

СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УП-00013941Т от 03.03.2022

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Духача, д. 10, (383) 314-02-62, cert@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	326420	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1219.1.1-027	5	210	1 260	3,012
2	326420	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1219.1.1-028	1	210	1 260	3,012
3	212655	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-234	4	210	1 260	3,012
4	113151/212655	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-234	3	210	1 260	3,012
5	326420	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1219.1.1-028	2	210	1 260	3,012
6	113149	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-235	2	210	1 260	3,012
7	113149/113151	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-230	1	210	1 260	3,012
8	113149	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-229	7	210	1 260	3,012
9	113149	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-229	6	210	1 260	3,012
10	113149	Труба ВПП 25*3,2 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 3262-75	3262-75	ст.3сп	76-1002.4.1-229	5	210	1 260	3,012
11	320019	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-036	4	132	792	3,414
12	320019	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-036	3	132	792	3,414
13	120224	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-035	3	132	792	3,414
14	120224	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-035	4	132	792	3,414
15	120214/120220/114521	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-034	1	132	792	3,414
16	120224	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-035	6	132	792	3,414
17	320019	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-027	6	132	792	3,414
18	114521	Труба проф. 50*50*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-165.1.1-027	4	132	792	3,414

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. x1000	Временное сопротивление, Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплюсцованные	Загиб	Гидравл. давление, кгс/см2
1	326420	17	22	47	6	15	4	2	4	3	5				450	30		УД	УД	УД
2	212655	15,1	9,2	51,2	21	34	3,6	3,4	4,7	16	6	42			460	32	335	УД	УД	УД
3	113151	15,2	10,9	45,9	21	28	2,9	4,4	5,9	15	5	44			467	27	363	УД	УД	УД
4	113149	19	12,3	44,6	21	22	2,4	4	5	17	6	40			490	28	375	УД	УД	УД
5	320019	16,4	25,1	46,7	18	16	2,5	2,5	3,8	17	6	34			480	29	380	-	-	-
6	120224	15	16,4	46,2	11	18	1,7	2,3	4,5	2	7	42			455	30	350	-	-	-
7	120214	8	3	18	12	11	4	2	4	2	5	4			387	31		-	-	-
8	120220	9	3	19	12	10	3	2	6	2	5	30			393	31		-	-	-
9	114521	20,6	22,8	45,4	11	12	1,8	2,1	4,1	16	4	46			500	29	390	-	-	-

Данные химанализа соответствуют сертификатам качества завода-изготовителя рулонного проката

Отрубка труб производится по теоретической массе.

Химический состав труб соответствует ГОСТу 380-2005, 1050-2013.

Трубы подвергнуты 100% контролю качества сварного шва неразрушающим методом.

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.

Дата выдачи: 3 марта 2022 г. Подпись:

*Handwritten signature*  
OTK 1

