

ИРИДИЙ

Марки

Iridium. Grades

**ГОСТ
13099—67**

**Взамен
ГОСТ 8395—57
в части иридия**

Утвержден Государственным комитетом стандартов, мер и измерительных приборов СССР 27.07.67. Срок введения установлен **с 01.01.68**

1. Настоящий стандарт устанавливает марки иридия в полуфабрикатах и изделиях, применяемых в приборостроении, аппаратостроении и других отраслях промышленности.

2. Химический состав иридия должен соответствовать нормам, указанным в таблице.

Марка	Химический состав, %							
	Иридий, не менее	Примеси, не более						
		Платина, палладий, родий (сумма)	Золото	Железо	Свинец	Кремний	Барий	Всего
И 99,9	99,90	0,05	0,01	0,02	0,01	0,01	0,005	0,10
И 99,8	99,80	0,09	0,03	0,03	0,02	0,02	0,01	0,20

П р и м е ч а н и я:

1. Графа «Всего» включает сумму примесей, указанных в таблице, и примеси никеля, меди и алюминия.
2. Плотность иридия 22,420 г/см³.