

ВР-140-15 — ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

Обозначение вентилятора	Размеры, мм																					
	B	H	L	b	h	I	D	D1	d	п	a1	A1	п1	a2	A2	п2	п3	C1	C2	C3	d1	
ВР-140-15-3,15; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-3,15-095, 0,18/2700	425	482	298	170	280	80	100	130	7	4	38	70	-	76	-	1	4	160	180	11,5	9	
ВР-140-15-3,15-100, 0,25/2700																						
ВР-140-15-3,55; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-3,55-095, 0,37/2750	475	528	315	192	300	82,5	100	130	7	4	43	75	-	85	-	1	4	200	180	21,25	9	
ВР-140-15-3,55-100, 0,55/2750																						
ВР-140-15-4,0; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-4,0-095, 0,75/2800	530	591	346	216	335	85	125	155	7	6	48	80	1 отв.	96	125	1	6	250	200	29,5	9	
ВР-140-15-4,0-100, 0,75/2800																						
ВР-140-15-4,5; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-4,5-095, 1,1/2820	594	658	371	243	370	105	140	170	7	6	54	85	1 отв.	108	140	1	6	250	250	17	12	
ВР-140-15-4,5-100, 1,5/2820			385																16,5			
ВР-140-15-5,0; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-5,0-095, 0,25/1400	656	725	351	270	405	108	140	170	7	6	60	95	1 отв.	120	150	1	6	200	200	16,5	12	
ВР-140-15-5,0-100, 0,37/1400																						
ВР-140-15-5,0; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-5,0-095, 2,2/2850	656	725	415	270	405	108	140	170	7	6	60	95	1 отв.	120	150	1	6	250	250	28	12	
ВР-140-15-5,0-100, 3,0/2850			444															300		43		
ВР-140-15-5,6; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-5,6-095, 0,55/1420	730	809	384	303	450	111,5	160	1900	7	6	67	100	1 отв.	134	165	1	6	250	200	35,25	12	
ВР-140-15-5,6-100, 0,75/1420																						
ВР-140-15-5,6; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-5,6-095, 4,0/2880	730	809	467	303	450	111,5	160	1900	7	6	67	100	1 отв.	134	165	1	6	300	280	37,75	12	
ВР-140-15-5,6-100, 4,0/2880																						
ВР-140-15-6,3; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-6,3-095, 1,1/1420	817	894	407	341	490	116	180	210	7	6	76	110	1 отв.	151	180	1	6	250	250	22	12	
ВР-140-15-6,3-100, 1,1/1420																						
ВР-140-15-6,3; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-6,3-095, 5,5/2880	817	894	520	341	490	116	180	210	7	6	76	110	1 отв.	151	180	1	6	300	360	22	12	
ВР-140-15-6,3-100, 7,5/2880			555															350		39,5		
ВР-140-15-7,1; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-7,1-095, 1,5/1420	924	1020	462	384	565	140,5	200	230	10	6	85	125	1 отв.	170	210	2	8	250	280	20,25	18	
ВР-140-15-7,1-100, 2,2/1420			491															300		35,25		
