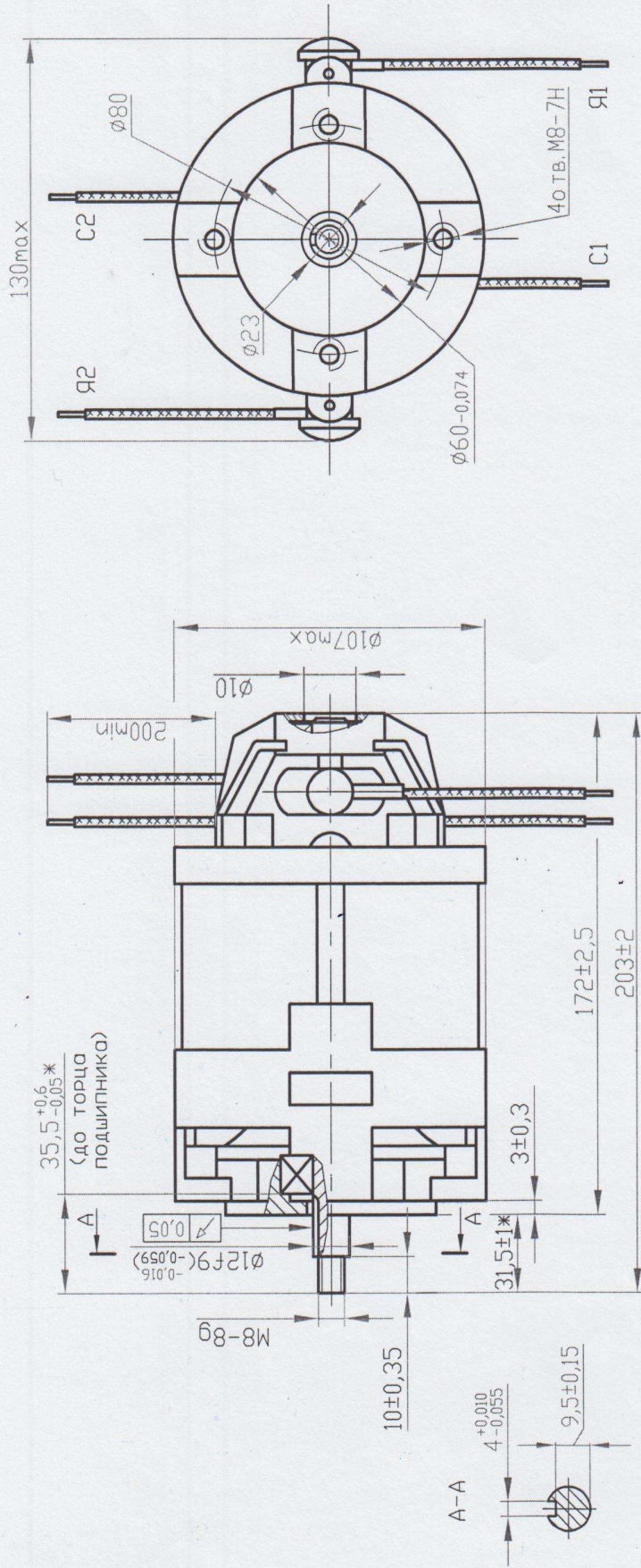


Электродвигатели ДК105-250-8ВР УХЛ4 ИВБЕ.522741.002 ТУ.
Предназначены для привода высоковольтных выключателей.



Технические
параметры

Напряжение, В

Частота тока, Гц

Номинальная частота вращения, мин⁻¹

Полезная мощность, Вт

Номинальный ток, А, не более

Кэффициент полезного действия, %

Номинальный момент нагрузки, Нм

Кэффициент мощности

Режим работы продолжительный

Масса, не более, кг

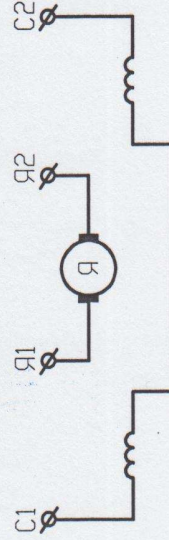
Направление вращения

(со стороны вых. конца вала)

Осевой люфт

* Размеры при крайнем (левом)
положении ротора.

Схема электрическая принципиальная



Правое вращение	Левое вращение	
	Я1	С2
Я2	С1	Сеть
С2	Я2	Сеть
С1	С2	Сеть
Я1	С1	Сеть

- 220±22

- 50

- 8000±1600

- 250

- 2,3

- 55

- 0,3

- 0,75

- S1

- 3,0

- реверсивное

- 1,5 max