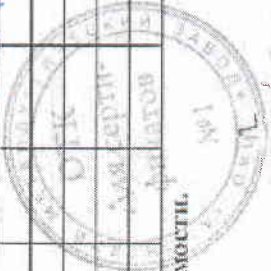


№№ ст/п	Механические свойства				Ударная вязкость, Дж/см ²			Массовая доля элементов, %							
	Время сопрот. σв Н/мм ²	Предел текуч. σт Н/мм ²	Относ. удлин. δн, %	И з г н б	КСУ			P	S	Cr	Ni	Cu	As	N	Al
					при темп., °C +20	при темп., °C -20	после механич. старения								
1	442	257	31.9	уд	80	85	0.9	1	8	17	18	н	н	н	1.5
	442	257	31.9	уд	80	85									

**ОАО-МЕТАЛСЕРВИС
РОССИЯ**

109428, Г. МОСКВА, УЛ. СТАХАНОВСКАЯ, 19
ОТДЕЛ ВЗД. ОП. №66
ТЕЛ/ФАКС (499) 173-10-88



Примечание: «ГМ» - поставка по теоретической массе; «ФМ» - поставка по фактической массе; св - гарантия свариваемости.
Указанная в сертификате продукция соответствует ввел действующим в РФ стандартам
При переписке по вопросам качества обращайтесь на присвоенный номер сертификата качества

Отк *[подпись]* А.М. Губайдуллина