ВР-140-15-7,1; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-7,1-095, 11,0/2920	924	1020	616	384	565	140,5	200	230	10	6	85	125	1 отв.	170	210	2	8	400	400	37,75	18	
ВР-140-15-7,1-100, 15,0/2920			751																72,75			
ВР-140-15-8,0; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-8,0-095, 3,0/1440	1035	1142	518	432	630	146	225	255	10	6	96	140	1 отв.	192	230	2	8	300	320	26	18	
ВР-140-15-8,0-100, 3,0/1440																						
ВР-140-15-8,0; электродвигатель 2 полюса (3000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-8,0-095, 22,0/2940	1035	1142	792	432	630	146	225	255	10	6	96	140	1 отв.	192	230	2	8	450	500	45,5	18	
ВР-140-15-8,0-100, 30,0/2940			832																			
ВР-140-15-9,0; электродвигатель 6 полюсов (1000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-9,0-095, 1,5/960	1159	1276	514	486	700	152	250	280	10	6	108	150	1 отв.	216	255	2	8	300	300	31	18	
ВР-140-15-9,0-100, 2,2/960			574															350		36		
ВР-140-15-9,0; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-9,0-095, 5,5/1450	1159	1276	609	486	700	152	250	280	10	6	108	150	1 отв.	216	255	2	8	350	400	28,5	18	
ВР-140-15-9,0-100, 7,5/1450			639															400		43,5		
ВР-140-15-10,0; электродвигатель 6 полюсов (1000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-10,0-095, 2,2/960	1294	1425	600	540	785	170	280	310	10	8	120	170	1	240	290	2	10	300	350	40	18	
ВР-140-15-10,0-100, 3,0/960																		350				
ВР-140-15-10,0; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-10,0-095, 7,5/1460	1294	1425	705	540	785	170	280	310	10	8	120	170	1	240	290	2	10	400	450	42,5	18	
ВР-140-15-10,0-100, 11,0/1460																						
ВР-140-15-11,2; электродвигатель 6 полюсов (1000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-11,2-095, 4,0/960	1443	1582	649	605	865	177	315	345	10	8	134	185	1	269	315	2	10	350	400	36	18	
ВР-140-15-11,2-100, 5,5/960			679															400		51		
ВР-140-15-11,2; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-11,2-095, 15,0/1450	1443	1582	814	605	865	177	315	345	10	8	134	185	1	269	315	2	10	400	500	56	18	
ВР-140-15-11,2-100, 18,5/1450			844																			
ВР-140-15-12,5; электродвигатель 6 полюсов (1000 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-12,5-095, 7,5/970	1604	1750	735	675	950	185	355	385	10	8	150	200	1	300	350	2	10	400	500	25	18	
ВР-140-15-12,5-100, 11,0/970			830																40			
ВР-140-15-12,5; электродвигатель 4 полюса (1500 мин ⁻¹)																						
ВР-140-15-12,5-095, 22,0/1470	1604	1750	900	675	950	185	355	385	10	8	150	200	1	300	350	2	10	450	630	42,5	18	
ВР-140-15-12,5-100, 30,0/1470																						

