

УКРАИНА
UKRAINE



О А О АЛЧЕВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ
JOINT STOCK COMPANY "ALCHEVSK IRON & STEEL WORKS"

94202 г.Алчевск, ул. Шмидта, 4
тел. : (06442) 9-23-14
факс: (06442) 9-43-47, 3-71-47

Tel: (06442) 9-23-14
Fax: (06442) 9-43-47, 3-71-47

9533-1

ЗАВОДСКОЙ СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №
MILL'S QUALITY CERTIFICATE №

26107

Дата
Date 28.05.04

Лист 1 из листов 1
Sheet 1 of sheets 1

Свидетельство о приемочных испытаниях
Inspection certificate

EN 10204 3.1 B

Контракт № 2000-207/1пст-026/0109-0у-997
Contract № Lot: 3
Заводской заказ № 3147
Manufacturer's production order №

Заказчик: Корпорация 'Индустриальный Союз Донбасса ' (ИСД) для фирмы "ДУФЕРКО СА"
Customer: Corporation "Industrial Union of Donbass " for firm "DUFERCO SA"

Вагон № 56008246
RW-car №

Количество листов: 85
Количество пачек: 15
Количество мест: 15

Наименование товара:			Горячекатаный стальной лист с обрезными кромками			Стандарт:		
Description of goods:			hot rolled steel plates with sheared edges			Standard: ASTM A6/A6M flatness 50% ASTM A6 ASTM A36/A36M		
Марка стали Grade of steel			ASTMA36					
Состояние поставки: Delivery condition:			горячекатаный hot-rolled					
№ позиц. Item	Номера плавков Cast №	Номера партий Test №	Размеры, мм Dimensions, mm			Количество листов шт/мест Quantity/pcs	Количество пачек Pack	Теоретический вес, тн Theoretical weight, m.t.
			Толщина Thickness	Ширина Width	Длина Length			
5	1496	4612	6.35	1829	6096	23	3	12.788
6	1481	4479	9.53	1829	6096	4	2	3.336
6	1496	4603	9.53	1829	6096	58	10	48.372
Total:						85	15	64.496

Steelmaking process:

open hearth furnaces.

Заводской сертификат качества №
Mill's quality certificate №

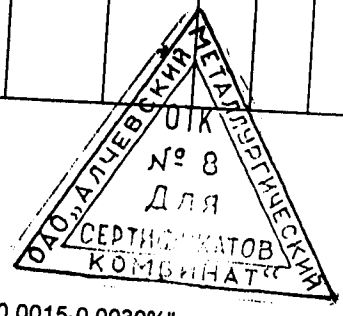
26107

Номер плавки Cast №	Химический состав, % Chemical composition, %																
	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Al	N	V	Mo	Ti	As	Nb	B	C+Mn/6
	X 100			X 1000			X 100			X 1000							
1481	16	88	27	31	12	8	4	6	25	8	<8	<20	5	7	<10	2.1	
1496	14	92	26	28	12	6	3	4	5	8	<8	<20	5	6	<10	2.4	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ TEST RESULTS

№ партии test №	Испытание на растяжение и ударный изгиб Tensile and impact test																
	Размеры образца D.m. of specimen		Отбор образца Specimen			Температура испытаний Test temperature Co	Предел текучести Yield point, Reh N/mm2	Предел прочности Tensile strength Rm, N/mm2	Относ. удлинение Elongation Lo=200 %	Сужение Reduction of area Z %	1=(J) 2=(J/sm ²) 3=(%) 4=	Энергия удара KU Impact energy Ударная вязкость KCU Impact strength Волокнистая составляющая Fibrous appearance Твердость Hardness	Изгиб Bend				
	толщина thickness, mm	ширина width, mm	Место Location	Направление Direction	Положение Position												
	Ø																
Значения Values																	
											1	2	3	Σn			
4479-1	9.53	40		T		+20	346	478	28.0								
4479-2	9.53	40		T		+20	341	477	27.0								
4603-1	9.53	40		T		+20	306	475	25.0								
4603-2	9.53	40		T		+20	325	493	24.5								
4612-1	6.35	40		T		+20	382	498	23.0								
4612-2	6.35	40		T		+20	401	494	24.0								

Маркировка: марка стали, размеры(мм), № плавки, МЕХИСО.0731, тов. знак завода, сделано в Украине
 Marking: grade of steel, dimensions(mm), cast №, МЕХИСО.0731, mark of the works, made in Ukraine
 Шеймовка: № партии, марка стали, тов. знак комбината, 0731 К шеймо
 Stamp: cast №, test №, grade of steel, mark of the works, 0731 К stamp
 Цветная маркировка: зелёная полоса
 Color marking: green strip
 Примечание: "PRIME HOT ROLLED ALLOYED STEEL PLATES WITH BORRON CONTENT 0.0015-0.0030%"



Подпись
Signature

Штамп эксперта
Expert's stamp

[Handwritten signature]