2РПМ11</u>	48 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	12,7 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Трехфазный дизель генератор АД-50С-Т400-1РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-50С-Т400-2РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-50С-Т400-1РПМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-50С-Т400-2РПМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-50С-Т400-1РКМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-50С-Т400-2РКМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-50С-Т400-1РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-50С-Т400-2РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-50-Т400-1РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-50-Т400-2РМ11</u>	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TD	13,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-60С-Т400-1РМ11</u>	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-60С-Т400-2РМ11</u>	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-60С-Т400-1РПМ11</u>	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-60С-Т400-2РПМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-60С-Т400-1РКМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РКМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-60С-Т400-1РНМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РНМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-60-Т400-1РПМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-60-Т400-2РПМ11	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	4R440TDI	16,1 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-75С-Т400-1РМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-75С-Т400-2РМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-75С-Т400-1РПМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-75С-Т400-2РПМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-75С-Т400-1РКМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-75С-Т400-2РКМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-75С-Т400-1РНМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-75С-Т400-2РНМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-75-Т400-1РПМ11	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>ЭД-75-Т400-2РПМ11</u>	75 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD	18,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Электростанция дизельная АД-80С-Т400-1РМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-80С-Т400-2РМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-80С-Т400-1РМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-80С-Т400-2РПМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-80С-Т400-1РКМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-80С-Т400-2РКМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-80С-Т400-1РМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-80С-Т400-2РПМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-80-Т400-1РПМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-80-Т400-2РПМ11</u>	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TD10	21,6 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-100С-Т400-1РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-100С-Т400-2РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-100С-Т400-1РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-100С-Т400-2РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-100С-Т400-1РКМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-100С-Т400-2РКМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-100С-Т400-1РНМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-100С-Т400-2РНМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-100-Т400-1РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-100-Т400-2РПМ11</u>	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R650TDI	26,7 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ДГУ АД-120С-Т400-1РМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-120С-Т400-2РМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-120С-Т400-1РПМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-120С-Т400-2РГМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-120С-Т400-1РКМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-120С-Т400-2РКМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-120С-Т400-1РНМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-120С-Т400-2РНМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-120-Т400-1РГМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-120-Т400-2РГМ11</u>	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R700TDI	33,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-140С-Т400-1РМ11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>AD-140C-T400-2PM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-140C-T400-1RPM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-140C-T400-2RPM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-140C-T400-1RKM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>AD-140C-T400-2RKM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-140C-T400-1RHM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-140C-T400-2RHM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ED-140-T400-1RPM11</u>	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

	ЭД-140-Т400-2РПМ11	140 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	37,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизельная электростанция АД-150С-Т400-1РМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	ДЭС с АВР АД-150С-Т400-2РМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РПМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-150С-Т400-2РПМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РКМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-150С-Т400-2РКМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РНМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-150С-Т400-2РНМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-150-Т400-1РПМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-150-Т400-2РПМ11	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R770TDI	39,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизельный генератор АД-160С-Т400-1РМ11	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-160С-Т400-2РМ11	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-160С-Т400-2РМ18	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-160С-Т400-1РПМ11	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-160С-Т400-2РПМ11	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>AD-160C-T400-1PKM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-160C-T400-2PKM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-160C-T400-1PHM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-160C-T400-2PHM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ED-160-T400-1PPM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ED-160-T400-2PPM11</u>	160 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R870TDI20	42,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>AD-180C-T400-1PM11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>AD-180C-T400-2PM11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-180С-Т400-1РПМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-180С-Т400-2РПМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-180С-Т400-1РКМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-180С-Т400-2РКМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-180С-Т400-1РНМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-180С-Т400-2РНМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-180-Т400-1РПМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-180-Т400-2РПМ11</u>	180 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI23	45,6 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	ДГУ АД-200С-Т400-1РМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	ДГУ с АВР АД-200С-Т400-2РМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-200С-Т400-1РПМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РПМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-200С-Т400-1РКМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РКМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-200С-Т400-1РНМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РНМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)

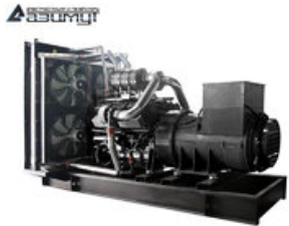
