



Закрытое Акционерное Общество
"Лискимонтажконструкция"
397907, г. Лиски, Воронежской обл. ул. Монтажников 1,
телефон (47391) 3-51-20
факс (47391) 3-51-20
email: otk@liskifitting.ru



Сертификаты соответствия
№ TC RU C-RU.AT15.B.00529 от 11.12.2015
№ РОСС RU.МЕ04.Н02237 от 26.04.2016
Таможенный союз декларация о соответствии
№ RU Д-RU.AT15.B.00007 от 15.07.2013
№ RU Д-RU.AT15.B.01137 от 11.12.2015

Паспорт № 62096/3

Дата 07.09.2017

Общество с ограниченной ответственностью "Группа Компаний Эльф"
300026, г.Тула, п. Менделеевский, ул. Киреевская, д. 39
Накладная № 3147

	Условное обозначение детали	Марка стали (класс прочности)	Номер партии	Механические свойства детали не менее						Кол-во штук
				Временное сопротивление МПа	Предел текучести МПа	Относит. удлинение %	Относ. сужение %	Ударная вязкость КСЧ (кгс м/см ²)		
								-40° С	-60° С	
1	Фланец плоский 1-80-16 ст.20 ГОСТ 12820-80	20	16-163к	500	322	25,0	53,2	17,8	----	4 600
2	Фланец плоский 1-100x10 ст.20 ГОСТ 12820-80	20	16-163к	500	322	25,0	53,2	17,8	----	700

Сведения о полуфабрикате, из которого изготовлены детали

	Условное обозначение детали		ГОСТ, ТУ на материал	Номер сопроводительного документа	№ партии	№ партии, плавки	Изготовитель
	Деталь	Полуфабрикат					
1	Фланец плоский 1-80-16 ст.20 ГОСТ 12820-80	Кр Ф 75	ГОСТ 1050-88	№0514662	16-163к	пл.35135 п.11	ОАО "Оскольский электрометаллургический комбинат"
2	Фланец плоский 1-100x10 ст.20 ГОСТ 12820-80	Кр Ф 75	ГОСТ 1050-88	№0514662	16-163к	пл.35135 п.11	ОАО "Оскольский электрометаллургический комбинат"

Химический состав материалов в процентах

	Условное обозначение детали	Химический состав материалов в процентах											
		Углерод	Кремний	Марганец	Фосфор	Сера	Алюминий	Медь	Хром	Ванадий	Ниобий	Титан	Азот
		С x 100	Si x 100	Mn x 100	P x 1000	S x 1000	Al x 1000	Cu x 100	Cr x 100	V x 1000	Nb x 1000	Ti x 1000	N x 1000
1	Фланец плоский 1-80-16 ст.20 ГОСТ 12820-80	21	24	44	6	10	--	2	3	--	--	--	9
2	Фланец плоский 1-100x10 ст.20 ГОСТ 12820-80	21	24	44	6	10	--	2	3	--	--	--	9

Гарантии изготовителя: Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения не менее 24 месяцев с даты поставки.

Начальник ОТК  Деревянкин В.А.

