

Материал	Класс	Br		Hcb		(BH)max		Плотность	Точка Кюри	Tw
		mT	Gs	KA/m3	Oe	KJ/m3	MGOe			
AlNiCo3	LN10	600	6000	40	500	10	1.2	6.9	810	450
AlNiCo2	LNG13	700	7000	48	600	12.8	1.6	7.2	810	450
AlNiCo8	LNGT18	580	5800	100	1250	18	2.2	7.3	860	550
AlNiCo5	LNG40	1200	12000	48	600	37	4.65	7.3	850	525
	LNG40	1250	12500	48	600	40	5	7.3		
	LNG44	1250	12500	52	650	44	5.5	7.3		
AlNiCo5DG	LNG52	1300	13000	56	700	52	6.5	7.3	850	525
AlNiCo5-7	LNG60	1350	13500	59	740	60	7.5	7.3	850	525
AlNiCo6	LNGT28	1000	10000	57.6	720	28	3.5	7.3	850	525
AlNiCo8HC	LNGT36J	700	7000	140	1750	36	4.5	7.3	860	550
AlNiCo8	LNGT38	800	8000	110	1380	38	4.75	7.3	860	550
	LNGT40	820	8200	110	1380	40	5	7.3	860	550
AlNiCo9	LNGT60	950	9500	110	1380	60	7.5	7.3	860	550
	LNGT72	1050	10500	112	1400	72	9	7.3		