

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УП-00023262Т от 06.04.2022

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Дукача, д. 10, (383) 314-02-62, sef@ferrum-n.ru

Сведения о продукции

№ п.п.	№ плавки	Номенклатура	ГОСТ	Марка стали	Партия	№ пакета	Количество штук в пакете	Метраж п/м одного пакета	Теоретич. масса пакета, тн
1	120239	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-204	8	240	1 440	2,448
2	220522/12 0239	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-204	6	240	1 440	2,448
3	314687	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-207	8	240	1 440	2,448
4	314687	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-207	5	240	1 440	2,448
5	220522	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-204	2	240	1 440	2,448
6	220520	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-205	2	240	1 440	2,448
7	314687	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-207	6	240	1 440	2,448
8	314687	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-207	7	240	1 440	2,448
9	314687	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.12.1-208	1	240	1 440	2,448
10	314423	Труба проф. 40*20*2,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	42-130.14.1-210	8	240	1 440	2,448
11	320369	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-527	2	25	300	3,639
12	320369	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-527	4	25	300	3,639
13	120449/32 0369	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-526	5	25	300	3,639
14	320369	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-527	3	25	300	3,639
15	320369	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-527	1	25	300	3,639
16	320254	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-520	1	25	300	3,639
17	320254	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-522	1	25	300	3,639
18	320254	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-521	5	25	300	3,639
19	120293/12 0449	Труба ЭСВ 127*4,0 ст.3сп Феррум 12м ГОСТ 10704-91	10704-91	ст.3сп	-526	4	25	300	3,639

Химический состав металла. Механические свойства и технологические испытания труб

№ п.п.	№ плавки	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	Al	V	Сэкв. x100	Временное сопротивление, Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплочивание	Загиб	Гидравл. давление, кгс/см2
1	320369	16	21,9	45,4	3	17	2,6	2	4,5	19	6	39		473	27	348	УД	-	УД	
2	120449	21,4	19,7	44,4	12	13	2,3	2,1	4	17	8	43		470	30	355	УД	-	УД	
3	320254	18	18,5	48,8	12	24	2	2,1	4	18	5	48		480	32	365	УД	-	УД	
4	120239	8	3	20	9	22	4	3	5	3	5	2		391	30	-	-	-	-	
5	220522	8	3	19	8	18	3	1	1	1	4	20		370	37	-	-	-	-	
6	314687	5,6	10	39,6	20	16	1,4	2,2	5	18	4	50		402	31	339	-	-	-	
7	220520	9	4	19	7	28	3	4	1	1	4	30		395	30	-	-	-	-	
8	314423	16,9	23,7	47,6	7	8	1,5	2,5	4,1	16	6	40		486	32	369	-	-	-	
9	120293	21,4	18,5	49	7	19	1,8	1,8	3,2	19	5	36		450	29	320	УД	-	УД	

Данные химанализа соответствуют сертификатам качества завода-изготовителя рулонного проката

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

Дата выдачи: 6 апреля 2022 г. Подпись:

Синица
ОТК
1

Указанная в сертификате продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям.
При обращении по вопросам качества и количества продукции ссылаться на номер сертификата и данные на маркировочной бирке.

