

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

Единый адрес для всех регионов: [pkf@nt-rt.ru](mailto:pkf@nt-rt.ru) || [www.powerlink.nt-rt.ru](http://www.powerlink.nt-rt.ru)

## Powerlink GMS200CS



Powerlink GMS200CS EC1 это дизельгенератор, предназначенный для интенсивной эксплуатации в качестве автономного источника электроэнергии. Данный генератор имеет мощность 220 кВа, что равно 176 киловатт максимальной мощности при  $\cos\phi=0,8$ . Генератор имеет исполнение в шумозащитном кожухе, надежный двигатель Cummins 6CTAA8.3-G2 и альтернатор Stamford UCI274H. На все дизельгенераторы наша компания дает гарантию 1 год, или 1000 моточасов работы. Ресурс работы дизельгенератора составляет не менее 30000 моточасов. За счет совершенной конструкции, данный дизельгенератор имеет относительно компактные размеры, низкий расход топлива и соответствует экологическим нормам.

Технические характеристики Powerlink GMS200CS EC1

Модель	Powerlink GMS200CS EC1
Мощность макс кВа	220
Мощность макс кВт	176
Мощность ном. кВа	198
Мощность ном. кВт	158
Двигатель	Cummins 6CTAA8.3-G2
Альтернатор	Stamford UCI274H
Габариты (дхшхв)	н/д
Вес	н/д
Страна производства	Китай
Гарантия	1 год