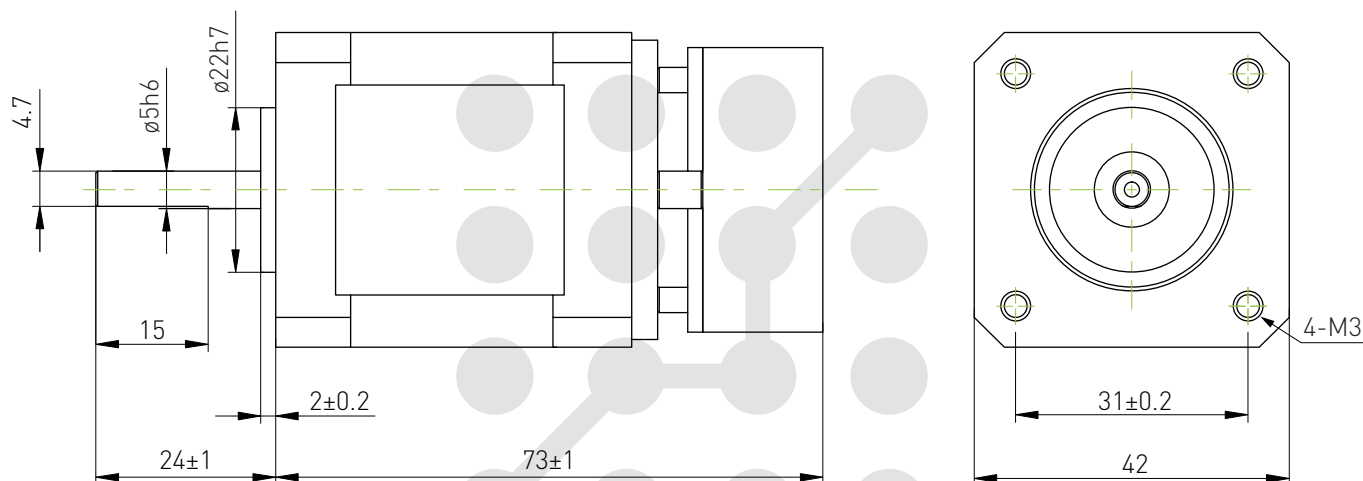
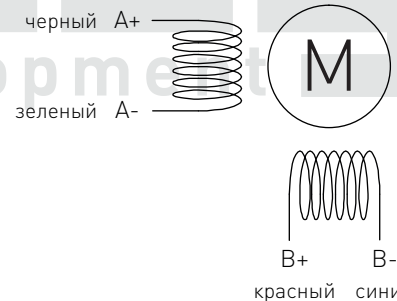


Двигатель шаговый с электрическим тормозом 42LK04B-5

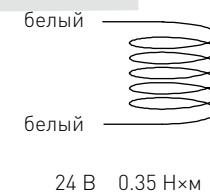


Технические характеристики	
Количество фаз	2
Угол шага	1.8°
Точность положения	±0.05°
Номинальный ток	1.2 A
Сопротивление фазы	3.1 Ω±10%
Индуктивность фазы	7.9±20% мГн
Момент удержания	0.48 Н×м
Инерция ротора	77 г×см²
Диэлектрическая проницаемость	500VDC
Сопротивление изоляции	100 МОм
Класс изоляции	B
Максимальное повышение температуры	80K
Рабочая температура окружающей среды	0-50°C
Рабочая влажность окружающей среды	20-90%
Температура окружающей среды при хранении	-20-70°C
Влажность окружающей среды при хранении	15-90%

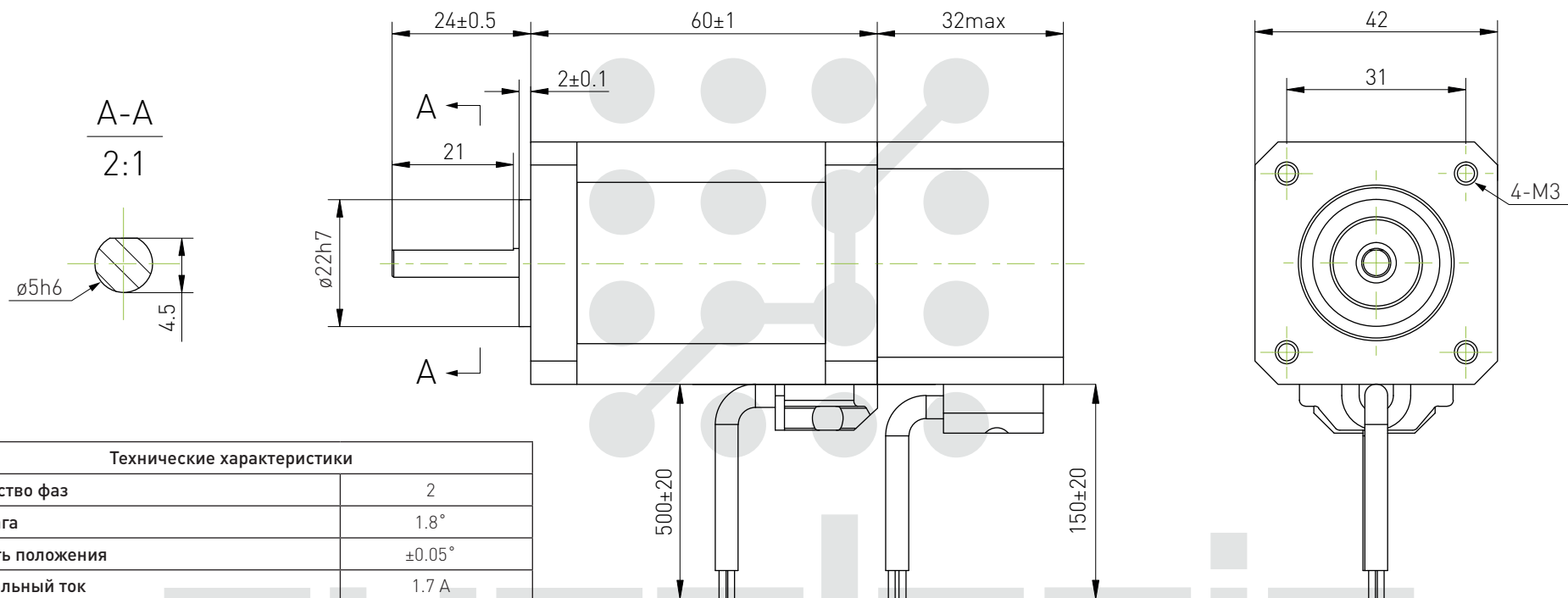
Подключение двигателя



Подключение тормоза



Двигатель шаговый с электрическим тормозом 42LK07B-5



Технические характеристики	
Количество фаз	2
Угол шага	1.8°
Точность положения	±0.05°
Номинальный ток	1.7 А
Сопротивление фазы	1.9 Ω±10%
Индуктивность фазы	5,5±20% мГн
Момент удержания	0.7 Н×м
Инерция ротора	117 г×см ²
Диэлектрическая проницаемость	500VDC
Сопротивление изоляции	100 МОм
Класс изоляции	B
Максимальное повышение температуры	80K
Рабочая температура окружающей среды	0-50 °С
Рабочая влажность окружающей среды	20-90%
Температура окружающей среды при хранении	-20-70 °С
Влажность окружающей среды при хранении	15-90%

Подключение двигателя

