

Продавец (Экспортер) / Seller (Exporter) Публичное акционерное общество ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ, РОССИЯ	Испection Certificate EN 10204:2004 3.1 Сертификат приемо-сдаточных испытаний	Сертификат качества № Quality certificate No. 87-5033
МЕЧЕЛ CHELYABINSK METALLURGICAL PLANT PAO, RUSSIA	Грузополучатель, адрес, Consignee, address ООО "Мечел-Сервис", складская площадка СП-ЦО Россия 127083, Москва ул.Мишина Д.35	Лист 2 Листов 9 Sheet Sheets
Заказ № 275386 Order No	вагон ЧМК № 6332 Car No	Кол-во мест 1 Package Nos
Поз. 4 Pos.		Вид груз. мест Type of packages пачка Bundle
Наименование продукции Name of material Двутавр с параллельными гранями полок H-beams with parallel I-shelf flanges		
Метод производства Steel-making practice Конвертерная сталь Oxygen - blown Steel		
Тех. требования заказа Technical requirements of the order ГОСТ 27772-2015; ГОСТ Р 57837-2017; 5 КАТЕГОРИЯ Category 5		

N	Номера плавков Heat №	Усл. № плавки Conv. heat №	Марка Grade	Размеры Dimensions			Кол-во Quant.	Сорт Class	Доп. требования Additional requirements	
				Толщина Thickness мм	Ширина Width мм	Длина Length мм				Масса Weight брутто gross, kg
1	K104007		C255	20K1		12000	8	1	1	мар-ка S255 20K1, считать С255 20K1 пакеты №1-8шт-3974;

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	0,49	0,22	0,008	0,013	0,05	0,02	0,01	0,001	0,008	0,01	0,0007

Механические свойства ГОСТ 27772-2015 Mechanical properties			Ударная вязкость/Раб. удара ГОСТ 27772-2015 Impact strength			
Вр. сопр. н/мм2 Tensile strength	Пред. тек. н/мм2 Yield strength	Отн.удлин. % Elongation (A)	№	КCV-20°С Дж/см2 Impact strength KCV.	Угол изгиба ГОСТ 27772-2015 Angle of curatur without cracks	
1	470,0	330,0	37,0	1	121	1 180° без трещ.
				124		

Примечание Гарантия свариваемости. Отпуск продукции осуществляется по теоретическому весу.
Note Weldability guarantee. Products delivery shall be effected by the theoretical weight.
 Anthropogenic radionuclide content complies with SanPIN 1.2.3685-21.

Указанный в настоящем товаросопроводительном документе товар соответствует по качеству требованиям заказа, действующим стандартам и техническим условиям. При перелиске по вопросам качества обращайтесь 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