

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

Нижегород (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: [pk@nt-rt.ru](mailto:pk@nt-rt.ru) || [www.powerlink.nt-rt.ru](http://www.powerlink.nt-rt.ru)

## Powerlink GMS350CS



Powerlink GMS350CS EC-2 это дизельгенератор, предназначенный для интенсивной эксплуатации в качестве автономного источника электроэнергии. Данный генератор имеет мощность 375 кВа, что равно 300 киловатт максимальной мощности при  $\cos\phi=0,8$ . Генератор имеет исполнение в шумозащитном кожухе, надежный двигатель Cummins и альтернатор Powerlink. 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 GMS350CS EC-2

Модель	Powerlink GMS350CS EC-2
Мощность макс кВа	375
Мощность макс кВт	300
Мощность ном. кВа	338
Мощность ном. кВт	270
Двигатель	Cummins
Альтернатор	Powerlink
Габариты (дхшхв)	3x1.28x1.9
Вес	3100
Страна производства	Китай
Гарантия	1 год