	ЭД-200-Т400-1РПМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-200-Т400-2РПМ11	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R970TDI26	49,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизельная электростанция АД-250С-Т400-1РМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	Дизельный генератор с АВР АД-250С-Т400-2РМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Электроагрегат под капотом АД-250С-Т400-1РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-2РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-250С-Т400-1РКМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-2РКМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-250С-Т400-1РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-2РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-250-Т400-1РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-250-Т400-2РПМ11	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1160TDI31	66,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизель генератор АД-300С-Т400-1РПМ11	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-300С-Т400-2РПМ11	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-300С-Т400-1РПМ11	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-300С-Т400-2РПМ11	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-300С-Т400-1РКМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-300С-Т400-2РКМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-300С-Т400-1РНМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-300С-Т400-2РНМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-300-Т400-1РРМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-300-Т400-2РРМ11</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI37	76,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Дизельный генератор АД-320С-Т400-1РМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизельная электростанция АД-320С-Т400-2РМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3-фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>Агрегат дизельный АД-320С-Т400- 1РПМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизельная установка ДГУ АД-320С-Т400- 2РПМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Дизельный генератор АД-320С-Т400- 1РКМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизельная станция ДЭС АД-320С-Т400- 2РКМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Дизель генератор электростанция АД-320С-Т400- 1РНМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-320С-Т400- 2РНМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-320-Т400- 1РПМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-320-Т400- 2РПМ11</u>	320 кВт	230В / 400В (3- фазы)	6R1420TDI38	82,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-350С-Т400-1РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-350С-Т400-2РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-350С-Т400-1РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-350С-Т400-2РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-350С-Т400-1РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-350С-Т400-2РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-350С-Т400-1РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-350С-Т400-2РМ11	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>ЭД-350-Т400-1РПМ11</u>	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-350-Т400-2РПМ11</u>	350 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	89,8 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-360С-Т400-1РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-360С-Т400-2РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-360С-Т400-1РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-360С-Т400-2РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-360С-Т400-1РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-360С-Т400-2РКМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-360С-Т400-1РМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-360С-Т400-2РМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-360-Т400-1РМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-360-Т400-2РМ11</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI46	92,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Дизель генератор АД-400С-Т400-1РМ11</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI51	92,1 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизель генератор с АВР АД-400С-Т400-2РМ11</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI51	92,1 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Электростанция ДЭС АД-400С-Т400-1РМ11</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI51	92,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизель генератор АД-400С-Т400-2РМ11</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2580TDI51	92,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<p>Электроагрегат дизельный АД-400С-Т400- 1РКМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p>Дизель генератор в кожухе АД-400С-Т400- 2РКМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>в кожухе</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p>Электростанция КДЭС АД-400С-Т400- 1РКМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>в контейнере</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p>АД-400С-Т400- 2РКМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>в контейнере</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p>ЭД-400-Т400- 1РПМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>передвижное</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p>ЭД-400-Т400- 2РПМ11</p>	<p>400 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2580TDI51</p>	<p>92,1 л/час</p>	<p>передвижное</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>
	<p>АД-440С-Т400- 1РМ11</p>	<p>440 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2710TDI56</p>	<p>112,0 л/час</p>	<p>открытое на раме</p>	<p>1-я степень, (ручной запуск)</p>
	<p>АД-440С-Т400- 2РМ11</p>	<p>440 кВт</p>	<p>230В / 400В (3- фазы)</p>	<p>12V2710TDI56</p>	<p>112,0 л/час</p>	<p>открытое на раме</p>	<p>2-я степень, (автозапуск, АВР)</p>

	АД-440С-Т400-1РПМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-440С-Т400-2РПМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-440С-Т400-1РКМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-440С-Т400-2РКМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-440С-Т400-1РНМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-440С-Т400-2РНМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-440-Т400-1РПМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-440-Т400-2РПМ11	440 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-450С-Т400-1РМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	112,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-450С-Т400-2РМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-450С-Т400-1РКМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-450С-Т400-2РКМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-450С-Т400-1РКМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-450С-Т400-2РКМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-450С-Т400-1РНМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-450С-Т400-2РНМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	ЭД-450-Т400-1РПМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-450-Т400-2РПМ11	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI56	113,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-500С-Т400-1РМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-500С-Т400-2РМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-500С-Т400-1РПМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-500С-Т400-2РПМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-500С-Т400-1РКМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-500С-Т400-2РКМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-500С-Т400-1РНМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-500С-Т400-2РНМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-500-Т400-1РПМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-500-Т400-2РПМ11	500 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI61	