

*рекомендуемые параметры конфигурации частотного преобразователя
Sinus K*

Параметры конфигурации			
параметр	завод.уст.	рекомендуемые уст.	примечание
C 75	зависит от модели	с паспортной таблички двигателя.	Введите мощность двигателя, указанную на паспортной табличке. Допускаются значения между двумя типоразмерами меньше номинальной мощности и одним типоразмером больше номинальной мощности .
C 09	400 В		Введите напряжение двигателя, указанное на паспортной табличке.
C 06	50 Гц	50 Гц	Введите частоту двигателя, указанную на паспортной табличке.
C 05	зависит от модели		Введите ток двигателя, указанный на паспортной табличке.
C 08	0,00	0,0	Введите значение минимального задания частоты.(Гц)
C 07	50.00	расчётная частота	Введите значение максимального задания частоты.(Гц) Расчётная рабочая частота установки.
P 05	3,00 с.	не менее 20 с.	Введите время разгона от 0 Гц до расчетной частоты.
P 06	3,00 с	не менее времени разгона	Введите время замедления.
C 74	4		Число полюсов двигателя
C 21		TERM	Источник команды START (TERM- клеммы 7-14;KPD-пульс управления)
C 70		YES B	Включение функции тепловой защиты двигателя.(YES B: Тепловая защита включена, зависимость тока включения от выходной частоты соответствует двигателю с охлаждением вентилятором на его валу.)
C 71		120%	Ток включения тепловой защиты в % от номинального тока преобразователя
C 50		YES	Включение функции автоперезапуска
C 22		KPD	Источник задания частоты.*остальные функции в полной инструкции по эксплуатации.
C 40		YES A	Включение ограничения выходного тока при разгоне.
C 41		120%	Ограничение тока при разгоне.
для запуска необходимо поставить перемычку на клеммы 6 - 14			

