



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № УП-00003560Т от 24.01.2022

Производитель: ООО "Феррум", 630041, Россия, Новосибирская область, г. Дукача, д. 10, (383) 314-02-62, cert@ferum-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	113527	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-016	9	400	2 400	2,58
2	113657/113918	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-029	4	400	2 400	2,58
3	113661/113657	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-026	5	400	2 400	2,58
4	113661	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-026	4	400	2 400	2,58
5	113657	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-026	6	400	2 400	2,58
6	113657/113527	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-026	8	400	2 400	2,58
7	113527	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-027	2	400	2 400	2,58
8	113527/213076	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-027	3	400	2 400	2,58
9	213076	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-027	5	400	2 400	2,58
10	113661	Труба проф. 20*20*2,0 ст.08пс Феррум 6м х/к ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.08пс	42-1261.3.1-028	2	400	2 400	2,58
11	114474	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-123	6	81	486	2,552
12	114474	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-118	8	81	486	2,552
13	114467	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-107	8	81	486	2,552
14	314681	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-116	8	81	486	2,552
15	114467	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-107	7	81	486	2,552
16	114473	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-116	6	81	486	2,552
17	114473/314681	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-116	7	81	486	2,552
18	114467	Труба проф. 60*60*3,0 ст.3сп Феррум 6м ГОСТ 13663-86	13663-86	ст.3сп	76-26.1.1-107	6	81	486	2,552

Химический состав металла. Механические свойства и технологические испытания трубу

№ п.п.	№ плавки	C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	As	N	AI	V	Сэжв. x1000	Временное сопротивление, Н/мм2	Относительное удлинение, %	Предел текучести, Н/мм2	Сплошная ние	Загиб	Гидравл. давление, кг/см2
1	114474	17	19,8	47	12	11	1,8	3,1	4,9	17	4	39		475	27	364	-	-	-	
2	114467	21,1	20,6	47,8	12	16	1,8	1,6	3,5	18	5	37		480	29	385	-	-	-	
3	314681	16	17,2	45	12	18	2,4	2,2	4,4	17	6	42		469	27	359	-	-	-	
4	114473	17	19,4	45	13	13	1,7	3,2	5,3	18	5	50		476	26	364	-	-	-	
5	113527	6	9,8	38,3	16	11	2,2	3,1	5,3	12	4	36		348	38	211	-	-	-	
6	113657	5	8,7	39,9	13	17	1,9	2,7	4,4	13	4	34		343	38	205	-	-	-	

7	113918	6	7,9	38,8	13	1,8	2,6	4,3	17	4	4	51	343	38	205	-	-	-
8	113661	5,9	8,6	39,4	18	1,8	2,3	3,9	14	4	4	46	375	37	240	-	-	-
9	213076	5	9,7	37,5	15	1,8	3,9	4,7	13	4	4	36	338	39	198	-	-	-

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.

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: 24 января 2022 г. Подпись:

