Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.chugun.nt-rt.ru || cnh@nt-rt.ru

Технические характеристики на чугунные муфты компании ЧУГУННЫЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ



Чугунная муфта прямая короткая 32 1 1/4 ГОСТ 8954-75

ГОСТ

FOCT 8954-75

ТИП

прямая короткая

условный проход ду **32**



Чугунная муфта компенсирующая 32 1 1/4 ГОСТ 8956-75

ГОСТ

FOCT 8956-75

тип

компенсирующая

условный проход ду **32**

_



Чугунная муфта надвижная 350 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

тип

надвижная

условный проход ду



Чугунная муфта свертная 200 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду

200



Чугунная муфта переходная 40 32 1 1/2 1 1/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

40



Чугунная муфта прямая длинная 10 3/8 ГОСТ 8955-75

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

10

ЦЕНА

Договорная



Чугунная муфта свертная 65 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду

65



Чугунная муфта свертная 125 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 1200 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду 1200



Чугунная муфта фланцевая 50

ТИП

фланцевая

условный проход ду 50



Чугунная муфта компенсирующая 25 1 ГОСТ 8956-75

ГОСТ **ГОСТ 8956 75**

FOCT 8956-75

ТИП

компенсирующая

условный проход ду

25



Чугунная муфта надвижная 1000 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

1000



Чугунная муфта фланцевая 300

ТИП

фланцевая

условный проход ду



Чугунная муфта фланцевая 600

ТИП

фланцевая

условный проход ду **600**



Чугунная муфта надвижная 600 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

600



Чугунная муфта фланцевая 400

ТИП

фланцевая



Чугунная муфта переходная 15 10 1/2 3/8 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

15



Чугунная муфта фланцевая 1200

ТИП

фланцевая

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 700 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

700



Чугунная муфта надвижная 500 ГОСТ 5525-88

гост

FOCT 5525-88

тип

надвижная

условный проход ду



Чугунная муфта прямая длинная 25 1 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду 25



Чугунная муфта компенсирующая 40 1 1/2 ГОСТ 8956-75

ГОСТ

FOCT 8956-75

тип

компенсирующая

условный проход ду 40



Чугунная муфта прямая короткая 40 1 1/2 ГОСТ 8954-75

ГОСТ

FOCT 8954-75

тип

прямая короткая

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 125 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

125



Чугунная муфта фланцевая 1000

ТИП

фланцевая

условный проход ду

1000



Чугунная муфта фланцевая 100



фланцевая

условный проход ду

100



Чугунная муфта свертная 80 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду

80



Чугунная муфта надвижная 250 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду



Чугунная муфта фланцевая 40

ТИП

фланцевая

условный проход ду



Чугунная муфта свертная 250 ГОСТ 5525-88

гост

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду



Чугунная муфта фланцевая 250

ТИП

фланцевая

условный проход ду **250**



Чугунная муфта переходная 25 10 1 3/8 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

тип

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта фланцевая 150

ТИП

фланцевая

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ

150



Чугунная муфта прямая короткая 15 1/2 ГОСТ 8954-75

гост

FOCT 8954-75

ПИТ

прямая короткая

условный проход ду

15



Чугунная муфта фланцевая 350



фланцевая

условный проход ду





Чугунная муфта прямая короткая 25 1 ГОСТ 8954-75

ГОСТ

FOCT 8954-75

ТИП

прямая короткая

условный проход ду

25



Чугунная муфта переходная 20 10 3/4 3/8 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 65 ГОСТ 5525-88

гост

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

65



Чугунная муфта переходная 50 20 2 3/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

50



Чугунная муфта свертная 100 ГОСТ 5525-88

гост



ТИП

свертная

условный проход ду

100



Чугунная муфта прямая длинная 32 1 1/4 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

32



Чугунная муфта переходная 10 8 3/8 1/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 50 32 2 1 1/4 ГОСТ 8957-75

гост

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

50



Чугунная муфта прямая длинная 50 2 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

50



Чугунная муфта переходная 32 10 1 1/4 3/8 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

переходная

условный проход ду **32**

ЦЕНА

Договорная



Чугунная муфта свертная 150 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

свертная

условный проход ду

150



Чугунная муфта переходная 50 25 2 1 ГОСТ 8957-75

гост

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 50 15 2 1/2 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

