

Цены на ВЕНТИЛЯТОРЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ

типа ВР 80-75; ВР 86-77 (аналог ВЦ 4-75; ВПВ-НД)

№	Исполнение	Эл. двигатель		Углерод. (оцинков.) сталь	Нерж. сталь 12X18Н10Т (К)	ВЗИ			Дымоудаления ДУ-01/02 600 ⁰ /400 ⁰
		кВт	об./мин.			алюм. (ВКЗ)	нерж. 12X18Н10Т (ВК)	разн. (В)	
2	1	0,09	1500	6740	13340				
	1	0,25		6940	13540				
	1	0,25	3000	6830	13430				
	1	без э/дв!!!		4780	10570				
2,5	1	0,12 (0,18)	1500	6590	13590				19030
	1	0,25		6790	13780	13320	17340	10920	19150
	1	0,37		6890	13880	13320	17340	10920	19250
	1	0,55		7460	14430	14130	17790	11380	19520
	1	0,75		7750	14690	14130	17790	11380	19690
	1	0,37	3000	6810	13810	13320	17340	10920	19030
	1	0,55		6950	13930	13320	17340	10920	19520
	1	0,75		7520	14480	14130	17790	11380	19690
	1	1,1		7670	14630	14130	17790	11380	20730
	1	1,5		8480	15440	15080	18750	12340	21330
1	без э/дв!!!		4860	11830	7940	12780	6440	18000	
3,15	1	0,18	1500	7520	16570				21280
	1	0,25		7720	16760	14670	21160	12190	21560
	1	0,37		7830	16870	14670	21160	12190	21560
	1	0,55		8390	17410	15730	21610	12660	22120
	1	0,75		8670	17670	15730	21610	12660	22380
	1	1,1		9460	18430	16690	22570	13670	23130
	1	1,1	3000	8600	17610	15730	21610	12660	20670

	1	1,5		9440	18420	16690	22570	13670	20870
	1	2,2		9750	18710	16690	22570	13670	21550
	1	3,0		10590	19520	19580	25040	16280	22180
	1	без э/дв!!!		5780	15640	10110	16180	7430	19860
4	1	0,25	1000	10400	24110				21060
	1	0,37		10430	24130	18820	29270	14800	21360
	1	0,55		10680	24400	18820	29270	14800	21470
	1	0,75		11470	25160	19930	30230	15760	22160
	1	0,55	1500	10490	24220	18820	29270	14800	20930
	1	0,75		10780	24490	18820	29270	14800	21120
	1	1,1		11570	25250	19930	30230	15760	21120
	1	1,5		11880	25590	19930	30230	15760	21330
	1	4,0	3000	13650	27240	25650	35260	21140	23000
	1	5,5		14490	28050	25650	35260	21140	23850
	1	7,5		16310	29800	27610	36540	23170	25680
		1	без э/дв!!!		8040	22010	12780	23810	9950
5	1	0,55	1000	14180	38460	23910	43990	19460	23720
	1	0,75		14970	39220	24970	44980	20470	25380
	1	1,1		15480	39720	24970	44980	20470	25010
	1	2,2		17150	41330	30560	50430	25770	26220
	1	3,0		20110	43530	31960	51760	27770	28170
	1	1,1	1500	15070	39320	24970	44980	20470	25270
	1	1,5		15410	39650	24970	44980	20470	25380
	1	2,2		15830	40050	27730	47640	23090	25570
	1	3,0		16590	40770	30560	50430	25770	27080
	1	4,0		17320	41470	30560	50430	25770	27270
		1	без э/дв!!!		11740	35920	18280	39770	14930
6,3	1	1,1	1000	20970	57080	33640	65010	26310	25200
	1	1,5		21330	57430	36190	67760	28910	25200
	1	2,2		22640	58770	38750	70590	31590	28430
	1	3,0		25750	61080	41350	72010	32930	28870

80-75 №	Исполнение	Эл. двигатель		Углерод. (оцинков.) сталь	Нерж. сталь 12X18H10T (К)	ВЗИ			Дымоудаления
		кВт	об./мин.			алюм. (ВКЗ)	нерж. 12X18H10T (ВК)	разн. (В)	ДУ-01/02 600 ⁰ /400 ⁰
	1	4,0	1500	22810	58920	38750	70590	31590	28430
	1	5,5		25780	61950	41350	72010	32930	35690
	1	7,5		27450	63630	54430	88800	46120	38880
	1	11,0		29660	65850	56720	91230	47380	39430
	1	без э/дв!!!		17570	55460	26970	58320	21060	22530
8	1	3,0	750	33760	106570	59990	116830	49860	38380
	1	4,0		37380	110580	74290	133590	57680	40910
	1	5,5		40390	112760	76980	136270	63850	43850
	1	4,0	1000	33790	107190	60150	117000	50030	40050
	1	5,5		36950	108880	72630	132120	57650	40910
	1	7,5		38840	110780	75060	134310	59600	50730
	1	11,0		48770	120720	77530	136520	64130	57630
	1	15,0	1500	49270	121210	77370	136360	63960	58680
	1	18,5		52010	123960	81060	140050	67660	61570
	1	22,0		57090	129040	85450	144440	72040	67410
	1	без э/дв!!!		27310	103210	44390	103380	33120	32280
8	5	5,5	1000/960*	73760	с/з				
	5	5,5	1500/960*	72570	с/з				
	5	7,5	1000/1120*	75550	с/з				
	5	7,5	1500/1120*	74210	с/з				
	5	11,0	1000/1280*	84870	с/з				
	5	11,0	1500/1280*	78110	с/з				
	5	без э/дв!!!		65260	с/з				
10	1	5,5	750	57740	199910	113090	225020	85060	76470
	1	7,5		66370	209650	113170	229770	85060	86420
	1	11,0		69040	212290	115310	230890	87360	89140
	1	15,0		76790	219960	124410	243110	96180	96950

	1	22,0	1000	94990	237980	170430	297760	144080	115350
	1	11,0		65070	207710	110780	230530	82680	84440
	1	15,0		68020	211280	114320	230890	86450	88090
	1	18,5		76260	219440	121560	237960	95290	96440
	1	22,0		85920	228990	151180	254170	122910	98870
	1	30,0		93530	236540	153610	272830	125980	113870
	1	без э/дв!!!		44510	193220	85010	208690	57060	72620
10	5	5,5	1000/620*	101570	с/з				
	5	5,5	1500/620*	99960	с/з				
	5	7,5	1000/700*	103410	с/з				
	5	7,5	1500/700*	101610	с/з				
	5	11,0	1000/770*	113030	с/з				
	5	11,0	1500/770*	103940	с/з				
	5	15,0	1000/850*	111770	с/з				
	5	15,0	1500/850*	113600	с/з				
	5	18,5	1000/1050*	116080	с/з				
	5	18,5	1500/1050*	115480	с/з				
	5	22,0	1500/1050*	121530	с/з				
	5	30,0	1500/1120*	128690	с/з				
	5	45,0	1500/1280*	150030	с/з				
5	без э/дв!!!		91260	с/з					
12	1	15,0	750	97570	314750	182450	343860	129990	106720
	1	18,5		112120	329360	208510	369610	150380	122110
	1	22,0		114770	332020	234760	396780	162410	124890
	1	30,0		127410	344660	235660	397690	175630	138220
	1	без э/дв!!!		68680	306360	141570	326750	83790	82440
12,5	1	15,0	750	100310	319280	184510	351080	130650	110550
	1	18,5		114930	333890	211000	368510	151140	125600
	1	22,0		117580	336540	235940	380260	163230	128390
	1	30,0		130220	349180	236850	385600	176510	141710
	1	37,0		149060	368030	282400	441390	224480	161540

