

Общество с ограниченной ответственностью "Челябинский Фланцевый Завод"
 ИНН 7449126805, КПП 744901001, 454010, Челябинская обл, Челябинск г, Енисейская ул, дом № 53Ж, р/с
 40702810938090001476, в банке ФИЛИАЛ "ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ" АО "АЛЬФА-БАНК", БИК 046577964, к/с
 301018101000000000964

Паспорт качества № 1216122

Заказчик : Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект", ИНН 7736192449, КПП 774950001, 142701, Московская обл, Ленинский
 городской округ, Видное г, Белокаменное ш, дом № 1, корпус 4, оф.50

25.05.2022 г.

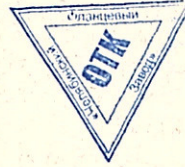
№ п/п	Наименование	Механические свойства				Кол-во	Масса, кг	Марка стали	ГОСТ /ТУ
		Предел прочности	Предел текучести	Относительно удлинения	Относительно сужения				
1	Фланец 1-150x16 из стали 20 ГОСТ 33259 LD	Без механических свойств				360	2 811,600	Сталь 20	
2	Фланец LD 80-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				1 140	4 229,400	Сталь 20	
3	Фланец LD 80-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				700	2 597,000	Сталь 20	
4	Фланец LD 80-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				580	2 151,800	Сталь 20	
5	Фланец LD 50-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				340	877,200	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
Твердость материала по Бринеллю: 163 Мпа						

Соответствует требованию нормативных документов.

Проверка на неразрушающий контроль дефектов не обнаружено

Начальник ОТК: _____



М.П.