

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://metalkomp.nt-rt.ru> || mpf@nt-rt.ru

Уголки опорные (направляющие) для напольных шкафов



Служат для размещения различного тяжелого оборудования (наиболее часто – для корпусов серверов). Фиксируются в горизонтальном положении на передние и задние направляющие 19” стандарта в напольных телекоммуникационных и серверных шкафах, а также в двухрамных стойках с помощью крепежного комплекта М6

Допустимая нагрузка: 100 кг.

Изготовлены из оцинкованной стали толщиной 2 мм.

Номенклатура производителя	Наименование	Применимость
07.022.026	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 400 мм, комплект 2шт.	напольные телекоммуникационные шкафы серии ЕСО напольные серверные разборные шкафы шкафы Колокейшн (применимость по формуле: глубина уголков = глубина шкафа - 200мм) стойки телекоммуникационные открытые двухрамные (применимость по формуле: глубина уголков = глубина стойки - 100мм.)
07.022.029	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 500 мм, комплект 2шт.	
07.022.027	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 600 мм, комплект 2шт.	
07.022.030	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 700 мм, комплект 2шт.	
07.022.028	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 800 мм, комплект 2шт.	
07.022.031	Уголок опорный для напольных шкафов глуб. 900 мм, комплект 2шт.	