126,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-520С-Т400-1РМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-520С-Т400-2РМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-520С-Т400-1РКМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-520С-Т400-2РКМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-520С-Т400-1РНМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-520С-Т400-2РНМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-520-Т400-1РКМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-520-Т400-2РКМ11	520 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	131,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-550С-Т400-1РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-550С-Т400-2РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-550С-Т400-1РКМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-550С-Т400-2РКМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-550С-Т400-1РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-550С-Т400-2РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-550-Т400-1РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-550-Т400-2РМ11	550 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI66	139,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-580С-Т400-1РМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-580С-Т400-2РМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-580С-Т400-1РМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-580С-Т400-2РМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-580С-Т400-1РНМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-580С-Т400-2РНМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-580-Т400-1РКМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-580-Т400-2РКМ11	580 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	137,5 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-600С-Т400-1РМ11	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-600С-Т400-2РМ11	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-600С-Т400-1РКМ11	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-600С-Т400-2РКМ11	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-600С-Т400-1РМ11</u>	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-600С-Т400-2РМ11</u>	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-600-Т400-1РМ11</u>	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-600-Т400-2РМ11</u>	600 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2710TDI75	142,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-630С-Т400-1РМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-630С-Т400-2РМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-630С-Т400-1РМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-630С-Т400-2РМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-630С-Т400-1РНМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-630С-Т400-2РНМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-630-Т400-1РКМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-630-Т400-2РКМ11</u>	630 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	164,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-640С-Т400-1РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-640С-Т400-2РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-640С-Т400-1РКМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-640С-Т400-2РКМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-640С-Т400-1РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-640С-Т400-2РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-640-Т400-1РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-640-Т400-2РМ11</u>	640 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V2870TDI82	167 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-700С-Т400-1РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-700С-Т400-2РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-700С-Т400-1РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-700С-Т400-2РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-700С-Т400-1РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-700С-Т400-2РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-700-Т400-1РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-700-Т400-2РМ11</u>	700 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	193 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-720С-Т400-1РМ11</u>	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-720С-Т400-2РМ11</u>	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-720С-Т400-1РМ11</u>	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-720С-Т400-2РМ11</u>	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-720С-Т400-1РМ11	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-720С-Т400-2РМ11	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-720-Т400-1РМ11	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-720-Т400-2РМ11	720 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI89	198 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-760С-Т400-1РМ11	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-760С-Т400-2РМ11	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-760С-Т400-1РМ11	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-760С-Т400-2РМ11	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-760С-Т400-1РМ11</u>	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-760С-Т400-2РМ11</u>	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-760-Т400-1РМ11</u>	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-760-Т400-2РМ11</u>	760 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI92	203,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Генераторная установка ДГУ АД-800С-Т400-1РМ11</u>	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Дизельный генератор АД-800С-Т400-2РМ11</u>	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>Генераторная установка АД-800С-Т400-1РМ11</u>	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>Генераторная электростанция АД-800С-Т400-2РМ11</u>	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	Дизельная установка ДГУ АД-800С-Т400-1РНМ11	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	Дизельный генератор АД-800С-Т400-2РНМ11	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Передвижная электростанция ЭД-800-Т400-1РКМ11	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	Электростанция ПЭС на шасси ЭД-800-Т400-2РКМ11	800 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3020TDI109	205,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-900С-Т400-1РМ11	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-900С-Т400-2РМ11	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-900С-Т400-1РКМ11	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-900С-Т400-2РКМ11	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-900С-Т400-1РНМ11</u>	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-900С-Т400-2РНМ11</u>	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-900-Т400-1РКМ11</u>	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>ЭД-900-Т400-2РКМ11</u>	900 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3270TDI110	236,1 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	<u>АД-1000С-Т400-1РМ11</u>	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-1000С-Т400-2РМ11</u>	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-1000С-Т400-1РКМ11</u>	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-1000С-Т400-2РКМ11</u>	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-1000С-Т400-1РНМ11	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-1000С-Т400-2РНМ11	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-1000-Т400-1РКМ11	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-1000-Т400-2РКМ11	1000 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI121	259,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-1100С-Т400-1РКМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-1100С-Т400-1РМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-1100С-Т400-1РНМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-1100С-Т400-2РКМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-1100С-Т400-2РМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-1100С-Т400-2РМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-1100-Т400-1РМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-1100-Т400-2РМ11	1100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	12V3590TDI132	285,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Нижний Новгород (831)429-08-12
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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