

Дизель-генераторы МТ
Эффективное энергоснабжение судов

Дизель-генераторы МТ Эффективное энергоснабжение судов

Компания «Морская Техника» (ООО «МТ-Групп») работает на рынке российского судостроения с 1997 года. В настоящее время одним из основных направлений развития компании является выпуск судовых дизель-генераторов мощностью до 1500 кВт преимущественно на базе высокооборотных двигателей производства РФ и КНР.

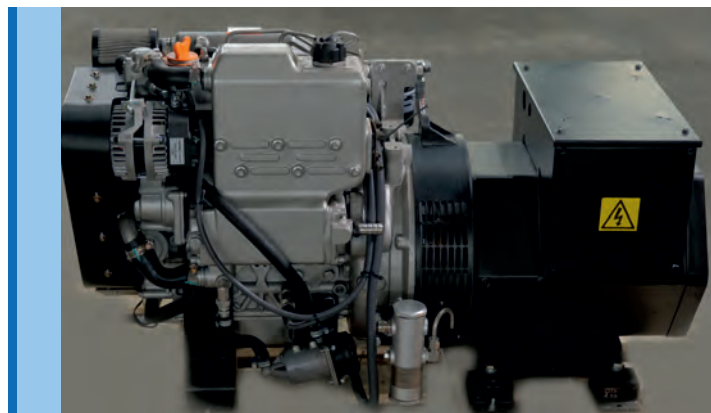
Документация и чертежи разрабатываются своими силами с привлечением конструкторского бюро «Морская Техника», а также выполняются проекты переоборудования на работающих судах.

Технические условия на изготовление оборудования согласованы Регистром Судоходства и Российским Классификационным Обществом.

МТГР.312011.001 ТУ Дизель-генераторные агрегаты судовые РС

МТГР.312011.002 ТУ Дизель-генераторные агрегаты судовые РКО

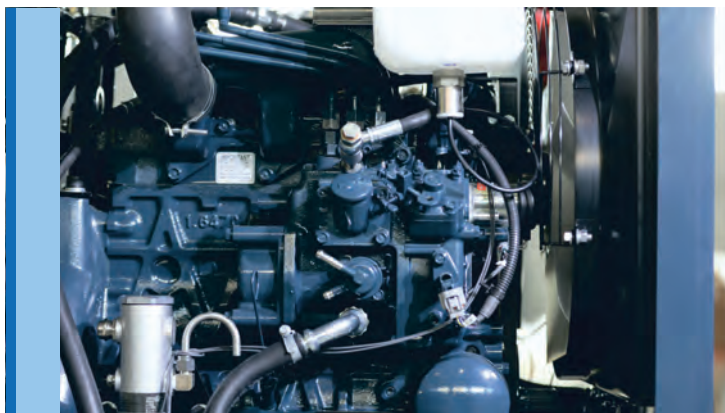
Испытания проводятся на собственном испытательном стенде для дизель-генераторов, работающих на 50 Гц. В ближайших планах приобретение и запуск в работу стенда на 60 Гц.



В компании внедрена и поддерживается в актуальном состоянии система менеджмента качества в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2015, что позволяет постоянно совершенствовать и обеспечивать прозрачность внутренних процессов компании и приводит к повышению качества выпускаемого оборудования.

Преимущества применения дизель-генераторов нашего производства:

- Оборудование отвечает всем требованиям РС и РКО;
- Технические решения для судов любого класса;
- Индивидуальный подход при реализации пожеланий клиента;
- Подробная проработка на этапе согласования технических параметров;
- Применение качественных материалов и комплектующих;
- Простота и удобство системы управления производства РФ;
- Наличие собственной сервисной базы для выполнения всех видов работ;
- Подробная техническая документация для обслуживания в любых условиях;
- Техническое сопровождение на всех этапах работы оборудования;
- Постоянно пополняющийся склад запасных частей.



Вспомогательные дизель-генераторы 50 Гц

Модель	Мощность, кВт	Мощность, кВА	Обороты, об/мин	Сертификат	Габариты, ДхШхВ	Масса, кг
MT ВДГ-7РД	7	8,7	1500	PKO/PC	953x443x565	293
MT ВДГ-13РД	13	16,2	1500	PKO/PC	1110x558x691	407
MT ВДГ-17РД	17	21,2	1500	PKO/PC	1110x558x691	431
MT ВДГ-24РД	24	30,0	1500	PKO/PC	1200x558x691	442
MT ВДГ-27РД	27	33,7	1500	PKO/PC	1333x558x691	476
MT ВДГ-30РД	30	37,5	1500	PKO/PC	1326x558x691	519
MT ВДГ-10РД	10	12,5	3000	PKO/PC	953x443x565	269
MT ВДГ-13РД	13	16,2	3000	PKO/PC	1003x443x565	289
MT ВДГ-20РД	20	25,0	3000	PKO/PC	1160x558x691	386



