

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://zavodromax.nt-rt.ru/> || zxd@nt-rt.ru

Секторы



Сварные секционные отводы изготавливаются двух-, трех-, четырех- и пятисекционные. Все типы отводов представлены как с отбортовкой под крепление хомутом, так и с отбортовкой для фланцевого соединения.

Основные параметры:

- толщина металла - 0,8 / 1 / 2 / 2,5 / 3 мм;
- угол поворота - 15°, 30°, 45°;
- внутренний диаметр для всех типов - 200 / 250 / 300 мм;
- внешний диаметр - 220 / 270 / 320 мм (под хомут), 260 / 310 / 360 мм (под фланец)

Размеры R, L и I не регламентируются, так как зависят от диаметра условного прохода того или иного участка трубопровода (в зависимости от требования заказчика)

Технические характеристики

b, мм	Угол поворота α °	Сварные двухсекционные отводы			
		Соединение под хомут		Соединение под фланец	
		D, мм	d, мм	D, мм	d, мм
2 / 2.5 / 3	15	220	200	260	200
2 / 2.5 / 3	30	220	200	260	200
2 / 2.5 / 3	45	220	200	260	200
2 / 2.5 / 3	15	270	250	310	250
2 / 2.5 / 3	30	270	250	310	250
2 / 2.5 / 3	45	270	250	310	250
2 / 2.5 / 3	15	320	300	360	300
2 / 2.5 / 3	30	320	300	360	300
2 / 2.5 / 3	45	320	300	360	300

Сварные трехсекционные отводы

0,8 / 1	15	420	400	460	400
0,8 / 1	30	420	400	460	400
0,8 / 1	15	520	500	560	500
0,8 / 1	30	520	500	560	500
Сварные четырехсекционные отводы					
0,8 / 1	45	420	400	460	400
0,8 / 1	45	520	500	560	500
Сварные пятисекционные отводы					
0,8 / 1	90	420	400	460	400
0,8 / 1	90	520	500	560	500

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://zavodromax.nt-rt.ru/> || zxd@nt-rt.ru