



## Завод «Евродеталь»

ГОСТ Р ИСО 9001-2015

ООО «Завод «Евродеталь»  
450076, Республика Башкортостан, г. Уфа,  
ул. Коммунистическая, дом 46, офис 16  
Телефон: +7 (347) 258-84-99  
E-mail: info@zavod-eurodetal.ru  
Сайт: www.zavod-eurodetal.ru

Сертификат соответствия ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»  
№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.08532/23 действует с 21.11.2023 г. по 20.11.2028 г.  
Декларация о соответствии ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»  
№ ЕАЭС N RU Д-RU.РА06.В.51978/22 действует с 16.09.2022 г. по 13.09.2027 г.

**ПАСПОРТ № 850**  
Выдан 12.01.2024 г.

Заказчик:

Адрес заказчика:

Наименование изделия	Марка стали	Условное давление Ру, атм	Механические свойства металла					Кол-во Шт.
			Временное сопротивление, МПа	Предел текучести, МПа	Относит. удлинение, %	Относит. сужение, %	Ударная вязкость КСУ, Дж/См <sup>2</sup>	
Колено 90 57х3 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	413	246	21,3	---	34,3	319,00
Колено 90 57х3 ст.08Х18Н10Т СТО 79814898-111-2009	Сталь 08Х18Н10Т	6,3	549	219	37,1	---	34,3	2,00
Колено 90 76х3,5 ст.20 03 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	416	246	21,1	---	34,3	40,00
Колено 90 219х8 ст.20 11 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	418	246	21,2	---	34,3	13,00
Колено 90 325х10 ст.20 13 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	412	247	21,3	---	34,3	5,00
Колено 45 57х3 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	413	246	21,3	---	34,3	24,00
Колено 45 76х3,5 ст.20 02 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	416	246	21,1	---	34,3	14,00
Колено 30 159х6 ст.20 10 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	415	247	21,1	---	34,3	1,00
Колено 45 159х6 ст.20 13 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	415	247	21,1	---	34,3	2,00
Колено 45 219х8 ст.20 11 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	418	245	21,2	---	34,3	2,00
Колено 45 219х8-159х8 ст.20 16 СТО 95130-2013	Сталь 20	6,3	412	245	21,2	---	34,3	3,00



Переход КП 45x3,5-32x3 01 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	421	249	21,2	---	34,3	10,00
Переход КП 57x3,5-45x3 02 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	416	246	21,2	---	34,3	12,00
Переход КП 57x4-38x2 03 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	414	245	21,2	---	34,3	2,00
Переход КП 76x4-45x3 03 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	460	270	38,1	---	34,3	1,00
Переход КП 89x4-76x3 01 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	421	249	21,2	---	34,3	10,00
Переход КП 89x4-57x3,5 07 СТО 95131-2013	Сталь 20	6,3	418	246	21,2	---	34,3	4,00

Химический состав											
Марка стали	ГОСТ	C	Mn	Si	Cr	Ni	S	P	Cu	Ti	Mo
Сталь 20	1050-88	0,22	0,50	0,27	0,15	0,15	0,02	0,02	0,15	*	*
Сталь 08X18H10T	5632-72	0,1	1,80	0,80	18,00	10,00	0,02	0,03	0,25	0,65	*

Детали трубопровода изготовлены в соответствии с требованиями технических условий и признаны годными для использования по назначению.

1. Материал: сталь 20 ГОСТ 1050 - 88.
2. Материал: сталь 08X18H10T ГОСТ 5632-72.
3. Гарантированное пробное давление 9,8 Мпа.
4. Гарантийный срок 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 36 месяцев со дня отгрузки предприятием-изготовителем.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_ Галлямов Р.И.