

Акустические характеристики ВКР

ВКР	Частота вращения, об/мин	Значение L_{p1} , дБ в октавных полосах f , Гц								L_{pA} , дБа
		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
№ 2,5	2700	60	60	64	66	65	62	57	50	69
№ 3,15	1400	56	56	60	62	61	58	53	46	65
№ 4	1000	68	75	77	80	74	66	58	51	79
№ 5	1000	78	81	83	81	77	77	71	58	83
№ 6,3	1000	75	81	86	89	85	78	69	62	89
№8	750	84	91	89	90	87	82	73	64	91
№10	750	92	99	97	98	95	90	81	72	99
№12,5	500	92	99	97	94	92	82	74	68	96
	370	85	92	90	87	85	75	67	61	89