



455000, г. Магнитогорск, ул. Кирова 93

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 130-53546
Грузополучатель: ООО УРАЛ-ВЕСТ ДИЯ ООО Торговый Дом ММК код-252740-ПЕРМЬ



Лист 1 из 2

Наименование продукции Швеллер 11к

Цех/стан отгрузки СЦ

Ватон № 53443909

Номер заказа 163944-60553

Ункова СВЯЗКИ

№ п/п	Стан	Пол. № документа	Исходный №	Измерительный №	Взвешивание	Марка стали и категория	Класс	Класс точности	Размеры, мм	Количество шт	Формат листа	Сорт	Група	Плюс/минус	МД	Масса (факт)
1	450	1	92510	83350	4509	4560	4561	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,470	3,475
2	450	1	92510	83350	4509	4560	4562	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,290	3,295
3	450	1	92510	83350	4509	4560	4563	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	2,600	2,605
4	450	1	92510	83350	4509	4560	4565	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,475	3,480
5	450	1	92510	83350	4509	4560	4566	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,480	3,485
6	450	1	92510	83350	4509	4560	4576	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,470	3,475
7	450	1	92510	83350	4509	4560	4577	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,465	3,470
8	450	1	92510	83350	4509	4560	2275	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	3,450	3,455
9	450	1	92510	83350	4509	4560	2276	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,320	4,325
10	450	1	92510	83350	4509	4560	2277	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,315	4,320
11	450	1	92510	83350	4509	4560	2278	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,325	4,330
12	450	1	92510	83350	4509	4560	2279	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,320	4,325
13	450	1	92510	83350	4509	4560	1541	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,315	4,320
14	450	1	92510	83350	4509	4560	1543	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,595	4,600
15	450	1	92510	83350	4509	4560	1544	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,595	4,600
16	450	1	92510	83350	4509	4560	1544	1	167*12000	1	11П	СР	11П	ГОСТ 535-2005; ГОСТ 8240-97; ГОСТ 380-2005	4,600	4,605

Приме: Повышенная категория точности.

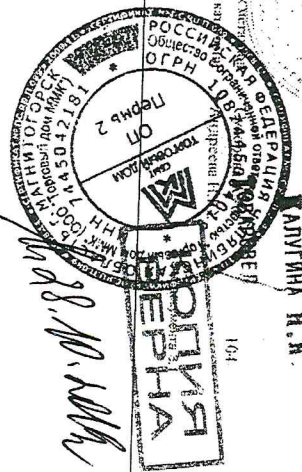
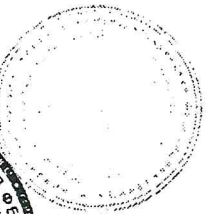
Дата выдачи 27.08.19.00.32

Указанная в сертификате продукция соответствует требованиям в РФ стандартов и технических условиях. Действителен на территории РФ и стран СНГ.

Подпись:

инженер первой категории

164



Handwritten numbers: 12810 and 48,10,164