

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Россия (495)268-04-70

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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

<https://zprofil.nt-rt.ru/> || zfp@nt-rt.ru

Z-образный профиль алюминиевый АК4-1ч



Z-образный профиль алюминиевый 30x20x58x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 35x18x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 65x30x40x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
65
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 35x28x37x7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
28



Z-образный профиль алюминиевый 40x25x35x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
40
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 30x18x22x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x35x7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 35.8x23x26x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35.8
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 85x50x84x18 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
85
ШИРИНА ПОЛКИ
50



Z-образный профиль алюминиевый 15x5x17x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
15
ШИРИНА ПОЛКИ
5



Z-образный профиль алюминиевый 40x20x35x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
40
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 40x35x4 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
40
ШИРИНА ПОЛКИ
35



Z-образный профиль алюминиевый 35x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 18x22x28x6 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
18
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 15.5x22x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
15.5
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 25x20x1.6 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 35x22.2x25.2x1.7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
22.2



Z-образный профиль алюминиевый 32x22x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
32
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 6x27x33x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
6
ШИРИНА ПОЛКИ
27



Z-образный профиль алюминиевый 25x20x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 91x55x105x33 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
91
ШИРИНА ПОЛКИ
55



Z-образный профиль алюминиевый 40x20x25x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
40
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x20x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 56x43x53x14.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
56
ШИРИНА ПОЛКИ
43



Z-образный профиль алюминиевый 77x63x65x22 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
77
ШИРИНА ПОЛКИ
63



Z-образный профиль алюминиевый 60x23x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
60
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 85x45x62x15 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
85
ШИРИНА ПОЛКИ
45



Z-образный профиль алюминиевый 28x16x40x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
28
ШИРИНА ПОЛКИ
16



Z-образный профиль алюминиевый 30x20x30x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x31x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 94.5x55x70x11 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
94.5
ШИРИНА ПОЛКИ
55



Z-образный профиль алюминиевый 25x6.5x28x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
6.5



Z-образный профиль алюминиевый 12x22x23x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
12
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 37x20x25x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
37
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x18x20x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 107x47x55x24 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
107
ШИРИНА ПОЛКИ
47



Z-образный профиль алюминиевый 30x20x27x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x30x35.5x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 30x25x60x7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 25x4x15x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
4



Z-образный профиль алюминиевый 25x16x18x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
16



Z-образный профиль алюминиевый 50x30x35x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 66x40x45x14 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
66
ШИРИНА ПОЛКИ
40



Z-образный профиль алюминиевый 6x28x36x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
6
ШИРИНА ПОЛКИ
28



Z-образный профиль алюминиевый 50x20x25x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x22x40x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 50x28.5x29x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
28.5



Z-образный профиль алюминиевый 30x27x28x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
27



Z-образный профиль алюминиевый 12.5x21.5x30x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
12.5
ШИРИНА ПОЛКИ
21.5



Z-образный профиль алюминиевый 94x44x69x34 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
94
ШИРИНА ПОЛКИ
44



Z-образный профиль алюминиевый 30x30x35x6 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 25x20x2 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 8x45x69x6 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
8
ШИРИНА ПОЛКИ
45



Z-образный профиль алюминиевый 318x52x65x18 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
318
ШИРИНА ПОЛКИ
52



Z-образный профиль алюминиевый 16x23x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
16
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 25x10x18x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
10



Z-образный профиль алюминиевый 10x10x14.5x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
10
ШИРИНА ПОЛКИ
10



Z-образный профиль алюминиевый 29x21x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
29
ШИРИНА ПОЛКИ
21



Z-образный профиль алюминиевый 28x28x30x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
28
ШИРИНА ПОЛКИ
28



Z-образный профиль алюминиевый 16x13x1 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
16
ШИРИНА ПОЛКИ
13



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x33x8 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 14x20x30x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
14
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x16x18x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
16



Z-образный профиль алюминиевый 10x19.8x30x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
10
ШИРИНА ПОЛКИ
19.8



Z-образный профиль алюминиевый 12x23x28x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
12
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 31.8x23x26x3.3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
31.8
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 30x18x22x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 50x20x35x17 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 32.3x16.3x25x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
32.3
ШИРИНА ПОЛКИ
16.3



Z-образный профиль алюминиевый 90x61x67x31 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
90
ШИРИНА ПОЛКИ
61



Z-образный профиль алюминиевый 25x18x20x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 34x23x25x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
34
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x35x12 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 18x3x14x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
18
ШИРИНА ПОЛКИ
3



Z-образный профиль алюминиевый 35x20x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 25x15x20x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 35x22x23x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 16x23x38x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
16
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 35x25x27x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 36x17.5x48x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
36
ШИРИНА ПОЛКИ
17.5



Z-образный профиль алюминиевый 70x24x25x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
70
ШИРИНА ПОЛКИ
24



