

## Электродвигатель АИР63А2

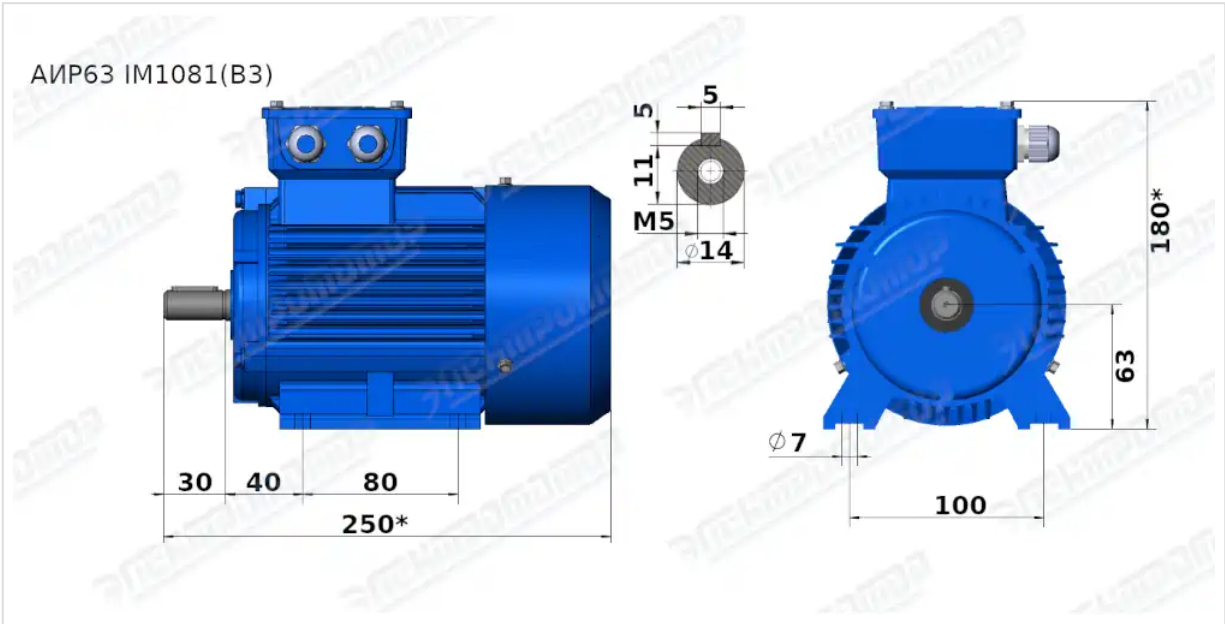
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР63А2
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	0,37 кВт
Частота вращения	3000 об/мин
Частота вращения асинхронная	2755 об/мин
Ток статора при 380В	1 А
КПД	69 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,81
Iп/In	6,1
Мп/Мн	2,2
Мтах/Мн	2,3
Крутящий момент	1,3 Н·м
Момент инерции ротора	0,0004 кг·м²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6202 ZZ
Подшипник задний (NDE)	6202 ZZ
Масса алюминиевого исполнения	7 кг

