

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

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, РОССИЯ



СНЕЛЯВИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД, РОССИЯ

Заказ № 275430 Order No
Поз. 13 Pos.
вагон ЧМК № 6332 Car No

Наименование продукции Name of material

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

Inspection Certificate EN 10204:2004 3.1
Сертификат приемо-сдаточных испытаний

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

Сертификат качества № 87-5033
Quality certificate No.

Лист 4 Sheet
Листов 9 Sheets

Кол-во мест 1 Package Nos
Вид груз. мест пачка Type of packages Bundle

Метод производства Steel-making practice
НД Standards

Тех. требования заказа Technical requirements of the order
ГОСТ 27772-2015; ГОСТ Р 57837-2017;
6 КАТЕГОРИЯ, значение КСВ не менее 34 Дж/см², дополнительные испытания по категории 3.
Category 6, KCV value shall be no less than 34 joule/sm², additional tests as per category 3.

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Conv. heat №	№ парт. Lot №	Марка Grade Класс прочности, класс проката, класс стали.	Размеры Dimensions			Кол-во Quant. шт. piece	пачка Bundle	ТМ, kg	брутто gross, kg	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements
					Толщина Thickness мм	Ширина Width мм	Длина Length мм						
1	K213009			C355	40Б2		12000	5	1	3960		1	марк-ка S355 40B2, считать С355 40B2 пакеты №1-5шт-3960;

Показатели качества товара. Quality characteristics of goods

ГОСТ 27772-2015 Химический состав в % Chemical composition, %

№	Сэв	C	Mn	Si	S	P	Cr	Ni	Cu	V	Ti	N2	Al	Nb	Ca
1	0,44	0,12	1,63	0,58	0,005	0,021	0,07	0,03	0,02	0,005	0,003	0,008	0,03	0,003	0,0031

Механические св-ва ГОСТ 27772-2015

№	Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. н/мм2 Yield strength	Отн. удлин. % Elongation (A)	Ударная вязкость/Раб. удара Impact strength	
				КСВ-40°С Дж/см2 KCV.	КСУ -70°С Дж/см2 KCU
1	500,0	365,0	35,0	91	168
				87	165

Углы изгиба ГОСТ 27772-2015

Угол изгиба Angle of curtailur without cracks
1 180° без трещ.

Примечание Гарантия свариваемости. Отпуск продукции осуществляется по теоретическому весу.

Содержание технических радионуклидов соответствует СанПиН 1.2.3685-21.

Note Weldability guarantee. Products delivery shall be effected by the theoretical weight.

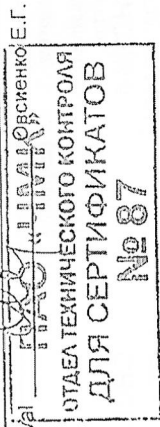
Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При переплске по вопросам качества ссылаться на № документа./ It is hereby certified that the quality of goods mentioned in this shipping document is in conformity with the requirement of the order, standards and mentioned specifications.

Inspector, responsible for approval

Дата /Date/ 31.07.2021

Сертификат № 87-5033
Certificate N

Подлинность документа о качестве можно проверить на сайте http://smk-otk-cert01.mechel.com/otk_cert/cert.php



Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. 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 mentioned specifications. Please make reference in this certificate number in all correspondence regarding quality of the goods.

87-5033

ID cert. 3512559