

**Основные технические характеристики 12-вагонного электропоезда  
“Сокол-250”**

Максимальная скорость	250 км/час
Ширина колеи	1520 мм
Габарит	1Т
Длина поезда по сцепкам	322,8 м
Максимальная нагрузка на ось, не более	17 т
Минимальный радиус проходимых кривых	150 м
Число мест:	
- с вагонами 2 класса	832
- с вагонами 1 и 2 класса	688
Электропитание	~25 кВ, 50 Гц; =3 кВ
Тяговая мощность	10800 кВт