

кВт	Степень защиты - IP54, IP55 / Климатическое исполнение - У2, У3 / Монтажное исполнение - IM1081, IM1001												кВт	
	3000 об/мин			1500 об/мин			1000 об/мин			750 об/мин				
0,12			5А, АДМ	АИР56А4	1 827	5А, АДМ			5А, АДМ					0,12
0,18	АИР56А2	1 755		АИР56В4	1 928		АИР63А6	2 499						0,18
0,25	АИР56В2	1 870		АИР63А4	2 285		АИР63В6	2 683		АИР71В8				0,25
0,37	АИР63А2	2 067		АИР63В4	2 320		АИР71А6	2 878		АИР80А8	3 957			0,37
0,55	АИР63В2	2 247		АИР71А4	2 701		АИР71В6	3 035		АИР80В8	5 118			0,55
0,75	АИР71А2	2 598		АИР71В4	2 832		АИР80А6	3 915	4 104	АИР90Л8	4 971			0,75
1,1	АИР71В2	2 831		АИР80А4	3 648	4 104	АИР80В6	4 034	4 320	АИР90ЛВ8	5 537			1,1
1,5	АИР80А2	3 554	4 104	АИР80В4	4 081	4 320	АИР90Л6	4 801	5 184	АИР100Л8	6 816			1,5
2,2	АИР80В2	4 100	4 320	АИР90Л4	4 961	5 014	АИР100Л6	5 987	6 264	АИР112МА8	8 541			2,2
3	АИР90Л2	4 996	5 184	АИР100С4	6 422	6 480	АИР112МА6	8 605		АИР112МВ8	9 181			3
4	АИР100С2	6 341	6 468	АИР100Л4	6 478	6 858	АИР112МВ6	9 245		АИР132С8	11 309	14 964		4
5,5	АИР100Л2	7 234	7 604	АИР112М4	8 963	10 349	АИР132С6	12 540	15 026	АИР132М8	13 141	17 532		5,5
7,5	АИР112М2	8 554	9 934	АИР132С4	11 882	13 467	АИР132М6	13 562	16 391	АИР160С8	19 357	21 358		7,5
11	АИР132М2	12 916	15 068	АИР132М4	13 951	16 104	АИР160С6	20 204	20 708	АИР160М8	23 530	24 922		11
15	АИР160С2	19 063	22 179	АИР160С4	20 586	21 041	АИР160М6	22 950	23 690	АИР180М8	27 699	29 741		15
18,5	АИР160М2	21 928	23 415	АИР160М4	22 767	23 630	АИР180М6	28 007	30 369	АИР200М8	38 614	49 656		18,5
22	АИР180С2	25 932	25 932	АИР180С4	26 689	26 689	АИР200М6	38 070	44 058	АИР200Л8	38 816	55 202		22
30	АИР180М2	30 939	31 979	АИР180М4	32 231	35 951	АИР200Л6	39 990	53 642	АИР225М8	54 704	66 593		30
37	АИР200М2	40 899	48 789	АИР200М4	43 349	50 436	АИР225М6	54 649	65 832	АИР250С8	69 477	89 432		37
45	АИР200Л2	45 227	56 588	АИР200Л4	47 748	56 136	АИР250С6	74 318	82 673	АИР250М8	78 341	104 338		45
55	АИР225М2	53 164	67 161	АИР225М4	57 136	66 641	АИР250М6	80 383	97 492	АИР280С8	91 050	129 815		55
75	АИР250С2	67 379	92 292	АИР250С4	69 677	89 259	АИР280С6	94 310	126 436	АИР280М8	105 554	164 479		75
90	АИР250М2	73 499	110 750	АИР250М4	81 560	104 338	АИР280М6	102 229	159 453	АИР315С8				90
110	АИР280С2	96 556	133 282	АИР280С4	106 881	136 662	АИР315С6			АИР315М8				110
132	АИР280М2	102 288	153 127	АИР280М4	119 400	158 153	АИР315М6			АИР355С8				132
160	АИР315С2			АИР315С4			АИР355С6			АИР355М8				160
200	АИР315М2			АИР315М4			АИР355М6			АИР355Л8				200
250	АИР355С2			АИР355С4			АИР355МВ6			АИР355ЛВ8				250
315	АИР355М2			АИР355М4										315

кВт	Степень защиты — IP23 / Климатическое исполнение - У3 / Монтажное исполнение - IM1001												кВт	
	75	АМН200Л2	66 568	84 375				АМН250М6	91 729					
90	АМН225М2	79 246	96 891	АМН250С4		90 939				АМН315С8				90
110	АМН250М2	87 864	116 409	АМН250М4	102 038	118 422	АМН280М6	149 007	177 590	АМН315МА8				110
132				АМН280С4		140 741	АМН315МА6		213 388	АМН315М8				132
160	АМН280М2	130 720	180 128	АМН280М4	147 920	178 465	АМН315М6	215 185	260 302	АМН355С8				160
200				АМН315МА4	198 696	213 913	АМН355МА6			АМН355МА8				200
250				АМН315М4	232 420	278 682	АМН355МВ6	269 000		АМН355МВ8				250
315				АМН355М4										315

кВт	3000 об/мин	1500 об/мин	1000 об/мин	750 об/мин	кВт
-----	-------------	-------------	-------------	------------	-----

**Для моноблочных насосов**

2,2	АИР80В2Ж	5 125
3	АИР90Л2Ж	5 846
5,5	АИР100Л2Ж	8 319
7,5	АИР112М2Ж	10 265
15	АИР160С2Ж	21 922
18,5	АИР160М4Ж	26 183
30	АИР180М2Ж	35 580
22	АИР180С2Ж	

**Повышенного скольжения (2081)**

1,32	АИРС80А4	5 531
1,7	АИРС80В4	6 237
3,2	АИРС100С4	9 918
4,25	АИРС100Л4	9 297

**АИРП (птички)**

0,37	АИРП80А6	5 260
0,55	АИРП80В6	дог

**Однофазные, АИРЕ, АИР2Е**

0,18	АИРЕ56В2	2 642
0,12	АИРЕ56В4	2 964
0,25	АИРЕ56С2	2 730
0,18	АИРЕ56С4	3 167
0,37	АИРЕ63В2	3 435
0,55	АИРЕ63С2	3 203
0,25	АИРЕ63В4	3 630
0,37	АИРЕ63С4	3 726
0,75	АИРЕ71В2	3 804
1,1	АИРЕ71С2	4 056
0,55	АИРЕ71В4	4 058
0,75	АИРЕ71С4	4 644
1,5	АИРЕ80В2	5 207
2,2	АИРЕ80С2	5 350
1,5	АИРЕ80С4	6 225
3	АИРЕ90Л2	7 757
2,2	АИРЕ90Л4	7 680
3	АИРЕ100С4	8 845

600 об/мин		кВт
АИР315С10	дог	55
АИР315М10	дог	75
АИР355С10	дог	90
АИР355М10	дог	110
АИР355МА10	дог	132
АИР355МВ10	дог	160

56-71 ВОВ — 220/380В  
 80-112 ВОВ — 380 или 220/380  
 132 ВОВ — 220/380 или 380/660  
 160-355 ВОВ — 380/660В  
 160- 355 ВОВ — установлены  
 датчики температуры  
 РТС  
 (кроме марок А, АДМ, АМН)