

Наименование оборудования: <u>Корпус КМ-КВ-0-1В-104x27</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАСКАД"</u>



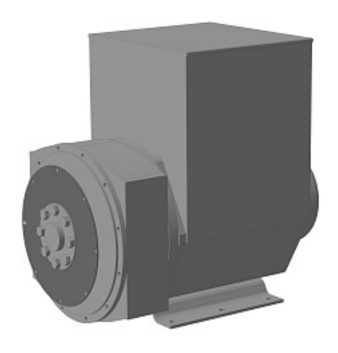
Наименование оборудования: <u>Корпус КМ-КВ-1П/РG29-2C-77,5x27</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАСКАД"</u>



Наименование оборудования: <u>Корпус КМ-КВ-1Б/М40-1В-104x27</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАСКАД"</u>



Наименование оборудования: <u>Корпус КМ-КВ-1Б/М32-1В-77,5х27</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КАСКАД"</u>



Наименование оборудования: <u>Генератор переменного тока ТГС-225-50</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПФК ТВЕРЬДИЗЕЛЬАГРЕГАТ"</u>

Наименование оборудования: <u>Тестомесильная машина спиральная судовая ТМС-70С</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОМСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ИРТЫШ"</u>

Наименование оборудования: <u>Шкаф жарочный судовой типа ШЖС-1</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОМСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ИРТЫШ"</u>



Наименование оборудования: <u>Бактерицидные аппараты УФ-облучения БАКТ-3С</u> Производитель: <u>ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СУДОВОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ"</u>

Наименование оборудования: Полки

Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОМСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ИРТЫШ"</u>



Наименование оборудования: <u>Отбойные Устройства, Кранцы</u>
Производитель: <u>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ "КРОНШТАДТ"</u>



Наименование оборудования: <u>Клюз швартовный</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД"</u>



Наименование оборудования: <u>Корпус КМ-КВ-1Б/РG29-1B-77,5х27</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНОПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ</u> "КАСКАД"

Основные характеристики ДРК80Д

Мольть ДРК	дРК80Д
Тип ДРК	тинущего пипа
Ледревой клисс	Arc4
Насадка	Her
Тип гребного винго	ВФШ, пельнолитой
Номинальная мошность на колдном валу	9000 xBt
Тяга в квартовном режиме	76 x
Угол поворота ДРК	360°
Тормозное (стопорное) устройство	Гидрактический тормог
Тип гребного вията	ВФШ, цепьнолитой, тинущего типа
Количество лопастей	4
Диаметр гребного винта	3900 nos
Материал ГВ	Нержавеющая сталь 08Х14НДЛ
	TV5.961-11836-2003
Тип привода механизма поворота	Электромеханический
Мощность привода механизма поворота	4x60 xBr
Скорость разворота ДРК	2 o6/saor (12%cm;)
Угол поворота	360*
Масса ДРК без маспа	140000 xr

Наименование оборудования: <u>Движительно-рулевая колонка ДРК8000 (80Д)</u> Производитель: <u>АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЦЕНТР СУДОРЕМОНТА "ЗВЕЗДОЧКА""</u>



Наименование оборудования: <u>Прожектор заливающего света ПС2-500Г/300Г/200Г</u> Производитель: <u>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СУДОСВЕТ"</u>



Наименование оборудования: <u>Стеклоочистители судовые пантографного и линейного типа</u> Производитель: <u>ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАТЧИНСКИЙ ЗАВОД МОРСКОЙ ТЕХНИКИ "СИЛОВ"</u>