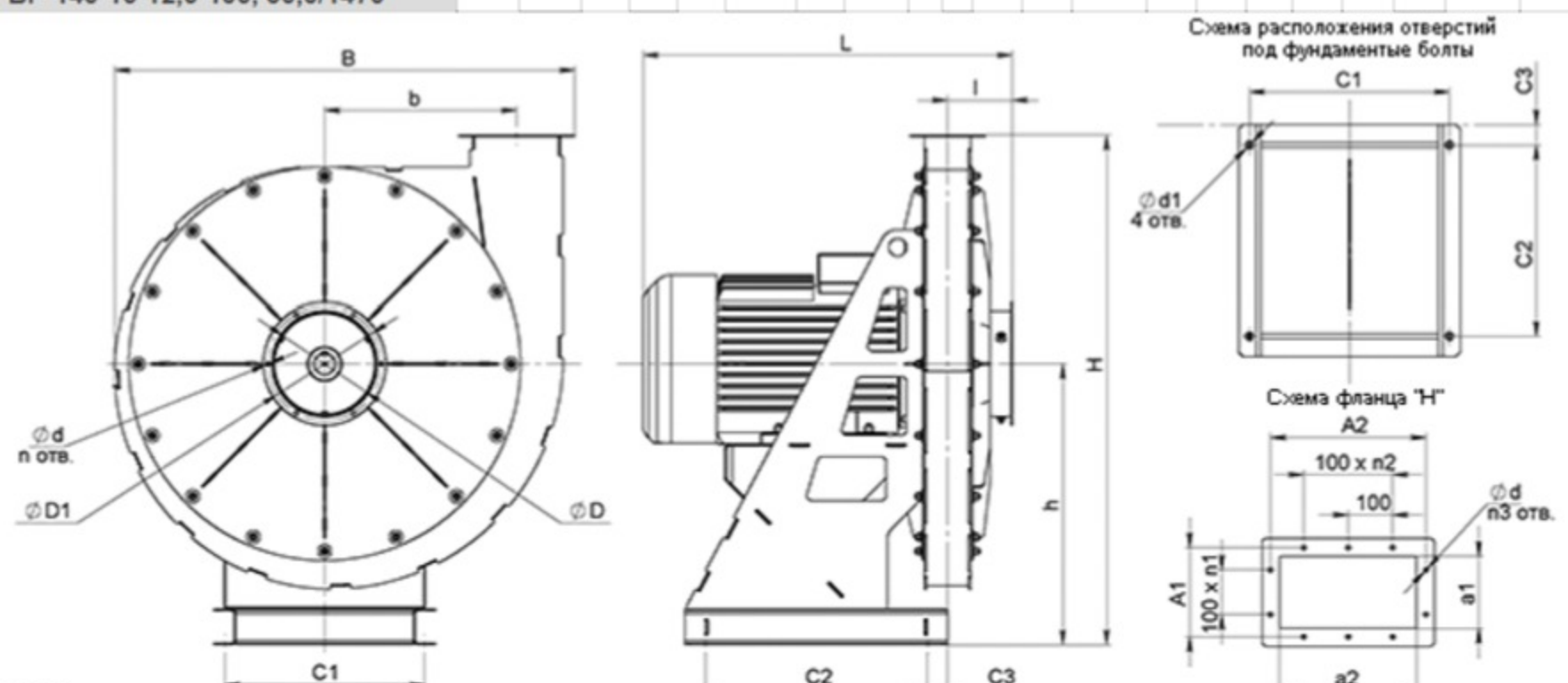


ТАБЛИЦА 1

Обозначение вентилятора	Пр0, Л0			Пр45, Л45			Пр90, Л90			Пр135, Л135			Пр270, Л270			Пр315, Л315		
	В	б	Н	В	б	Н	В	б	Н	В	б	Н	В	б	Н	В	б	Н
ВР-140-15-3,15	425	189	202	391	183	309	403	202	235	504	195	208	403	202	189	504	195	183
ВР-140-15-3,55	474	212	227	439	205	346	454	227	262	565	219	234	454	227	212	565	219	205
ВР-140-15-4,0	530	238	256	493	230	387	510	254	292	634	246	262	510	254	238	634	246	230
ВР-140-15-4,5	594	269	288	556	260	433	575	287	325	711	278	296	575	287	269	711	278	260
ВР-140-15-5,0	656	298	320	616	288	479	638	318	358	787	308	328	638	318	298	787	308	288
ВР-140-15-5,6	730	333	358	688	322	535	714	355	398	879	344	366	714	355	333	879	344	322
ВР-140-15-6,3	817	373	403	772	361	599	802	399	444	985	386	411	802	399	373	985	386	361
ВР-140-15-7,1	924	421	454	870	407	677	904	449	504	1112	435	463	904	449	421	1112	435	407
ВР-140-15-8,0	1036	473	512	978	457	760	1017	505	563	1249	489	521	1017	505	473	1249	489	457
ВР-140-15-9,0	1160	531	576	1098	513	852	1143	567	629	1401	549	585	1143	567	531	1401	549	513
ВР-140-15-10,0	1295	591	640	1222	571	950	1271	631	704	1561	611	651	1271	631	591	1561	611	571
ВР-140-15-11,2	1444	661	717	1366	638	1061	1422	705	783	1744	683	728	1422	705	661	1744	683	638
ВР-140-15-12,5	1605	736	800	1523	714	1180	1586	786	869	1944	764	814	1586	786	736	1944	764	714

Рассуждения вкратце таковы: «Поскольку с 1941 по 1945 гг. в СССР было создано 1500 предприятий, а в США — 1000, то СССР имеет преимущество перед США в развитии промышленности».

