

Архангельск (8182)63-90-72, Астана +7(7172)727-132, 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, 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, Новокузнецк (3843)20-46-81, Новосибирск (383)227-86-73, 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, Смоленск (4812)29-41-54, Сочи (862)225-72-31, Ставрополь (8652)20-65-13, 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, Челябинск (351)202-03-61, Череповец (8202)49-02-64, Ярославль (4852)69-52-93
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: vdn@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://welland.nt-rt.ru>

Дизельные электростанции Welland Power с нестандартным выходным напряжением 22WP100, 6.3WP100, 10.5WP100

Технические характеристики

Описание

В номенклатуре генераторного оборудования, производимого компанией Welland Engineering Co Ltd, выделяются серийные модели с трехфазным выходным напряжением **220/110В** и номинальной мощностью до 550 кВа. Эти электростанции сертифицированы в Англии и соответствуют определенным стандартам энергопотребления в Соединенном Королевстве (условное обозначение их, для примера, 22WP100). Здесь важно следующее - в России аналогичные параметры энергоснабжения широко применяются как для оборудования на железнодорожном транспорте, так и на судах речного флота.

Компания также имеет опыт и готова поставлять на российский рынок дизель - генераторы с высоковольтными альтернаторами номинальной мощностью от 1 МВт и напряжением **6,3-10,5 кВ**.

При этом ДГУ комплектуются необходимым оборудованием для работы в резервном (автоматическом) режиме, а также синхронно на общую нагрузку или с сетью. Построение сложных систем на базе параллельной работы нескольких дизельных генераторов (стандартно - до четырех, максимально - до шестнадцати) реализуется посредством цифровых систем управления, поставляемых опционально.

Дизельные электростанции Welland Power в стандартном исполнении оснащены, как правило, электронной системой управления, позволяющей запрограммировать режим установки. Управление электростанцией выведено на унифицированную цифровую панель Deep Sea Electronic с жидкокристаллическим дисплеем, являющуюся одновременно и системой мониторинга, и системой автозапуска при пропадании энергообеспечения от внешней сети. Эффективное безаварийное функционирование электростанции обеспечивается с помощью системы автоматического контроля работы двигателя и генератора. При этом производится выдача данных (до 16 параметров) на дисплей с применением предупреждающей сигнализации и запрограммированное автоматическое выключение дизель-генератора в случае возникновения аварийных ситуаций.



Архангельск (8182)63-90-72, Астана +7(7172)727-132, 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, 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, Новокузнецк (3843)20-46-81, Новосибирск (383)227-86-73, 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, Смоленск (4812)29-41-54, Сочи (862)225-72-31, Ставрополь (8652)20-65-13, 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, Челябинск (351)202-03-61, Череповец (8202)49-02-64, Ярославль (4852)69-52-93
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: vdn@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://welland.nt-rt.ru>