

МИНИСТЕРСТВО ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР

УДК

Группа В-32

СОГЛАСОВАНО:

ЗАМ НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО
ТЕХНИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

СТРОГАНОВ Г.Б./
1973г.

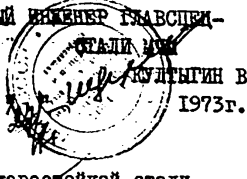


УТВЕРЖДАЮ:

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ГЛАВСПЕЦ-
СТАЛИ УМ

СТАЛИ УМ

КУЛТЫГИН В.С./
1973г.



Прутки и полосы из коррозионностойкой и жаростойкой стали

Технические условия

ТУ 14-I-377-72

Срок введения: 12/I-74г. изменение № I

1. В табл.3 для стали IX17H2(ЭИ 268) для I варианта термической обработки установить твердость(диаметр отп.) 3, I-3,4 .

2. В табл.3 для стали IX17H2(ЭИ 268) для II варианта термической обработки установить норму предела текучести 65кгс/мм² вместо 70кгс/мм².

3. Примечание 3 к табл.3 изложить в новой редакции: "Вариант термической обработки стали IX17H2(ЭИ 268) указывается в заказе. При отсутствии указания в заказе завод-поставщик вариант термической обработки выбирает по своему усмотрению."

СОГЛАСОВАНО:

Н.с. ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ЗАВОДА
"ЭЛЕКТРОСТАЛЬ"

ЖУЧИН В.Н./

Жучин
27.02.73

РАЗРАБОТАНО:

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА ВИАМ

СКЛЯРОВ Н.М./

НАЧАЛЬНИК ЛАБОРАТОРИИ

БЕРЕНСОН В.Ф./

Скляров
Беренсон

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО: 12/II-73г.

Зав. Техническим отделом
ЦНИИЧМ

/КАПРАН А.С./