Вспомогательные дизель-генераторы 50 Гц

Модель	Мощность, кВт	Мощность, кВА	Обороты, об/мин	Сертификат	Габариты, ДхШхВ	Масса, кг
МТ ВДГ-32ЮЛ	32	40	1500	РС	1492x741x1099	749
МТ ВДГ-44ЮЛ	44	55	1500	РС	1562x741x1099	779
МТ ВДГ-56ЮЛ	56	70	1500	РКО/РС	1857x780x1198	1370
МТ ВДГ-64ЮЛ	64	80	1500	РКО/РС	1857x780x1198	1370
МТ ВДГ-72ЮЛ	72	90	1500	РКО/РС	1857x780x1198	1420
МТ ВДГ-80ЮЛ	80	100	1500	РКО/РС	1857x780x1198	1374
МТ ВДГ-90ЮЛ	90	113	1500	РКО/РС	1927x780x1198	1420
МТ ВДГ-100ЮЛ	100	125	1500	РКО/РС	1927x780x1198	1458
МТ ВДГ-110ЮЛ	110	138	1500	РКО/РС	1967x780x1198	1502
МТ ВДГ-115ЮЛ	115	144	1500	РКО/РС	1967x780x1198	1502
МТ ВДГ-120ЮЛ	120	150	1500	РКО/РС	1967x780x1198	1502
МТ ВДГ-135ЮЛ	135	169	1500	РС	2094x921x1092	1701
МТ ВДГ-144ЮЛ	144	180	1500	РС	2094x921x1092	1701
МТ ВДГ-156ЮЛ	156	195	1500	РС	2332x867x1187	2158
МТ ВДГ-176ЮЛ	176	220	1500	РС	2332x867x1187	2253
МТ ВДГ-185ЮЛ	185	231	1500	РС	2332x867x1187	2263

Вспомогательные дизель-генераторы 50 Гц

Модель	Мощность, кВт	Мощность, кВА	Обороты, об/мин	Сертификат	Габариты, ДхШхВ	Масса, кг
MT ВДГ-209ЮЛ	209	261	1500	РС	2377x867x1187	2355
MT ВДГ-220ЮЛ	220	275	1500	РС	2377x867x1187	2503
MT ВДГ-240ЮЛ	240	300	1500	РС	2472x867x1187	2386
MT ВДГ-266ЮЛ	266	333	1500	РС	2472x867x1187	2386
MT ВДГ-292ЮЛ	292	365	1500	РС	2436x867x1187	2491
MT ВДГ-312ЮЛ	312	390	1500	РС	2794x1319x1696	3712
MT ВДГ-340ЮЛ	340	425	1500	РС	2794x1319x1696	3712
MT ВДГ-400ЮЛ	400	500	1500	РС	2896x1319x1696	4128
MT ВДГ-444ЮЛ	444	555	1500	РС	2914x1319x1696	4286
MT ВДГ-516ЮЛ	516	645	1500	РС	3612x1113x1968	7411
MT ВДГ-584ЮЛ	584	730	1500	РС	3703x1113x1968	7588
MT ВДГ-656ЮЛ	656	820	1500	РС	3703x1113x1968	7662
MT ВДГ-1232ЮЛ	1232	1540	1500	РС	4405x1734x2524	13036
MT ВДГ-1500ЮЛ	1500	1875	1500	РС	5203x1818x2414	17909

Аварийные дизель-генераторы 50 Гц Аварийно-стояночные дизель-генераторы 50 Гц

Модель	Мощность, кВт	Мощность, кВА	Обороты, об/мин	Сертификат	Габариты, ДхШхВ	Масса, кг
MT АДГ-32ЮЛ	32	40	1500	PKO/PC	1748x790x1070	593
MT АДГ-44ЮЛ	44	55	1500	PKO/PC	1818x790x1070	622
MT АДГ-64ЮЛ	64	80	1500	PKO/PC	2237x790x1120	998
MT АДГ-72ЮЛ	72	90	1500	PKO/PC	2237x790x1120	1048
MT АДГ-90ЮЛ	90	112	1500	PKO/PC	2437x935x1250	1197
MT АДГ-108ЮЛ	108	135	1500	PKO/PC	2460x956x1250	1267
MT АДГ-120ЮЛ	120	150	1500	PKO/PC	2500x956x1250	1313
MT АДГ-130ЮЛ	130	162	1500	PC	2605x956x1250	1490
MT АДГ-160ЮЛ	160	200	1500	PC	2957x1125x1448	1843
MT АДГ-209ЮЛ	209	261	1500	PC	3002x1125x1448	1943
MT АДГ-320ЮЛ	320	400	1500	PC	3546x1240x1650	3371
MT АДГ-630ЮЛ	630	787	1500	PC	4346x2000x2005	6722



office@marinetec.com
www.marinetec.com

+7 (812) 309 46 46
+7 (812) 309 44 70
сервис 24 часа

