

# Общество с ограниченной ответственностью «АС»

347812, Ростовская область,

г.Каменск-Шахтинский, пер.Полевой, 78 «а»

Тел./факс (86365) 22-555

Интернет: www.ooo-ac.ru

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ №




### Отводы крутоизогнутые приварные

Отводы изготавливаются по требованиям **ГОСТ 17375-2001**, предназначены для плавного изменения направления трубопровода. Отводы могут применяться для систем газоснабжения межпоселковых газопроводов и внеплощадных газопроводов промышленных предприятий, использующих газ в качестве топлива и сырья. Отводы предназначены для строительства наружных наземных газопроводов, прокладываемых в районах с расчетной температурой наружного воздуха не ниже минус 40°C. Отводы предназначены для строительства внутренних систем водоснабжения и отопления промышленных и бытовых зданий и сооружений.

Условное обозначение	PN, МПа	Номер партии	Временное сопротивление разрыву (МПа)	Предел текучести (МПа)	Относительное сужение %	Ударная вязкость КСU Дж/см <sup>2</sup> , при температуре ОС торцов при толщине стенки, мм		Марка стали	Кол-во шт.	Масса изделия кг.
						20	-40			
Отвод 90град. 45X3,0	1,6	11	410	245	50	49	29	20		0,305
Отвод 90град. 45X3,5	1,6	20	410	245	50	49	29	20		0,31
Отвод 90град. 57X3,0	1,6	12	410	245	50	49	29	20		0,461
Отвод 90град. 76X3,5	1,6	13	410	245	50	49	29	20		1,1
Отвод 90град. 89X3,5	1,6	14	410	245	50	49	29	20		1,6
Отвод 90град. 108X3,5	1,6	15	410	245	50	49	29	20		2,2
Отвод 90град. 133X3,5	1,6	16	410	245	50	49	29	20		3,3
Отвод 90град. 133X4,0	1,6	17	410	245	50	49	29	20		3,8
Отвод 90град. 159X4,0	1,6	18	410	245	50	49	29	20		5,4
Отвод 90град. 159X4,5	1,6	19	410	245	50	49	29	20		5,84

Форма кромок по ГОСТ 16037-80 соединительных концов отводов должна соответствовать при толщине до 5мм - типу С2. Отводы должны изготавливаться из бесшовных горячедеформированных труб по ГОСТ 8731-87 группы В (для диаметров 21 - 159 мм) или холоднодеформированных труб по ГОСТ 8733-87 группы В (для диаметров 10 - 45 мм). Материал - сталь 20 по ГОСТ 1050-80. По согласованию с потребителем детали исполнения 2 допускается изготовление из труб ВГП по ГОСТ 3262-75. Материал - сталь 20 по ГОСТ 1050-80.

Продукция имеет **сертификат соответствия № РОСС RU.НА36.Н07152**

ОТК  Ктиторов Э.А.

Дата:

