



**Челябинский
Фланцевый
Завод**

Общество с ограниченной ответственностью
"Челябинский Фланцевый Завод"
454010, г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 53Ж
Тел/факс: +7 (351) 287 47 47
ИНН/КПП: 7449128805/744901001
р/с: 40702610938090001479
Б/сч: 046577984
К/с: 5010181010000000964

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ РА02.В.32845/23. Срок действия с 16.03.2023 по 09.03.2028 включительно.
Паспорт качества № 3225123

24.11.2023 г.

№	Условное обозначение	Механические свойства				Кол-во	Масса, кг
		Предел прочности	Предел текучести	Относительно удлинения	Относительно сужения		
1	Фланец LD 200-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				80	772,000
2	Фланец LD 25-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				30	35,100
3	Фланец LD 32-10-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				50	68,000

Сведения о заготовке	
Условное обозначение	Изготовитель
Заготовка 20 ГОСТ 1050-2013	ООО «Челябинский Фланцевый Завод»

Химический состав в % (ГОСТ 1050-2013)									
C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu		
0,17±0,24	0,17±0,37	0,35±0,65	0,035	0,03	0,25	0,3	0,3		

Продукция изготовлена и принята в соответствии с требованиями ГОСТ 33259-2015. Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259-2015. Противокоррозионная защита согласно ГОСТ 9.014-78. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 16 месяцев со дня отгрузки.

Контролер ОТК : _____



КОНТРОЛЕР 2



Челябинский
Фланцевый
Завод

Общество с ограниченной ответственностью
«Челябинский Фланцевый Завод»
454010, г. Челябинск, ул. Енисейская, д. 53Ж
Тел./факс: +7 (351) 267-47-47
ИНН/КПП: 7449128905/744901001
Р/С: 40702810938090001478
Б/н: 048577964
К/С: 3010181010000000964

Декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-РУ.РА02.В.32845/23. Срок действия с 16.03.2023 по 09.03.2028 включительно.
Паспорт качества № 3224\23

24.11.2023 г.

№	Условное обозначение	Механические свойства				Кол-во	Масса, кг
		Предел прочности	Предел текучести	Относительно удлинения	Относительно сужения		
1	Фланец LD 65-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				250	772,500
2	Фланец LD 80-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				440	1 632,400
3	Фланец LD 20-16-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				40	30,800
4	Фланец LD 100-10-01-1-В-ст20-II ГОСТ 33259-2015	Без механических свойств				180	700,200

Сведения о заготовке	
Условное обозначение	Изготовитель
Заготовка 20 ГОСТ 1050-2013	ООО «Челябинский Фланцевый Завод»

Химический состав в % (ГОСТ 1050-2013)									
C	Si	Mn	S	P	Cr	Ni	Cu		
0,17+0,24	0,17+0,37	0,35+0,65	0,035	0,03	0,25	0,3	0,3		

Продукция изготовлена и принята в соответствии с требованиями ГОСТ 33259-2015. Изготовитель гарантирует работоспособность фланцев при условии соблюдения потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации по ГОСТ 33259-2015. Противокоррозийная защита согласно ГОСТ 9.014-78. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 16 месяцев со дня отгрузки.

Контролер ОТК : _____



КОНТРОЛЕР 2