

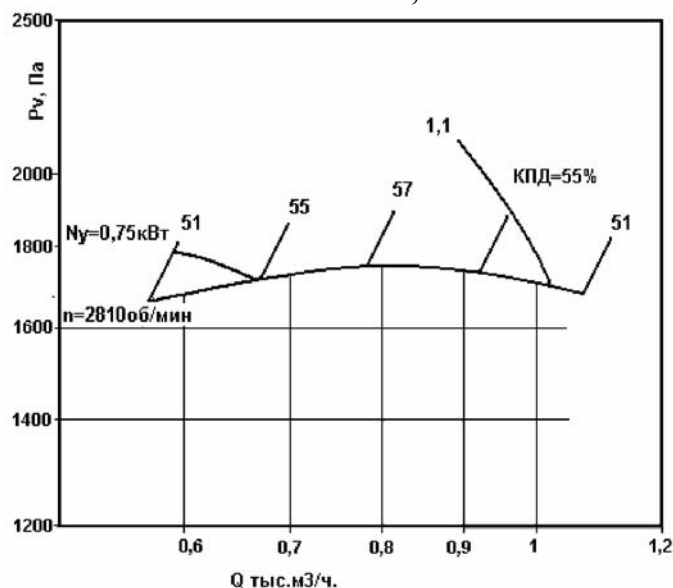
АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Акустические характеристики измерены со стороны нагнетания при номинальном режиме работы вентилятора. На стороне всасывания уровни звуковой мощности на 3 дБ ниже уровней, приведенных в таблице.

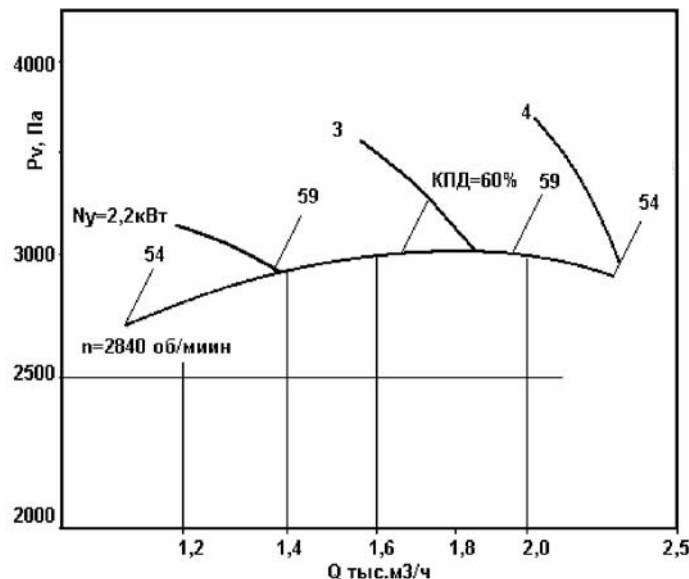
На границах рабочего участка аэродинамической характеристики уровни звуковой мощности на 3 дБ выше уровня звуковой мощности, соответствующего номинальному режиму работы вентилятора.

Вентилятор	n, об/мин	Октаавные уровни звуковой мощности, дБ в полосах среднегеометрических частот, Гц, не более								Суммарный уровень звуковой мощности, дБ
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
BP 240-26-2,5	2810	81	82	89	87	91	88	84	81	94
BP 240-26-3,15	2850	89	90	95	97	99	96	92	89	102
BP 240-26-4	2910	91	100	105	107	110	106	102	99	113
BP 240-26-5	2940	106	108	112	114	116	115	110	107	119

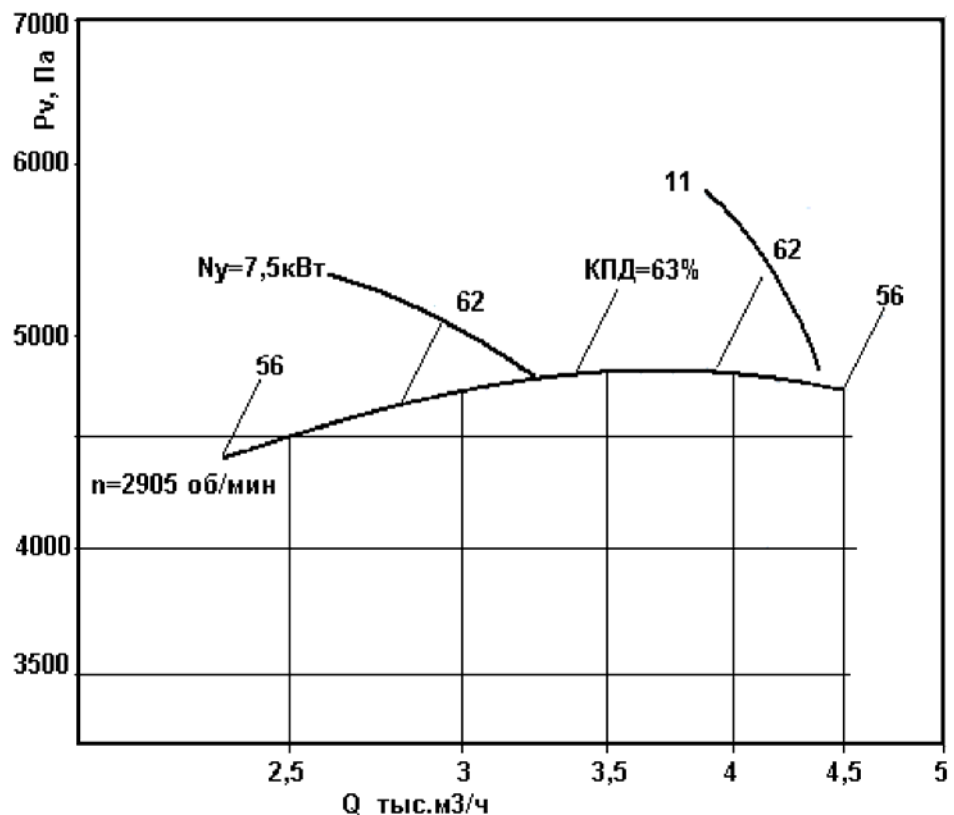
**Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных
BP 240-26-2,5**



**Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных
BP 240-26-3,15**



**Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных
ВР 240-26-4**



**Аэродинамические характеристики вентиляторов радиальных
ВР 240-26-5**