Z-образный профиль алюминиевый 25x25x40x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 36.5x30x47x9 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
36.5
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 16x13x1.3 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
16
ШИРИНА ПОЛКИ
13



Z-образный профиль алюминиевый 38x15x30x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
38
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x35x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 40x18x20x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
40
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 20x15x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
20
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 65x35x70x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
65
ШИРИНА ПОЛКИ
35



Z-образный профиль алюминиевый 5x31x36x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
5
ШИРИНА ПОЛКИ
31



Z-образный профиль алюминиевый 25.3x15.3x20.3x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25.3
ШИРИНА ПОЛКИ
15.3



Z-образный профиль алюминиевый 35x15x20x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 8x46x74x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
8
ШИРИНА ПОЛКИ
46



Z-образный профиль алюминиевый 82x22x50x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
82
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 80x30x70x10 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
80
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 50x20x42x7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 65x25x50x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
65
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 10x8x19x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
10
ШИРИНА ПОЛКИ
8



Z-образный профиль алюминиевый 132x20x43x12 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
132
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 30x14x18x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
14



Z-образный профиль алюминиевый 30x8x25x2.2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
8



Z-образный профиль алюминиевый 79x18x28x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
79
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 80x60x70x15 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
80
ШИРИНА ПОЛКИ
60



Z-образный профиль алюминиевый 70x20x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
70
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 30x20x25x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 38x12x23x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
38
ШИРИНА ПОЛКИ
12



Z-образный профиль алюминиевый 79x39x49x11 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
79
ШИРИНА ПОЛКИ
39



Z-образный профиль алюминиевый 30.8x23x26x2.3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30.8
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 38x25x30x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
38
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 86x9.5x15.5x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
86
ШИРИНА ПОЛКИ
9.5



Z-образный профиль алюминиевый 30x30x47x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 30x22x25.2x1.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 22x3.5x48x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
22
ШИРИНА ПОЛКИ
3.5



Z-образный профиль алюминиевый 50x19x26.2x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
19



Z-образный профиль алюминиевый 8x27x33x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
8
ШИРИНА ПОЛКИ
27



Z-образный профиль алюминиевый 50x22x25x1.8 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
22



Z-образный профиль алюминиевый 73x45x53x18 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
73
ШИРИНА ПОЛКИ
45



Z-образный профиль алюминиевый 41x19x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
41
ШИРИНА ПОЛКИ
19



Z-образный профиль алюминиевый 5.5x17.5x36.5x2.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
5.5
ШИРИНА ПОЛКИ
17.5



Z-образный профиль алюминиевый 20x10x27x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
20
ШИРИНА ПОЛКИ
10



Z-образный профиль алюминиевый 29x20x22x3.5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
29
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 50x20x30x2 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x35x20 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 9.5x26x34x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
9.5
ШИРИНА ПОЛКИ
26



Z-образный профиль алюминиевый 36x25x27x5 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
36
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 60x30x35x15 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
60
ШИРИНА ПОЛКИ
30



Z-образный профиль алюминиевый 25x8x20x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
25
ШИРИНА ПОЛКИ
8



Z-образный профиль алюминиевый 35x15x40x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 50x20x33x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 30x25x2 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
30
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 60x20x27x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
60
ШИРИНА ПОЛКИ
20



Z-образный профиль алюминиевый 50x18x27x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
18



Z-образный профиль алюминиевый 140x60x6 мм АК4-1ч ГОСТ 13619-97

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ 13619-97
ВЫСОТА ПОЛКИ
140
ШИРИНА ПОЛКИ
60



Z-образный профиль алюминиевый 28x23x25x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
28
ШИРИНА ПОЛКИ
23



Z-образный профиль алюминиевый 80x44x64x31 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
80
ШИРИНА ПОЛКИ
44



Z-образный профиль алюминиевый 18x23.5x24.5x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
18
ШИРИНА ПОЛКИ
23.5



Z-образный профиль алюминиевый 35x15x30x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
35
ШИРИНА ПОЛКИ
15



Z-образный профиль алюминиевый 50x25x31x7 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
50
ШИРИНА ПОЛКИ
25



Z-образный профиль алюминиевый 47x40x50x10 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
47
ШИРИНА ПОЛКИ
40



Z-образный профиль алюминиевый 36x12x43x4 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
36
ШИРИНА ПОЛКИ
12



Z-образный профиль алюминиевый 32x9.5x19x1.6 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
32
ШИРИНА ПОЛКИ
9.5



Z-образный профиль алюминиевый 10x27x33x3 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
10
ШИРИНА ПОЛКИ
27



Z-образный профиль алюминиевый 83x50x70x18 мм АК4-1ч ГОСТ Р 50067-92

МАРКА
АК4-1ч
ГОСТ
ГОСТ Р 50067-92
ВЫСОТА ПОЛКИ
83
ШИРИНА ПОЛКИ
50

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Россия (495)268-04-70

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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Казахстан (772)734-952-31

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
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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