


ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Цех: 32 / 250 ПАО "ИЖСТАЛЬ" Склад: 713 ИЖЕВСК, РОССИЯ										Наименование и условное обозначение продукции ПОЛОСА ВТ1-ВШ1-ВС-10х20 ГОСТ 103-2006									
Покупатель: МОСКВА ООО "МЕЧЕЛ-СЕРВИС" Грузополучатель: МОСКВА АО "МЕТАЛЛСЕРВИС" Обозначение плавки: КЧ 388044 Условное обозначение плавки: 7758 Номер партии: 99823										СТЗСП2-2ГП ГОСТ 535-2005 Марка стали: СТЗСП2 Вид продукции: 90106 Заказ: 23/349 Спецификация: 15711050408 Позиция: 5 Год исполнения: 2021 Размер: 10,00 x 20,0 мм Длина: м/дл 6000+50 Способ выплавки: конвертер									
Сертификат № 99823 Согласно ГОСТ 7566/3.1 Состояние поставки: без термообработки										Назначение: гр. кач. пов. 2ГП Режим термической обработки партии: Твердость по Бринеллю в состоянии поставки: Количество мест - шт.: 6 - 6 Вес партии, тн: 15,21									
Система менеджмента качества ПАО "Ижсталь" сертифицирована на соответствие ISO 9001:2015																			

Химический состав, %	C	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	N	As
КЧ 388044	0,20	0,57	0,17	0,040	0,013	0,12	0,04	0,01	0,007	0,0005

Механические свойства и структурные характеристики в состоянии поставки				Макроструктура в баллах				Плавоочный контроль				В сорте				Неметаллические включения, балл				Примечание				
№ образца	Направ. течучести, кгс/мм <sup>2</sup>	предел текучести, кгс/мм <sup>2</sup>	врем. сопротивл., кгс/мм <sup>2</sup>	относит. удлинение, %	Центральная пористость	Точечная неоднородность	Общая пятнист.	ликвация	Крайевая пятнист.	ликвация	Ликвационный квардрат	Подурабочная ликвация	Межкристал. трещина	Подкорковые пузыри	Светлый контур	Послойная кристаллизация	Точечная пятн. неоднородность	Измом	Харак-теристики	Средний балл	Максим. балл	Кол-во образцо в с макс. баллом	Образец испытание на изгиб 180° выдержал	
1	вд	36,0	48,0	33,0															ОС					Форма поперечного сечения определена измерением диагоналей

АО "Металлсервис"  
 ОТК №13  
 для сертификатов

18.05.2021

ПАО «Ижсталь»  
 Управление контроля  
 качества продукции  
 УККП  
 304

ЗаклЮчение лаборатории  
 Соответствует ГОСТ 535-2005, ГОСТ 103-2006

Сертификат заполнил Юсупова Г.Ф.

Примечание: Претензии и рекламации на продукцию принимаются и рассматриваются при указании номера заказа, номера сертификата, обозначение плавки и номера партии.  
 Подлинность сертификата качества можно проверить на сайте [http://otk-ok-sei01.mechel.com/ok\\_certificat.php](http://otk-ok-sei01.mechel.com/ok_certificat.php)