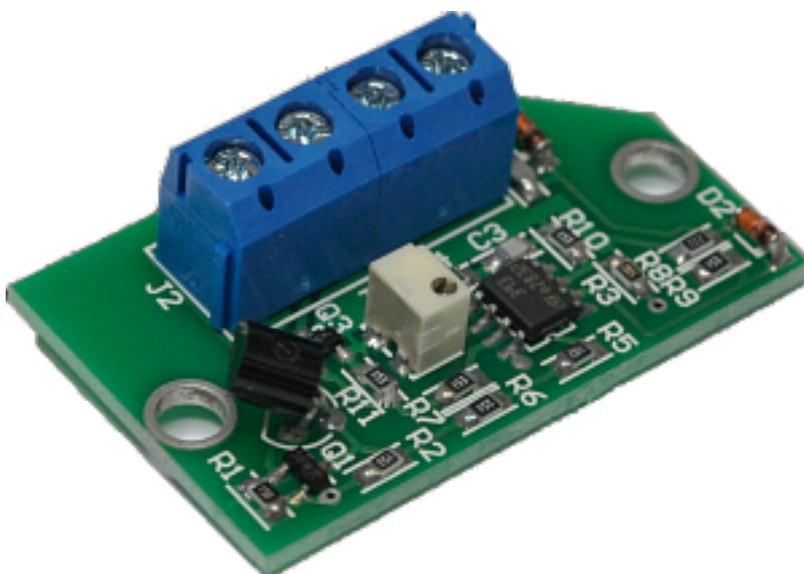




Наименование оборудования: [Судовой палубный электрогидравлический кран "С 3000"](#)
Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СММ"](#)



Наименование оборудования: [Регулятор ширины импульсов РШИ-123](#)
Производитель: [ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК
МОРСВЯЗЬАВТОМАТИКА"](#)



Наименование оборудования: [Электрогидравлическая рулевая машина плунжерного типа Р17М3-2](#)

Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СУДОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"](#)



Наименование оборудования: [АДГ-50/1500.М4\(ОМ4\)](#)

Производитель: [ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛТАЙСКИЙ ЗАВОД ДИЗЕЛЬНЫХ АГРЕГАТОВ"](#)

Основные характеристики ДРК9000

Модель ДРК	ДРК9000
Тип ДРК	звездного типа
Ледовый класс	Icebreaker 7
Насадка	Нет
Тип гребного вала	ВФШ, цеманолитовой
Номинальная мощность на входном валу	8500 кВт
Тона в квартовом режиме	105 т
Угол поворота ДРК	360°
Тормозное (стопорное) устройство	Стопор
Тип гребного вала	ВФШ, цеманолитовой, звездного типа
Количество лопастей	4
Диаметр гребного вала	4500 мм
Материал ГВ	Нержавеющая сталь 06X13H4ДМТ ТУ5.961-11835-2003
Тип привода механизма поворота	Электромагнитический
Мощность привода механизма поворота	4x110 кВт
Скорость разворота ДРК	1 об/мин (6°/сек.)
Угол поворота	360°
Масса ДРК без вала	24000 кг

Наименование оборудования: [Двигательно-рулевая колонка ДРК9000](#)
 Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР СУДОРЕМОНТА "ЗВЕЗДОЧКА"](#)



Наименование оборудования: [Электрогидравлическая рулевая машина плунжерного типа Р24М1-1](#)
 Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СУДОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"](#)



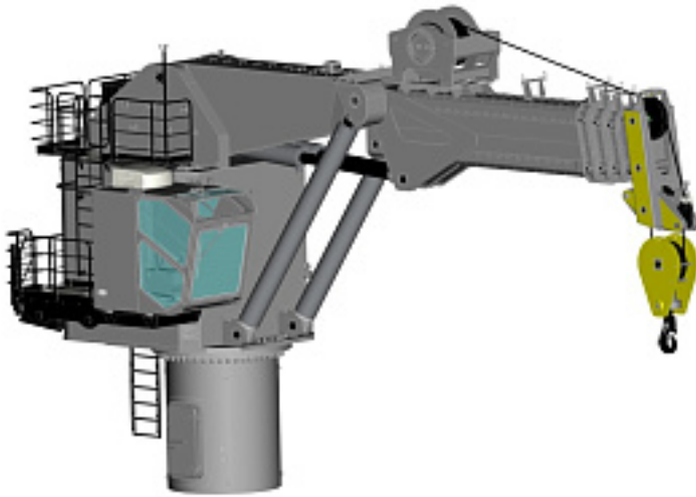
Наименование оборудования: [Электрогидравлическая рулевая машина плунжерного типа P21M3](#)

Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СУДОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"](#)

