

Общество с ограниченной ответственностью "Челябинский Фланцевый Завод", ИНН 7449126805, 454010, Челябинская обл. Челябинская ул., дом № 53Ж, р/с 40702810938090001476, в банке ФИЛИАЛ "ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК", БИК 046577964, к/с 301018101000000000964

Паспорт качества № 1874:21

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплент", ИНН 7736192449, 142701, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, РАЙОН ЛЕНИНСКИЙ, ГОРО

02.08.2021 г.

№ п/п	Наименование	Механические свойства				Кол-во	Масса, кг	Марка стали	ГОСТ:ТУ
		Прочность при растяжении	Удлинение при разрыве	Относительное сужение	Ударная вязкость				
1	Фланец 1-40х10 ст.20	Без механических свойств			460	650,680	Сталь 20		
2	Фланец 1-50х10 ст.20	Без механических свойств			2 340	3 900,490	Сталь 20		
3	Фланец 1-50х10 ст.20	Без механических свойств			1 020	1 571,620	Сталь 20		
4	Фланец 1-60х10 ст.20	Без механических свойств			250	665,000	Сталь 20		
5	Фланец 1-80х10 ст.20	Без механических свойств			880	2 720,060	Сталь 20		
6	Фланец 1-100х10 ст.20	Без механических свойств			900	3 625,200	Сталь 20		
7	Фланец 1-120х10 ст.20	Без механических свойств			140	767,960	Сталь 20		
8	Фланец 1-150х10 ст.20	Без механических свойств			360	2 427,120	Сталь 20		
9	Фланец 1-32х16 ст.20	Без механических свойств			430	711,000	Сталь 20		
10	Фланец 1-50х16 ст.20	Без механических свойств			1 020	2 311,240	Сталь 20		

Химический состав в % (ГОСТ 1055-88)						
C	SI	Mn	S	P	Cr	Ni
0,17-0,24	0,17-0,37	0,35-0,65	0,035	0,03	0,25	0,3

Соответствует требованиям нормативных документов

Проверка на неразрушающий контроль: дефектов не обнаружено

Начальник ОТК: \_\_\_\_\_

