

24	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
25	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
26	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
27	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
28	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
29	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
30	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
31	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
32	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
33	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
34	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
35	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
36	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
37	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
38	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
39	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
40	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
41	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30
42	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	208 459	18	25	54	3	8	3	3	4	3	482	475	397	22				80			УД	30
43	Труба электросварная стальная прямошовная Ст20 ф273х6,0 со снятием внутреннего грата ГОСТ 10705-80 (фаска п.2.10) Мерная 12м	1	12	0,474	120 583	19	21	40	2	12	3	1	2	2	454	432	377	30	129	98					УД	30

Примечание: Продукция полностью соответствует требованиям настоящего ГОСТа.
Сварные швы проверены 100% ультразвуковым контролем.
При переписке по вопросам качества ссылаться на номер сертификата.
Химический состав и механические свойства даны на основании сертификатов качества завода изготовителя металлопродукта.
Товар отгружен по теоретическому весу
Нормативный документ на сталь: ТУ 14-1-3579-93.

Распределитель работ ОСМ

(подпись, штамп)

Якина Р.Ю.
(с/во)