	1	без э/дв!!!		69030	311280	142630	332660	87370	83320
12,5	5	3,0	750/385*	150030	с/з				
	5	4,0	750/425*	140110	с/з				
	5	5,5	750/475*	152670	с/з				
	5	7,5	750/535*	148240	с/з				
	5	11,0	750/580*	139150	с/з				
80-75 №	Исполнение	Эл. двигатель		Углерод. (оцинков.) сталь	Нерж. сталь 12X18H10T (К)	ВЗИ			Дымоудаления ДУ-01/02 600 ⁰ /400 ⁰
		кВт	об./мин.			алюм. (BK3)	нерж. 12X18H10T	разн. (В)	
12,5	5	15,0	750/650*	155290	с/з				
	5	15,0	1000/650*	151950	с/з				
	5	18,5	750/685*	155620	с/з				
	5	18,5	1000/685*	155620	с/з				
	5	22,0	750/755*	178360	с/з				
	5	22,0	1000/755*	169660	с/з				
	5	22,0	1500/755*	157370	с/з				
	5	30,0	750/800*	191540	с/з				
	5	30,0	1000/800*	176910	с/з				
	5	30,0	1500/800*	164320	с/з				
14	5	без э/дв!!!		133200	с/з				
	1	37,0	750	212570	с/з				
16 без НА*	1	без э/дв!!!		156540	с/з				
	5	11,0	750/400*	279630	с/з				
	5	11,0	1000/400*	267890	с/з				
	5	11,0	1500/400*	279630	с/з				
	5	15,0	750/440*	287090	с/з				
	5	15,0	1000/440*	277400	с/з				
	5	18,5	750/480*	299130	с/з				
	5	18,5	1000/480*	284410	с/з				
	5	22,0	750/500*	301650	с/з				
5	22,0	1000/500*	297910	с/з					

5	22,0	1500/500*	285590	с/з				
5	30,0	750/550*	315280	с/з				
5	30,0	1000/550*	301650	с/з				
5	30,0	1500/550*	292590	с/з				
5	37,0	750/600*	337780	с/з				
5	37,0	1000/550*	311860	с/з				
5	37,0	1500/550*	304950	с/з				
5	45,0	750/600*	348510	с/з				
5	45,0	1000/600*	329050	с/з				
5	45,0	1500/600*	313940	с/з				
5	55,0	750/650*	371760	с/з				
5	55,0	1000/650*	342600	с/з				
5	55,0	1500/650*	321540	с/з				
5	75,0	750/670*	389440	с/з				
5	75,0	1000/670*	368980	с/з				
5	75,0	1500/670*	339220	с/з				
5	без э/дв!!!		254240	с/з				

* - число оборотов рабочего колеса

Вентиляторы низкого давления №16 изготавливаются только с углом разворота корпуса 00 Цена с НА* - 54320 руб.

!!! - вентиляторы без электродвигателей поставляются без гарантии. Вентиляторы из нерж.стали 08X17T изготавливаются по спецзаказу.

Корпуса для вентиляторов низкого давления типа ВР 80-75; ВР 86-77; аналог ВЦ 4-75

№ вентилятора	Углер. сталь	Нерж.	Алюм.	Оцин.
2,5	1910	4460	2690	2150
3,15	2360	7060	4020	2640
4	3190	12120	5020	3590
5	5130	20180	7750	5780
6,3	8660	40010	12720	
8	15040	81930	26130	

Рабочие колеса для вентиляторов низкого давления типа ВР 80-75; ВР 86-77; аналог ВЦ 4-75

№ вентилятора	Углер. сталь	Нерж.	Алюм.	Оцин.
2,5	2040	4710	2760	2260
3,15	2280	5970	3240	2540
4	3320	10560	4990	3690
5	4410	17090	7960	4920
6,3	6460	25690	11230	
8	9390	39200	12850	