

Трёхфазные асинхронные электродвигатели общего назначения

Тип двигателя	Мощность, кВт	Синхронная частота вращения об/мин.	Вес, кг.
АИС 56 А2	0,09	3000	2,8
АИС 56 В2	0,12	3000	3,1
АИС 56 А4	0,06	1500	2,8
АИС 56 В4	0,09	1500	3,1
АИС 63 А2 АИР 56 А2	0,18	3000	3,6
АИС 63 В2 АИР 56 В2	0,25	3000	3,9
АИС 63 А4 АИР 56 А4	0,12	1500	3,6
АИС 63 В4 АИР 56 В4	0,18	1500	3,9
АИС 71 А2 АИР 63 А2	0,37	3000	4,9
АИС 71 В2 АИР 63 В2	0,55	3000	5,5
АИС 71 А4 АИР 63 А4	0,25	1500	5,0
АИС 71 В4 АИР 63 В4	0,37	1500	5,5
АИС 71 А6 АИР 63 А6	0,18	1000	5,0
АИС 71 В6 АИР 63 В6	0,25	1000	5,5
АИС 80 А2 АИР 71 А2	0,75	3000	8,7
АИС 80 В2 АИР 71 В2	1,1	3000	9,5
АИС 80 А4 АИР 71 А4	0,55	1500	8,1
АИС 80 В4 АИР 71 В4	0,75	1500	9,8
АИС 80 А6 АИР 71 А6	0,37	1000	8,4
АИС 80 В6 АИР 71 В6	0,55	1000	9,9

Примечание:

1. Надбавки к ценам двигателей основного исполнения:
 - с двумя концами вала 10 %
 - экспортное, маломощное, повышенной точности 20 % -
 - тропическое, холодостойкие 30 %
 - низковольтные (40 В) 50 %
2. В указанные цены не входит стоимость тары.
3. Исполнение двигателей по монтажу:
IM 1081, IM 1082, IM 2081, IM 2181, IM 2182, IM 3081, IM 3082, IM 3681, IM 3682
4. Напряжение: 40 В, 127/220, 220/380, 230/400, 240/415, 440,380/600 В.
5. При значительных объемах поставки предусмотрена гибкая система скидок.

однофазные асинхронные электродвигатели общего назначения

Тип двигателя	Мощность, кВт	Синхронная частота вращения об/мин.	Вес, кг.
АИС Е 56 А2	0,09	3000	2,8
АИС Е 56 В2	0,12	3000	3,1
АИС Е 56 А4	0,06	1500	3,1
АИС Е 56 В4	0,09	1500	3,6
АИС Е 63 А2 АИР Е 56 А2	0,18	3000	3,6
АИС Е 63 В2 АИР Е 56 В2	0,25	3000	3,9
АИС Е 63 А4 АИР Е 56 А4	0,12	1500	3,9
АИС Е 63 В4 АИР Е 56 В4	0,18	1500	3,9
АИС Е 71 А2 АИР Е 63 А2	0,37	3000	5,3
АИС Е 71 В2 АИР Е 63 В2	0,55	3000	5,5
АИС Е 71 А4 АИР Е 63 А4	0,25	1500	5,5
АИС Е 71 В4 АИР Е 63 В4	0,37	1500	6,0
АИС Е 80 А2 АИР Е 71 А2	0,75	3000	8,7
АИС Е 80 В2 АИР Е 71 В2	1,1	3000	9,5
АИС Е 80 А4 АИР Е 71 А4	0,55	1500	9,8
Конденсатор			
Конденсаторная коробка			

Примечание:

1. Надбавки к ценам двигателей основного исполнения:
 - с двумя концами вала 10 %
 - экспортное, малозумное 20 %
 - тропическое 30%
2. В указанные цены не входит стоимость тары.
3. Исполнение двигателей по монтажу:
IM 1081, IM 1082, IM 2081, IM 2181, IM 2182, IM 3081, IM 3082, IM 3681, IM 3682
4. Напряжение: 220 В., 230 В.
5. **Вес и цена двигателей приведена без учёта конденсатора и конденсаторной коробки, которыми двигатели комплектуются по заказу потребителей.**

однофазные асинхронные электродвигатели специального назначения

Тип двигателя	Мощность, (потребляемая /полезная) кВт	Синхронная частота вращения об/мин.	Вес, кг.	Назначение
АЛУ 71 02	0,8/0,5	3000	5,62	Для привода бытовых
АЛУ 71 А2	1,1/0,75	3000	6,6	
АЛУ 71 В2	1,3/0,91	3000	7,14	
АЛУ 71 Р2Р4	0,7/0,42	3000	4,56	Для привода бытовых
АЛУ 71 Р2Р6				
АЛУ 71 Р2Р16	0,7/0,42	3000	4,7	
АИСВЕ 56 А2,В2	0,09/0,12	3000	1,6/2,1	Для насосного оборудования
АИСВЕ 56 А4,В4	0,06/0,09	1500	1,52/2	
АИСВЕ 63 А2,В2	0,18/0,25	3000	1,67/1,94	
АИСВЕ 63 А4,В4	0,12/0,18	1500	2,42/3,2	
АИСВЕ 71 А2,В2	0,37/0,55	3000	3,1/4,1	
АИСВЕ 71 А4,В4	0,25/0,37	1500	3,7/4,2	
АИСВЕ 80 А2,В2	0,75/1,1	3000	1,5/5,5	
АИСВЕ 80 А4	0,55	1500	4,3	
Конденсатор				
Конденсаторная коробка				