50



Чугунная муфта фланцевая 80

ТИП

фланцевая

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 40 20 1 1/2 3/4 ГОСТ 8957-75

гост

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

40



Чугунная муфта фланцевая 65

ТИП

фланцевая

условный проход ду

65



Чугунная муфта переходная 20 8 3/8 1/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта прямая короткая 8 1/4 ГОСТ 8954-75

ГОСТ

FOCT 8954-75

ТИП

прямая короткая

условный проход ду

8



Чугунная муфта прямая длинная 40 1 1/2 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

40



Чугунная муфта надвижная 900 ГОСТ 5525-88



FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

УСЛОВНЫЙ ПРОХОД ДУ



Чугунная муфта переходная 40 25 1 1/2 1 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

40

ЦЕНА



Чугунная муфта компенсирующая 20 3/4 ГОСТ 8956-75

ГОСТ

FOCT 8956-75

ТИП

компенсирующая

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 25 15 1 1/2 ГОСТ 8957-75

гост

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду 25



Чугунная муфта прямая длинная 20 3/4 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

20



Чугунная муфта фланцевая 700

ТИП

фланцевая

условный проход ду 700



Чугунная муфта прямая длинная 15 1/2 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

15



Чугунная муфта фланцевая 900

ТИП

фланцевая

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 400 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

400



Чугунная муфта прямая длинная 8 1/4 ГОСТ 8955-75

ГОСТ

FOCT 8955-75

ТИП

прямая длинная

условный проход ду

8



Чугунная муфта фланцевая 450

ТИП

фланцевая



Чугунная муфта надвижная 450 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

450



Чугунная муфта прямая короткая 20 3/4 ГОСТ 8954-75

гост

FOCT 8954-75

ТИП

прямая короткая

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 50 40 2 1 1/2 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

50



Чугунная муфта прямая короткая 10 3/8 ГОСТ 8954-75

гост

FOCT 8954-75

тип

прямая короткая

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 15 8 1/2 1/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

15



Чугунная муфта переходная 32 20 1 1/4 3/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

32



Чугунная муфта переходная 32 25 1 1/4 1 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 300 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

300



Чугунная муфта фланцевая 800

ТИП

фланцевая

условный проход ду

800



Чугунная муфта компенсирующая 50 2 ГОСТ 8956-75

ГОСТ

FOCT 8956-75

ПИТ

компенсирующая

условный проход ду

50

ЦЕНА

Договорная



Чугунная муфта надвижная 200 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

200



Чугунная муфта переходная 32 15 1 1/4 1/2 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта переходная 40 15 1 1/2 1/2 ГОСТ 8957-75

гост

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

40



Чугунная муфта прямая короткая 50 2 ГОСТ 8954-75

ГОСТ

FOCT 8954-75

ТИП

прямая короткая

условный проход ду

50





Чугунная муфта фланцевая 125

ТИП

фланцевая

условный проход ду 125



Чугунная муфта фланцевая 200

ТИП

фланцевая

условный проход ду

200



Чугунная муфта переходная 25 20 1 3/4 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 80 ГОСТ 5525-88

гост

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

80



Чугунная муфта переходная 20 15 3/4 1/2 ГОСТ 8957-75

ГОСТ

FOCT 8957-75

ТИП

переходная

условный проход ду

20



Чугунная муфта фланцевая 500

ТИП

фланцевая



Чугунная муфта надвижная 800 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду

800



Чугунная муфта надвижная 100 ГОСТ 5525-88

гост

FOCT 5525-88

ТИП

надвижная

условный проход ду



Чугунная муфта надвижная 150 ГОСТ 5525-88

ГОСТ

FOCT 5525-88

тип

надвижная

условный проход ду

150



Чугунная муфта компенсирующая 15 1/2 ГОСТ 8956-75

ГОСТ

FOCT 8956-75

ТИП

компенсирующая

условный проход ду

15

Алматы (7273)495-231 Ангарск (3955)60-70-56 Архантельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Вологорад (844)278-03-48 Вологора (872)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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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

Магнитогорск (3519)55-03-13

Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Саранск (8342)22-96-24 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 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35 Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Петрозаводск (8142)55-98-37

Псков (8112)59-10-37

Киргизия +996(312)96-26-47