



АО "Новосибирский металлургический завод им. Кузьмина"

ф. 014

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 201913 от 07.08.2021

Грузополучатель: МЕТАЛЛСЕРВИС-НОВОСИБИРСК ООО

Вагон № 59669531

Количество грузовых мест 8



НД - ГОСТ 13663-86 Пр.1031-2007, Пр.1169-2020 группа В

Наименование продукции - ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ

Лист 1 Листов 1

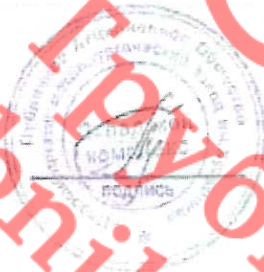
№	Марка стали	Масса нетто, т	Длина, м	Диаметр наружный, мм	Диаметр внутренний, мм	Масса, кг/м	Количество, штук	Масса теоретическая, т	Масса фактическая, т	Металлические и технологические свойства						Примечание
										пределное сопротивление, кг/мм ²	относительное удлинение, %	предел текучести, кг/мм ²	сплошность	углуб	маркировка, вкл/мм ²	
1	20Х80	93,0	4	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,090	68	19	64	-	-	-	-	
2	20Х80	93,0	8	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,170	68	19	64	-	-	-	-	
3	20Х80	93,0	3	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,150	68	19	64	-	-	-	-	
4	20Х80	93,0	3	120x80x5	420,0	3,5	4,448	3,604	68	19	64	-	-	-	-	
5	20Х80	93,0	2	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,840	59,5	29	53,5	-	-	-	-	
6	20Х80	93,0	2	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,800	59,5	29	53,5	-	-	-	-	
7	20Х80	93,0	2	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,850	59,5	29	53,5	-	-	-	-	
8	20Х80	93,0	2	120x80x5	420,0	3,5	4,448	4,800	59,5	29	53,5	-	-	-	-	
Итого:									3000,0	250	37,325	38,364				

Трубы электросварные. Отгрузка труб производится по теоретической массе. Химический состав труб соответствует ГОСТ 1050-2013, ГОСТ 380-2005. Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

Примечание: Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам. При возникновении вопросов качества обращайтесь на № сертификата.



Заведующий складом



Кудряшова Тамара Ивановна

www.trubnik.by

Предприятие №1
Для сертификатов