

Производственные насосы большой мощности от МНП

Japan Machinery Company предлагает для Российского рынка и рынка стран СНГ любые виды насосов для тепло и атомных электростанции, предприятий нефтедобычи и нефтепереработки, комбинатов по производству удобрений и для других отраслей и нужд. Насосы проектируются и производятся лидером в этой отрасли – Японской компанией «Mitsubishi Heavy Industry» (МНП). Возможны варианты совместного производства оборудования. Мы уверены, что сможем найти лучшее решение на любой Ваш запрос в кратчайшие сроки и с минимальными затратами! Обратившись к нам, Вы получите полное решение в соответствии с Вашими требованиями – от разработки проекта, проработки механической и электронной частей, инжиниринга и качественного послепродажного обслуживания.

Насосы для теплоэлектростанций

Двухкорпусные насосы с горизонтальным разъемом



Секционный двухкорпусный насос



Однокорпусные насосы с горизонтальным разъемом



Секционный однокорпусный насос



Циркуляционные водяные насосы

Циркуляционный водяной насос с
изменяющимся углом наклона лопасти



Циркуляционный водяной насос с
фиксированным углом наклона лопасти



Особенности и преимущества циркуляционных насосов

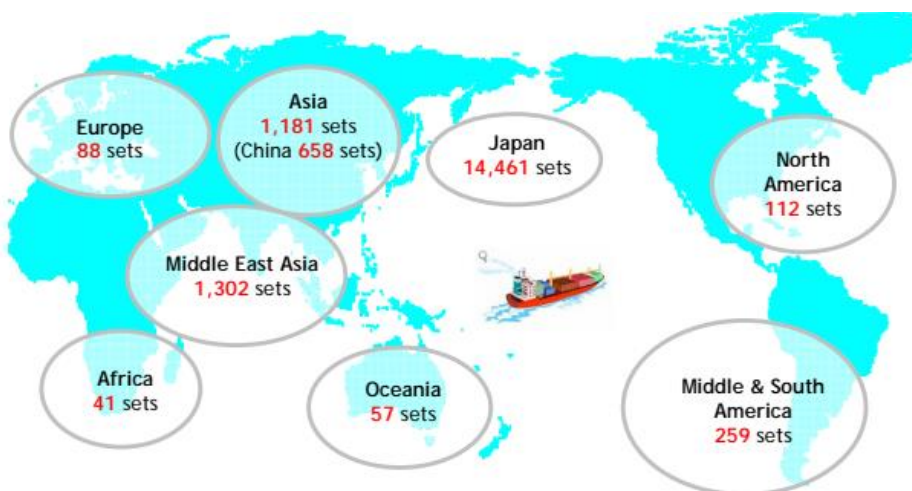
Тип	Особенности и преимущества
Изменяющийся угол наклона лопастей (модель KPV)	<ul style="list-style-type: none"> ● Затраты при эксплуатации значительно снижены за счет возможности оптимальной настройки угла наклона лопастей. ● Непрерывность работы в полном диапазоне мощностей. ● Насос начинает работать очень плавно из состояния с полностью закрытыми лопастями.
Фиксированный угол наклона лопастей (модель MN)	<ul style="list-style-type: none"> ● Простая конструкция ротора. ● Стоимость насоса не высокая.

Вы можете обратиться к нам, если необходима поставка как маломощных насосов, так и мощных циркуляционных насосов высокого давления, используемых для подачи воды на теплоэлектростанция, бойлеров и т.д. А так же для забора и подачи морской воды на водозаборные станции и на предприятия по производству серной кислоты.

- Вертикальные насосы мощностью более 10.000m³/hr, подача на высоту более 150m.
- Горизонтальные насосы мощностью более 10.000m³/hr, подача на высоту более 150~200m.

1. Возможны поставки циркуляционных насосов (с изменяющимся и фиксированным углом наклона лопастей) для карбюраторов (морская вода).
2. Конденсатных насосов и т.д.

История поставок насосов МНІ



Данные на 31 августа 2011 г.
Японский рынок 14,461 уст.
Зарубежный рынок 3,040 уст.
Общее число поставок 17.501 уст.

→

Китай 658 уст.
Атомные электростанции 82 уст.
Теплоэлектростанции 511 уст.
Помпы для промышленности 65 уст.

Для получения дополнительной информации и условиям приобретения оборудования или запчастей к ним, напишите нам: overseas@jmc.asia или свяжитесь по телефонам: +7-499-704-16-34 или +81-3-3573-5424