

Электродвигатель АИР280М6

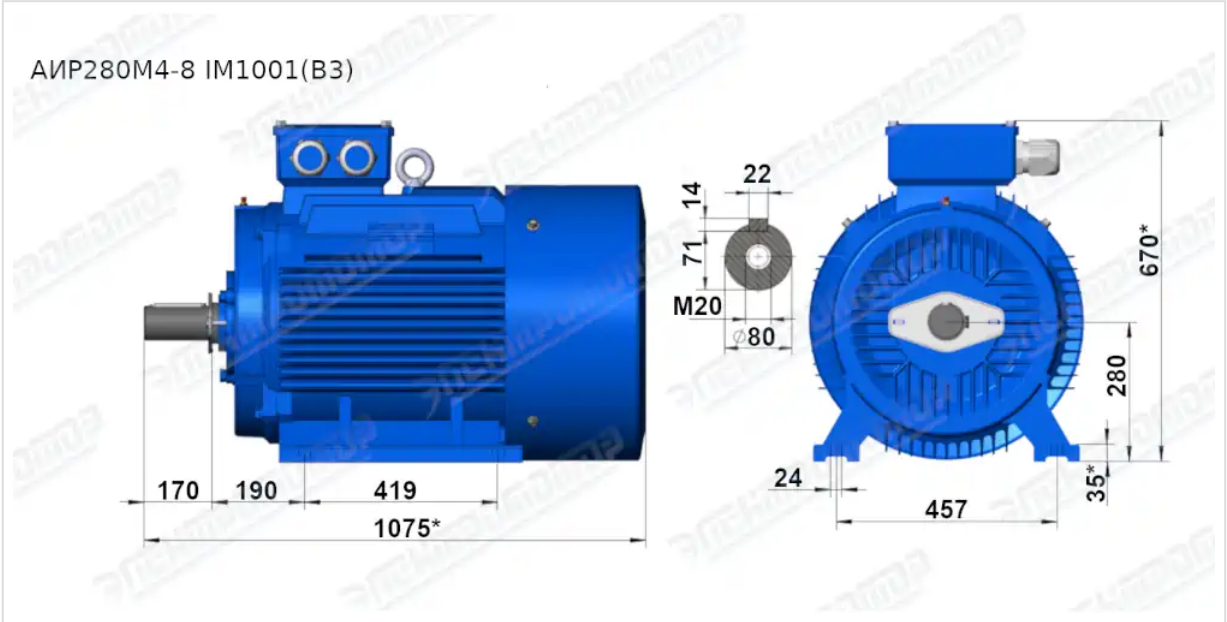
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Марка	АИР280М6
Бренд	ЭЛЕКТРОМОТОР
Мощность	90 кВт
Частота вращения	1000 об/мин
Частота вращения асинхронная	985 об/мин
Ток статора при 380В	169 А
КПД	93,8 %
Коэффициент мощности (cos φ)	0,86
Iп/In	6,7
Мп/Мн	2
Мтах/Мн	2
Крутящий момент	872,6 Н·м
Момент инерции ротора	3,33 кг·м²
Климатическое исполнение	У1, У2, У3
IP, степень защиты	55
Подшипник передний (DE)	6317
Подшипник задний (NDE)	6317
Масса чугунного исполнения	696 кг

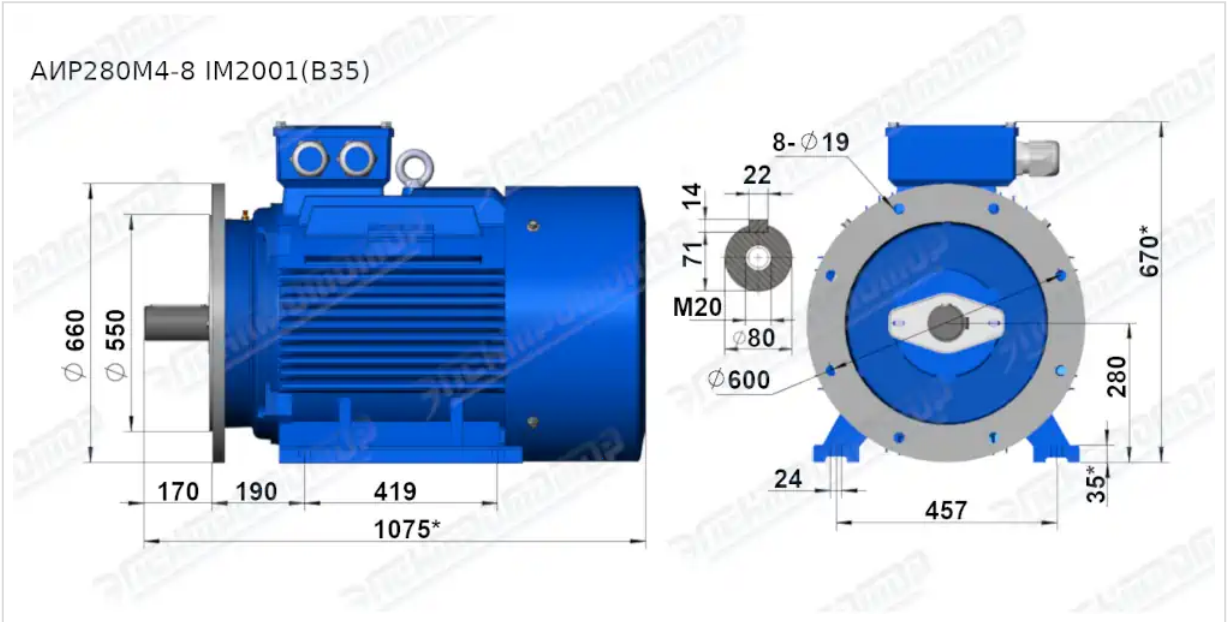
Вся информация предоставляется исключительно в ознакомительных целях. Технические характеристики и чертежи согласовываются в индивидуальном порядке с клиентским менеджером ООО "НасосЭлектроПром".

Документ сформирован: 21.01.2026 14:51

ГАБАРИТНО-ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



Чертеж монтажного исполнения IM1001 (B3)



Чертеж монтажного исполнения IM2001 (B35)