Примечание:

1. Предприятие готово разработать и освоить серийное производство других специальных двигателей по заказу потребителей
2. Напряжение: 220 В, 380 В.
3. **Вес и цена двигателей приведена без учёта конденсатора и конденсаторной коробки, которыми двигатели комплектуются по заказу потребителей.**

трёхфазные асинхронные электродвигатели специального назначения

Тип двигателя	Мощность, кВт	Синхронная частота вращения об/мин.	Вес, кг.	Назначение
АИР 56 В4 НЛУ 3	0,18	1500	3,9	Привод дверей лифтов
АИС 71 А8 НЛУХЛ 4	0,09	750	6	Привод дверей лифтов
АИС 71 А4 ТРУ 1	0,25	1500	5	Привод осевого вентилятора для обдува мощных трансформаторов
АИС 71 А4 ТРТ 1	0,25	1500	5	Привод осевого вентилятора для обдува мощных трансформаторов
АИР 56 А4/2	0,10/0,14	1500/3000	3,6	Привод, требующий двух скоростей
АИР 56 В4/2	0,12/0,18	1500/3000	3,9	
АИР 63 А4/2	0,190/0,265	1500/3000	5	
АИР 63 В4/2	0,265/0,370	1500/3000	5,7	
АИСВ 56 А2, В2	0,09/0,12	3000	1,426/1,606	Электродвигатели встраиваемого
АИСВ 56 А4, В4	0,06/0,09	1500	1,367/1,519	
АИСВ 63 А2,В2	0,18/0,25	3000	2,185/2,425	
АИСВ 63 А4, В4	0,12/0,18	1500	2,066/2,422	
АИСВ 71 А2,В2	0,37/0,55	3000	3/3,75	
АИСВ 71 А4, В4	0,25/0,37	1500	3,1/3,8	
АИСВ 71 А6,В6	0,18/0,25	1000	2,78/3,69	
АИСВ 80 А2,В2	0,75/1,1	3000	5,66/6,28	
АИСВ 80 А4,В4	0,55/0,75	1500	5/6,1	
АИСВ 80 А6,В6	0,37/0,55	1000	4,82/6,3	

Примечание:

1. Надбавки к ценам двигателей основного исполнения:
 - с двумя концами вала 10 %
 - 2х скоростные, низковольтные 50%
2. В указанные цены не входит стоимость тары.
3. Исполнение двигателей по монтажу:
 - IM 1081, IM 1082, IM 2081, IM 2181, IM 2182, IM 3081, IM 3082, IM 3681, IM 3682
4. Напряжение: 40 В, 127/220, 220/380, 230/400, 240/415, 440,380/600 В.

трёхфазные асинхронные электродвигатели от 80 до 160 высот

Тип двигателя	Мощность, кВт	Синхронная частота вращения об/мин.
АИР 80 А2	1.50	3000
АИР 80 А4	1.1	1500
АИР 80 А6	0.75	1000
АИР 80 А8	0.37	750
АИР 80 В2	2.20	3000
АИР 80 В4	1.50	1500
АИР 80 В6	1.10	1000
АИР 90 L2	3.00	3000
АИР 90 L4	2.20	1500
АИР 90 L6	1.50	750
АИР 90 LA8	0.75	750
АИР 90 LB8	1.10	750
АИР 100 S2	4.00	3000
АИР 100 S4	3.00	1500
АИР 100 L2	5.50	3000
АИР 100 L4	4.00	1500
АИР 100 L6	2.20	1000
АИР 100 L8	1.50	750
АИР 112 M2	7.50	3000
АИР 112 M4	5.50	1500
АИР 112 МА6	3.00	1000
АИР 112 МВ6	4.00	1000
АИР 112 МВ8	3.00	750
АИР 112 МА8	2.20	750
АИР 132 S4	7.50	1500
АИР 132 S6	5.50	1000
АИР 132 S8	4.00	750
АИР 132 M 2	11.00	3000
АИР 132 M 4	11.00	1500
АИР 132 M 6	7.5	1000
АИР 132 M 8	5.50	750
АИР 160 S2	15.00	3000
АИР 160 S4	15.00	1500
АИР 160 S6	11.00	1000
АИР 160 M2	18.50	3000
АИР 160 M4	18.50	1500
АИР 160 M6	15.00	1000