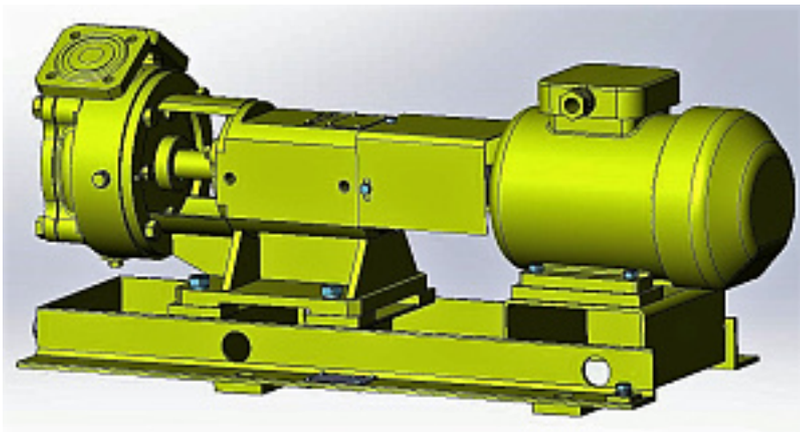


Наименование оборудования: [Электрогидравлическая рулевая машина плунжерного типа P18M1-2](#)

Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СУДОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"](#)



Наименование оборудования: [Кран-манипулятор "СМ 300"](#)
Производитель: [ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СММ"](#)



Наименование оборудования: [Агрегат электронасосный ВК 4/28 К](#)
Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"](#)



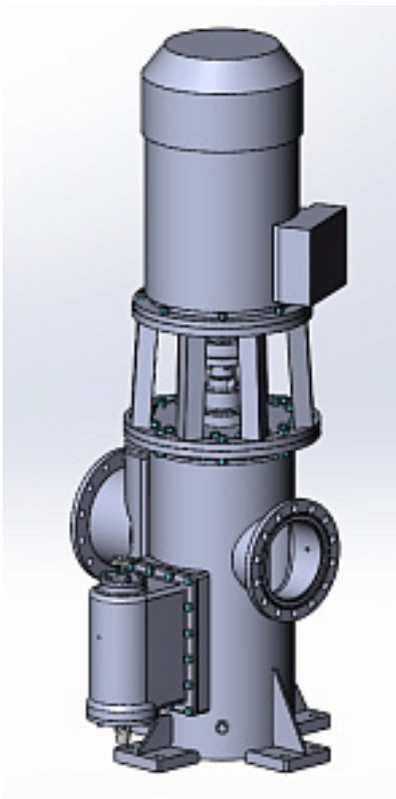
Наименование оборудования: [Блок релейный БР-239](#)
Производитель: [ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НПК МОРСВЯЗЬАВТОМАТИКА"](#)



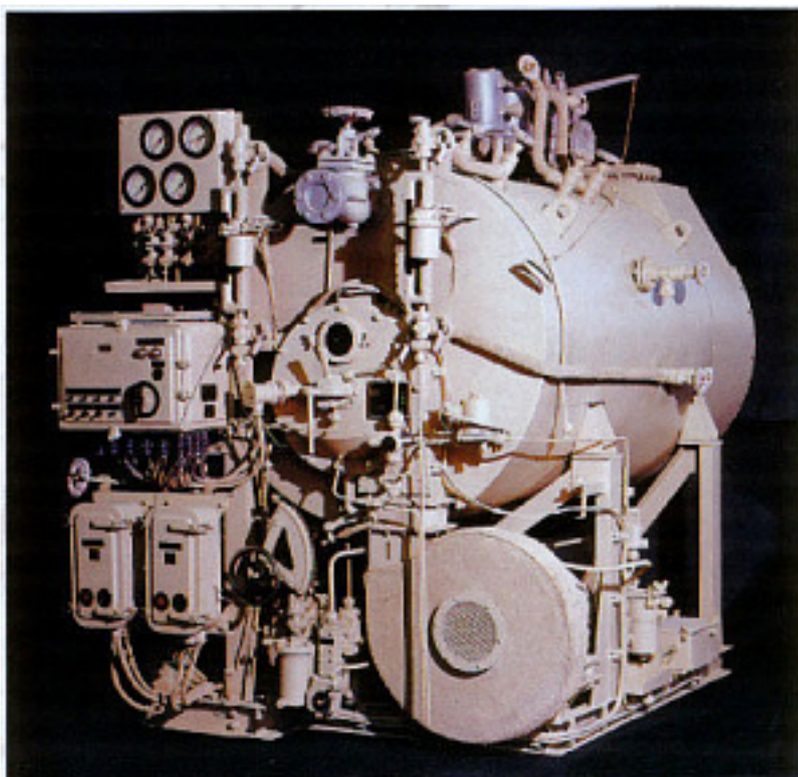
Наименование оборудования: [Переключатели пакетные серии ПП52](#)
Производитель: [ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВНИИР-ПРОГРЕСС"](#)



Наименование оборудования: [Клапан КБР-С](#)
Производитель: [ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННО-НАУЧНАЯ ФИРМА "ЛГ АВТОМАТИКА"](#)



Наименование оборудования: [АГРЕГАТ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЙ А1 3Вх2 320/16-250/4Б](#)
Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ГМС ЛИВГИДРОМАШ"](#)



Наименование оборудования: [Котлоагрегат паровой КОАВ-68](#)

Производитель: [ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТМ-ОСКОЛ"](#)