

# "Ижорская Трубная Компания"

общество с ограниченной ответственностью

196651, г. Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина д. 1

Получатель: ООО "Сантехкомплект"

Страна:  
Заказчик:  
ООО ТД "ИТК"

# СЕРТИФИКАТ

№ 5154 от 02.09.13

Лист Листов  
Телефон (812) 3228235  
Факс (812) 3228536

Договор № Договор № 1 от 01.03.10

Заказ изготовителя № 680  
Накладная № 3030  
Вагон

Наименование продукции: Трубы стальные бесшовные горячедеформированные  
ГОСТ 8731-74В, 8732-78

НД на поставку

Марка стали ст20

НД на марку ГОСТ 1050-88

Точность изготовления: обычн.

Маркировка

марка стали + НД + Товарный знак предприятия изготовителя  
размер + номер накладной + клеймо ОТК  
количество штук +

Диаметр, мм	Толщина, мм	Длина, мм	Кол-во мест	Кол-во штук	Метраж, м	Фактическая масса, кг
159	6	н/д	4	69	573.9	13082

Номер плавки	Химический состав (плавочный), массовая доля элементов, %									
	c	Mn	Si	P	S	Cr	Ni	Cu	As	N2
3F3002	0.18	0.39	0.24	0.009	0.007	0.07	0.12	0.25	в/н	-----
3F3008	0.18	0.41	0.24	0.005	0.006	0.07	0.12	0.22	в/н	-----
3F2319	0.21	0.43	0.23	0.009	0.012	0.1	0.14	0.24	в/н	-----
3F2325	0.2	0.41	0.23	0.008	0.01	0.11	0.14	0.23	в/н	-----
3F2329	0.18	0.41	0.22	0.009	0.005	0.15	0.13	0.21	в/н	-----
3F2316	0.2	0.41	0.24	0.008	0.014	0.08	0.13	0.22	в/н	-----
3F2999	0.19	0.41	0.23	0.006	0.01	0.08	0.11	0.21	в/н	-----
3F3010	0.19	0.41	0.23	0.009	0.009	0.09	0.14	0.26	в/н	-----
3F2907	0.19	0.46	0.25	0.007	0.016	0.09	0.14	0.21	в/н	-----

Номер партии	Номер плавки	Временное сопротивление		Предел текучести		Относительное удлинение		Гидравлические испытания	Технологические испытания				
		$\sigma_v$		$\sigma_T$		$\delta_5$			Сплюсцивание	Раздача	Загиб	Предел текучест и при 350С	УЗК
		I обр	II обр	I обр	II обр	I обр	II обр						
963	3F3002	49.7	49.7	30.7	30.7	25.5	25.5						

Прочие виды испытаний, примечания

Рынок России, без права перепродажи на экспорт

Установленные требования выполнены.

нач. ОТК  
должность



Договор № 1

Клочкова В.В.  
фамилия

02.09.13  
дата