

Дизель генераторы на базе двигателей Deutz мощностью от 50 кВт до 500 кВт, 230В/400В, 50 Гц, с синхронными бесщеточными генераторами типа Stamford, шкафом управления с контроллером HGM6120, топливным баком на 8 часов работы.

Дизель генераторы Deutz являются олицетворением немецкой надежности и качества за разумные деньги.

- 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	Двигатель	Расход топлива	Исполнение	Автозапуск	Цена
	AD-50C-T400-1PM6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	AD-50C-T400-2PM6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	AD-50C-T400-1RPM6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	AD-50C-T400-2RPM6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

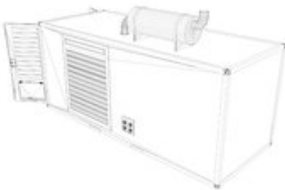
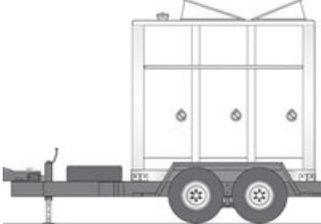
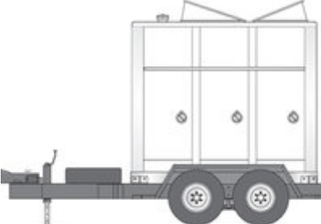
По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

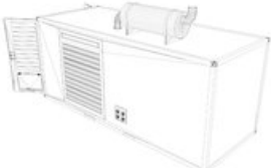
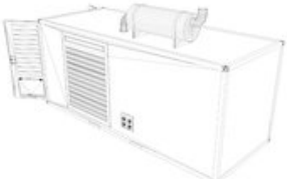
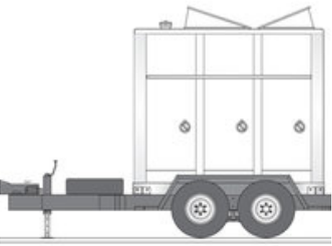
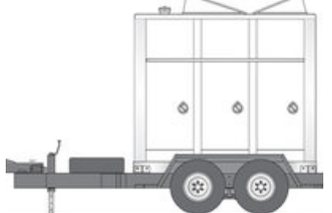
Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

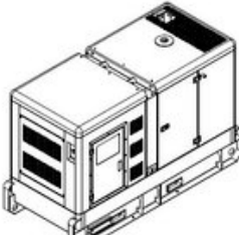
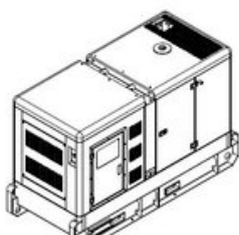
Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

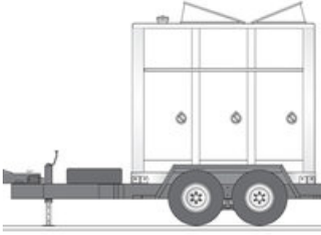
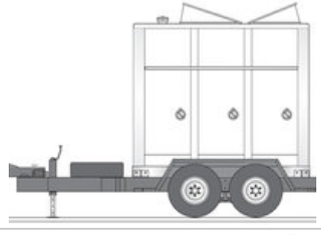
Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (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

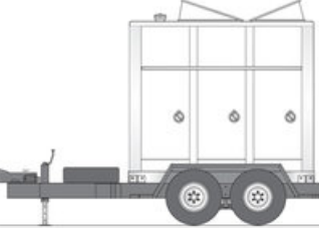
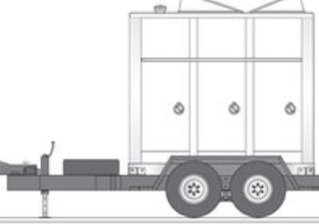
	АД-50С-Т400-1РКМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-50С-Т400-2РКМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-50С-Т400-1РНМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-50С-Т400-2РНМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-50-Т400-1РПМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-50-Т400-2РПМ6	50 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012	14,8 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-60С-Т400-1РМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

