

## АНОДЫ МЕДНЫЕ.

Аноды изготовляют из меди марки М1 по ГОСТ 859 или меди марки АМФ .

Аноды изготавливают следующими способами:

толщина: 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 — холоднокатаные

толщина 5, 6, 7, 8, 10, 12, 15 — горячекатаные

### Химический состав.

Марка	Химический состав, %												
	Основные компоненты		Примеси, не более										
	Cu	P	Bi	Sb	As	Fe	Ag	Pb	Ni	Sn	S	Zn	Сумма прим.
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
АМФ	Остальное	0,03– 0,16	0,001	0,002	0,002	0,005	0,003	0,005	0,002	0,002	0,004	0,004	0,1