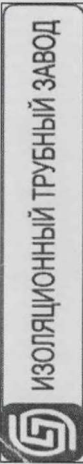




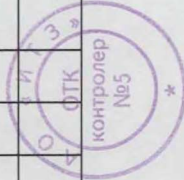
Акционерное общество "Изоляционный трубный завод", 639051980, 423800, Татарстан, Респ., Набережные Челны, г. Моторная ул., дом № 38, 47 (8532) 20-21-17, 407028 10236240000899, ФИЛИАЛ "ЦЕНТРАЛЬНЫЙ" БАНКА ВТБ (ПАО), 044525411, 3010181014520000411



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 5811

Заказ (договор) 7/17415/НТЗ от 23.05.2019г.
 Дата выдачи: 27 октября 2023 г.
 Грузополучатель: ООО "Сантехкомплект"

№ п/п	Обозначение продукции	Колао, шт	Длина, м	Меся, Т.	Номер плавки	Химический состав в %														Механические свойства										Городск., регион			
						C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu	AS	Al	V	N	S жв	P см	Предел прочн., Н/мм2	Предел тек. Н/мм2	Отк. ул., %	KCV +20	KCV -20	KCU +20	KCU -20	Ударная вязкость Дж/см2	KCU +20	KCU -20		Ста реение	Измб	
1	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	235150	18	22	37	5	15	3	2	2	0,2	40	5	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
2	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
3	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
4	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
5	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
6	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
7	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
8	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
9	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
10	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
11	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	235150	18	22	37	5	15	3	2	2	0,2	40	5	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
12	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
13	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
14	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33
15	Труба электросварная стальная прямошовная С220 ф377х6,0 со шлицем внутреннего графа ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	16	12	10,541	336246	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	19	20	489,474	470,472	420,402	33,31	25	118,132	118,132	27	28	29	30	31	32	33



16	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м	14	12	10,441	336248	18	22	36	10	16	3	1	1	0,2	30	4	25	486,474	470,472	420,402	33,31	118,132	YA	30
17	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
18	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
19	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
20	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
21	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
22	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
23	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				135548	19	20	43	7	16	3	1	1	0,2	40	5	27	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
24	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				334232	18	21	37	8	13	3	1	1	0,1	40	5	25	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
25	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
26	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
27	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
28	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
29	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30
30	Труба электросварная стальная прямошовная S120 ф420x6,0 со сгибом внутреннего грата ГОСТ 10705-80 Мерная 12м				234850	18	20	44	7	15	3	1	1	0,1	34	4	26	468,480	483,488	417,413	39,37	140,138	YA	30

Примечание: Продукция полностью соответствует требованиям настоящего ГОСТа.
Сварные швы проверены 100% ультразвуковым контролем.
При переписке по вопросам качества обращайтесь на номер сертификата.
Химический состав и механические свойства даны на основании сертификатов качества завода изготовителя металлопродукта.
Товар отгружен по теоретическому весу

Контролер ОТК

Тарасова Л.А.
(ФИО)