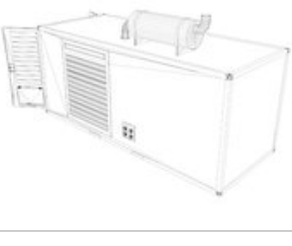
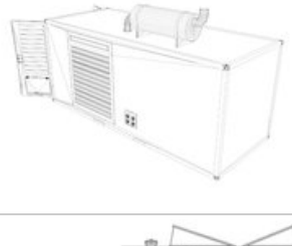
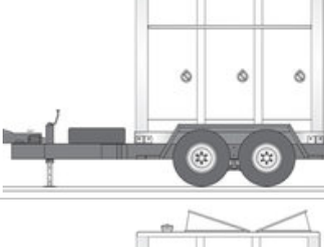
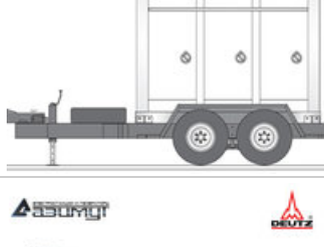
	АД-60С-Т400-1РПМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РПМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-60С-Т400-1РКМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РКМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-60С-Т400-1РНМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-60С-Т400-2РНМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-60-Т400-1РПМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-60-Т400-2РПМ6	60 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 2012C	17,1 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

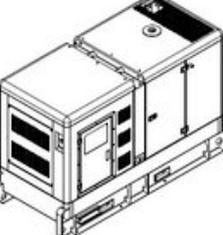
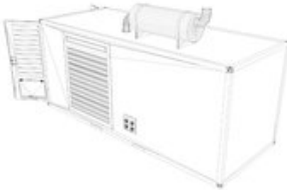
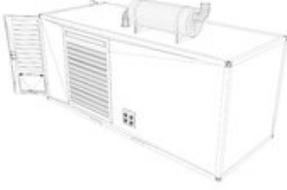
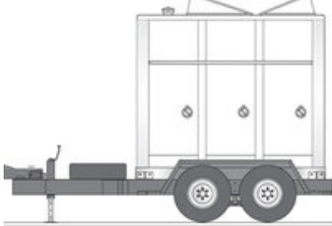
	AD-80C-T400-1PM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	AD-80C-T400-2PM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	AD-80C-T400-1PKM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	AD-80C-T400-2PKM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	AD-80C-T400-1PKM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	AD-80C-T400-2PKM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	AD-80C-T400-1PHM6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

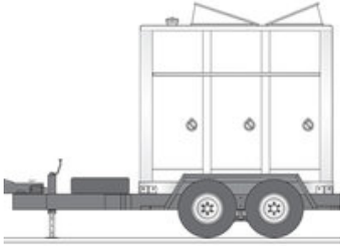
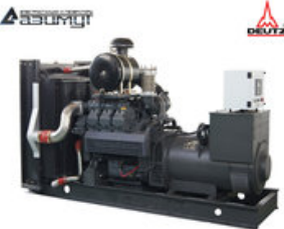
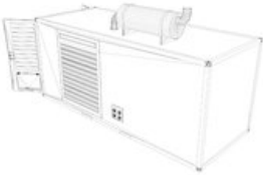
	АД-80С-Т400-2РНМ6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-80-Т400-1РПМ6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-80-Т400-2РПМ6	80 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013EC	21,5 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-100С-Т400-1РМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-100С-Т400-2РМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)

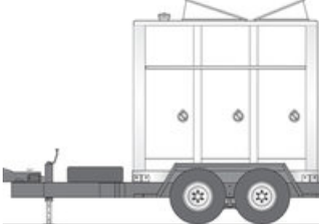
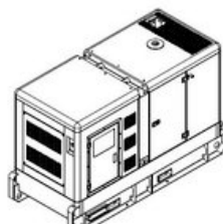
	АД-100С-Т400-1РПМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-100С-Т400-2РПМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-100С-Т400-1РКМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

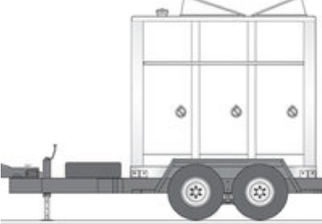
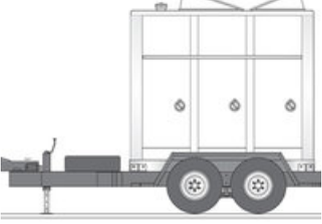
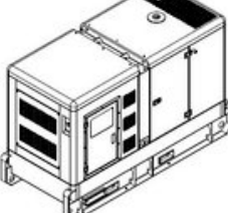
	АД-100С-Т400-2РКМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-100С-Т400-1РНМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-100С-Т400-2РНМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-100-Т400-1РПМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-100-Т400-2РПМ6	100 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF4M 1013FC	29,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ДЭС АД-120С-Т400-1РМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-120С-Т400-2РМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-120С-Т400-1РПМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

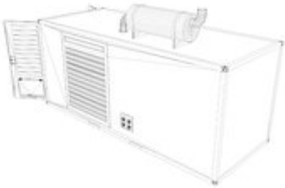
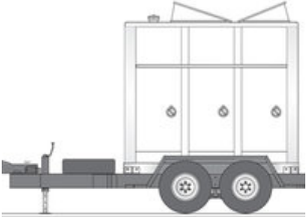
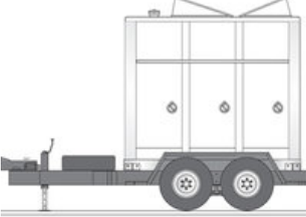
	АД-120С-Т400-2РПМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-120С-Т400-1РКМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-120С-Т400-2РКМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-120С-Т400-1РНМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-120С-Т400-2РНМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-120-Т400-1РПМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)
	ЭД-120-Т400-2РПМ6	120 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 EC	35,4 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ДЭС АД-150С-Т400-1РКМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

  	АД-150С-Т400-2РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-150С-Т400-2РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-150С-Т400-2РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-150С-Т400-1РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-150С-Т400-2РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-150-Т400-1РМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	передвижное	1-я степень, (ручной запуск)

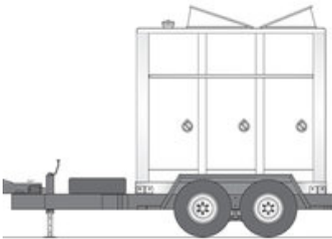
	ЭД-150-Т400-2РПМ6	150 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1013 FC	42,2 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизель генераторная установка АД 200С-Т400-1РМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-200С-Т400-1РПМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РПМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-1РКМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-200С-Т400-2РКМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-200С-Т400-1РНМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015C-G1A	54,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

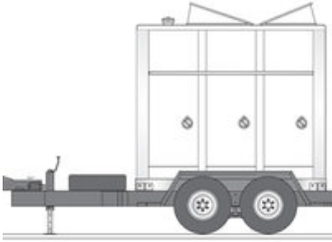
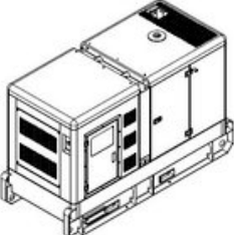
	АД-200С-Т400-2РПМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015С-G1А	54,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-200-Т400-1РПМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015С-G1А	54,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-200-Т400-2РПМ6	200 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015С-G1А	54,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизель генератор ДГУ АД 250С-Т400-1РМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-G3А	64,5 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	ДЭС АД-250С-Т400-2РМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-G3А	64,5 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-250С-Т400-1РПМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-G3А	64,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-2РПМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-G3А	64,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-1РКМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-G3А	64,5 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