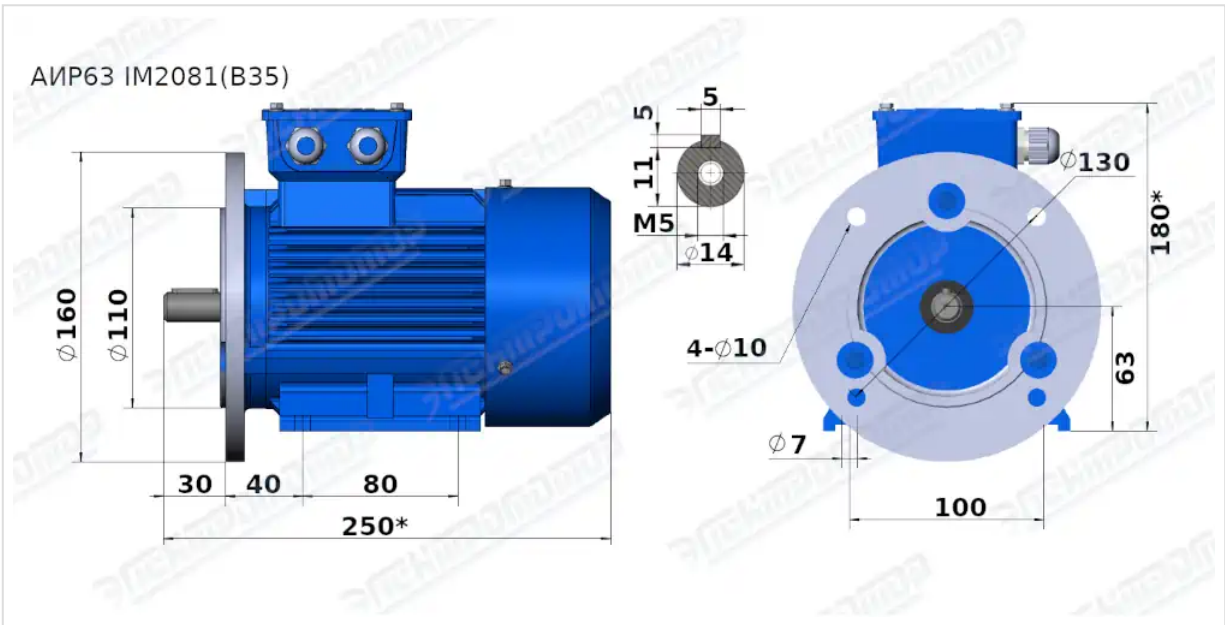
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 17.01.2026 09:45

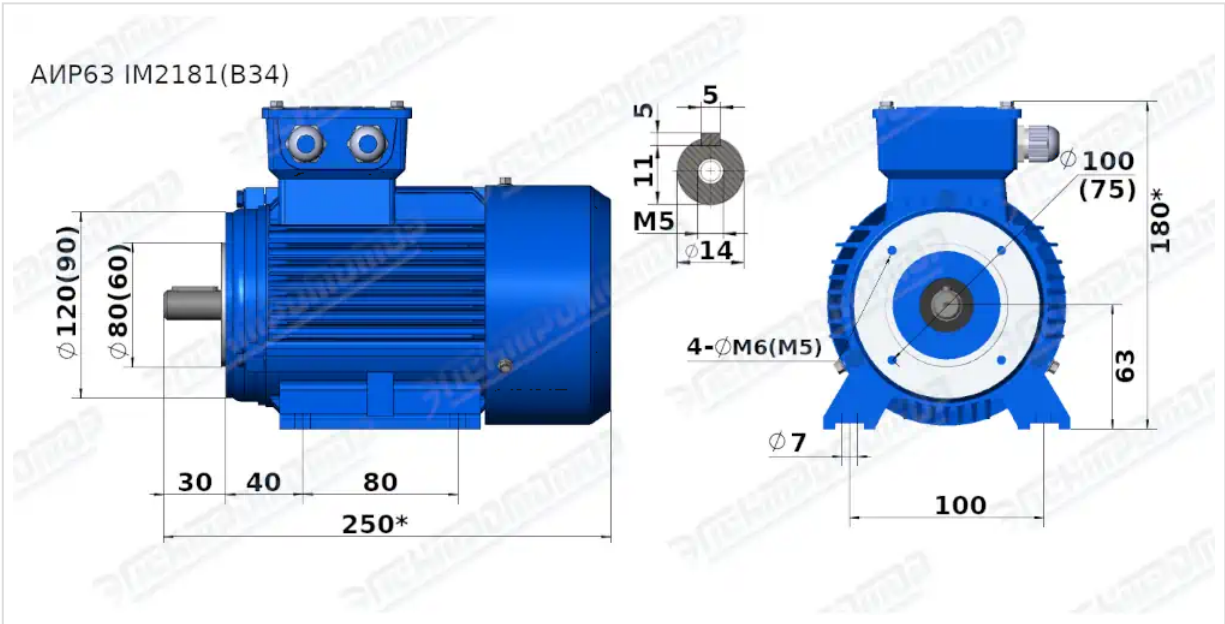
ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1081 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2081 (B35)



Чертеж монтажного исполнения IM2181 (B34)