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 рянск (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

Россия +7(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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Пермь (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 **Москва** (495)268-04-70

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 Саранск (8342)22-96-24 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 Тверь (4822)63-31-35 Киргизия +996(312)96-26-47

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 Череповец (8202)49-02-64 **Чита** (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

https://zinctube.nt-rt.ru/ || ezc@nt-rt.ru

Казахстан +7(7172)727-132

Оцинкованные гофрированные трубы



Оцинкованная гофрированная труба 4500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ **ΓΟCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 6500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ **ΓΟCT P 54475-2011** ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ

Оцинкованная гофрированная труба 2500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп **ΓΟCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ

Оцинкованная гофрированная труба 5000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 7500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1500 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 7000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 7500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 4500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 800 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 800 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 4000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 3500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 2500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 7500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 2500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 6500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

марка 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2000 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 1500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 5500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 5500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 7500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 6000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 6000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 5500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 3000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 4500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 3000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 4500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 8000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 5500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 5500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 4000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 8000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 3000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

марка 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 5000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 8000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 2000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 7500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 4000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 1500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 2500 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 1000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 8000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 4000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 7000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 6500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 4500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 7000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 1000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 2000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 2500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 5500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 3500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 6000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 2000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 6500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 3000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 1000 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 6500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 5000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 4000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 4000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 8000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 6000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 1000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ **ΓΟCT P 54475-2011** ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 7000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ **FOCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ **FOCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 800 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ **FOCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 800 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 8000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ **FOCT P 54475-2011 ДИАМЕТР** 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 3000 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА

15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ

Оцинкованная гофрированная труба 3500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 7500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 3500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 4000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 7500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА
15СП
ГОСТ Р 54475-2011
ДИАМЕТР
7500
ТОЛЩИНА СТЕНКИ
70

Оцинкованная гофрированная труба 1500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 1000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 3500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1000 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000

Оцинкованная гофрированная труба 3500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 5000 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 2500 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 5000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 5000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 2000 25 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 1500 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 4500 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 2500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 1500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 8000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 4000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 4500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 800 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 800 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 4000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 7000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 1000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 5500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 4500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 6000 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 8000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 1500 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 1500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 5000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 6000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2000 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 25 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 25

Оцинкованная гофрированная труба 3500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 1500 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 8000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ

Оцинкованная гофрированная труба 5500 30 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 5500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 3500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 4000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 4500 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 6000 60 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 3000 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 7500 70 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 6500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 2000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 2000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 6500 50 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 8000 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 8000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 7000 60 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 60

Оцинкованная гофрированная труба 1500 40 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 1500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 7000 50 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 7000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 50

Оцинкованная гофрированная труба 4500 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 4500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

Оцинкованная гофрированная труба 800 30 09Г2Д ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 09Г2Д ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 800 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 30

Оцинкованная гофрированная труба 6500 40 15сп ГОСТ Р 54475-2011

15сп ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 6500 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 40

Оцинкованная гофрированная труба 3000 70 15сп ГОСТ Р 54475-2011

МАРКА 15сп ГОСТ ГОСТ Р 54475-2011 ДИАМЕТР 3000 ТОЛЩИНА СТЕНКИ 70

> 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 Владимир (4922)49-43-18 Волоград (844)278-03-48 Волоград (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 Камура (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4946)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Краснодар (861)203-40-90 Курск (4772)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 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Ореп (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37

Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

ПСКОВ (8112)59-10-37

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 Саранск (8342)22-96-24 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)20-20-61 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

Киргизия +996(312)96-26-47

https://zinctube.nt-rt.ru/ || ezc@nt-rt.ru