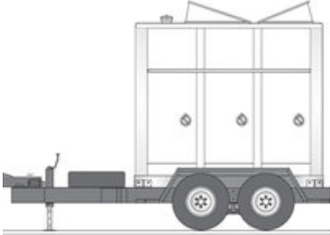
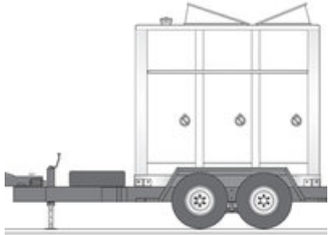
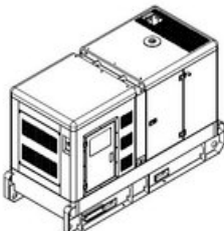
	АД-250С-Т400-2РКМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-Г3А	64,5 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-250С-Т400-1РНМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-Г3А	64,5 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-250С-Т400-2РНМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-Г3А	64,5 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-250-Т400-1РПМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-Г3А	64,5 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-250-Т400-2РПМ6	250 кВт	230В / 400В (3-фазы)	1015С-Г3А	64,5 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизельный генератор АД 300С-Т400-1РМ6	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015СР-Г	80,1 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-300С-Т400-2РМ6	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015СР-Г	80,1 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-300С-Т400-1РПМ6	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015СР-Г	80,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

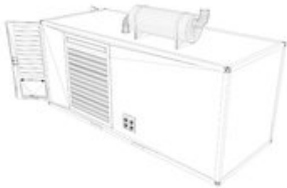
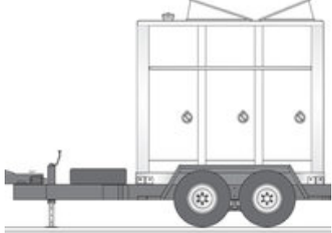
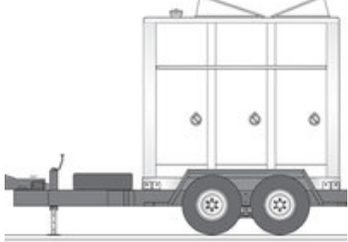
	<u>АД-300С-Т400-2РПМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-300С-Т400-1РКМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-300С-Т400-2РКМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-300С-Т400-1РНМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-300С-Т400-2РНМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-300-Т400-1РПМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-300-Т400-2РПМ6</u>	300 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF6M 1015CP-G	80,1 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД 360С-Т400-1РМ6</u>	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015C-G2	102,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)

	АД-360С-Т400-2РМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-360С-Т400-1РПМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-360С-Т400-2РПМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-360С-Т400-1РКМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-360С-Т400-2РКМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	АД-360С-Т400-1РММ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	АД-360С-Т400-2РММ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	ЭД-360-Т400-1РПМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)

	ЭД-360-Т400-2РПМ6	360 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015С-G2	102,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Генератор дизельный АД-400С-Т400-1РПМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	ДЭС Deutz АД-400С-Т400-2РПМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	Дизельная установка АД-400С-Т400-1РПМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	Дизельная установка АД-400С-Т400-2РПМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	Дизель агрегат АД-400С-Т400-1РКМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	Электростанция в кожухе АД-400С-Т400-2РКМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	АД-400С-Т400-1РПМ6	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015СР-G2	109,9 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-400С-Т400-2РПМ6</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G2	109,9 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-400-Т400-1РПМ6</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G2	109,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-400-Т400-2РПМ6</u>	400 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G2	109,9 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-450С-Т400-1РПМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	открытое на раме	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-450С-Т400-2РПМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	открытое на раме	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-450С-Т400-1РПМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-450С-Т400-2РПМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-450С-Т400-1РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в кожухе	1-я степень, (ручной запуск)

	<u>АД-450С-Т400-2РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в кожухе	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>АД-450С-Т400-1РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в контейнере	1-я степень, (ручной запуск)
	<u>АД-450С-Т400-2РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	в контейнере	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-450-Т400-1РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 л/час	передвижное	2-я степень, (автозапуск, АВР)
	<u>ЭД-450-Т400-2РКМ6</u>	450 кВт	230В / 400В (3-фазы)	BF8 1015CP-G4	119,0 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