

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter)
 Публичное акционерное общество

ЧЕЛЯБИНСКИЙ
 МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
 КОМБИНАТ,
 РОССИЯ



СHELYABINSK
 METALLURGICAL
 PLANT PAO,
 RUSSIA

Inspection Certificate
 EN 10204/2004 3.1
 Сертификат качества № 87-1066
 Сертификат приемки-сдаточных испытаний

Грузополучатель, адрес, Consignee, address
 ООО "Мечел-Сервис" складская площадка СП-ЦО
 Россия 127083, Москва
 ул. Мишина д.35

Лист 1
 Sheet

Листов 1
 Sheets



Заказ № 270119
 Order No

Плоз. 1
 Pos.

вагон ЧМК № 6638
 Car

Кол-во мест
 Package Nos

12

Наименование продукции
 Name of material

Метод производства
 Steel-making practice

Тех. требования заказа
 Technical requirements of the order

Двутавр с параллельными гранями полок
 H-beams with parallel l-shelf flanges

Конвертерная сталь
 Oxygen - blown Steel

ГОСТ 27772-2015; ГОСТ Р 57837-2017.
 5 КАТЕГОРИЯ

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Сопл. head №	№ парт. Lot №	Марка Grade	Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Кол-во Quant.	Масса Weight	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
						Толщина Thickness мм	Ширина Width мм	Длина Length мм				
1	K115387			C255		1851	12000	145	5	26796	1	мар-ка S255 18B1, считать C255 18B1 пакеты №4-30шт-5544; №5-30шт-5544; №6-30шт-5544; №7-25шт-4620; №1-30шт-5544;
2	K115395			C255		1851	12000	192	7	35482	1	мар-ка S255 18B1, считать C255 18B1 пакеты №4-30шт-5544; №5-30шт-5544; №6-30шт-5544; №7-12шт-2218; №1-30шт-5544; №3-30шт-5544; №2-30шт-5544;

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

ГОСТ 27772-2015												
Химический состав в % Chemical composition, %												
№	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	Ti	N2	Al	Ca
1	0,16	0,47	0,22	0,009	0,020	0,06	0,03	0,01	0,002	0,006	0,03	0,0008
2	0,15	0,47	0,20	0,010	0,027	0,05	0,03	0,01	0,002	0,005	0,03	0,0009

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям стандарта и техническим условиям. При перепродаже по вопросам качества обращаться на № документа / It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications. Please make reference to this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

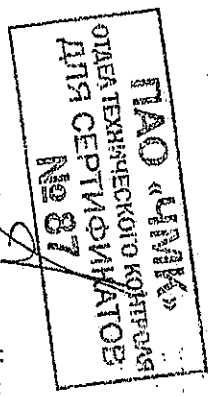
87-1066 ID серт. 3592893

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

Механические св-ва ГОСТ 27772-2015		Ударная вязкость/Раб. удара ГОСТ 27772-2015		Угол калла ГОСТ 27772-2015 Angle of curling without cracks	
Mechanical properties		Impact strength KVU-20°C Дж/см ² Impact strength KVU		1 180° без трещ. 2 180° без трещ.	
№ п/п	св-ва	Пред. тек.	Отн. удлинен. %	№	
1	Миним. tensile strength	460,0	345,0	1	180° без трещ.
2	Максим. tensile strength	465,0	340,0	2	180° без трещ.

Примечание: Гарантия свариваемости. ГК «Струк» производит продукцию по теоретическому весу.
 Содержание технологичных радиобукклидов соответствует СанПин 1.2.3685-21.
 Упаковка и маркировка по ГОСТ 7566-2018, условия поставки ВУ-2.
 Weldability guarantee. GK Products delivery shall be effected by the theoretical weight.
 Antihorogenic radiolucide content complies with SanPIN 1.2.3685-21.
 Packing and marking according to GOST 7566-2018 VУ-2.

Inspector, responsible for approval _____
 Никиткина О.Д.



Сертификат № 87-1066
 Certificate N
 Дата /Date/ 10.02.2022

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://cmk-ok-cent1.mechel.com/ok_cert/cert.php

Отправлено ООО "МЕЧЕЛ-СЕРВИС", Романова Юлия Лаврова, Товаровед
 26.05.2022 07:15 (MSK), Сертификат ZB7E4C000EADBD434841B19E65A29D0
 Утверждено ООО "ХК "ЭКИН", Гербериан Шограт Торгомова, Директор
 26.05.2022 12:12 (MSK), Сертификат 1FB4B00D0ADBB974A16CE14EDC49C78

Указанный в настоящем товарно-транспортном документе товар соответствует требованиям стандартов и технических условий. При переписке по вопросам качества ссылаться на № документа/It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and technical specifications. 87-1066 ID серт. 3592893