

Алюминиевые листы гладкие марки АКМ, АКМА, АКМБ

Краткое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
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
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
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
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)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(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tim@nt-rt.ru || сайт: <https://alumlist.nt-rt.ru/>

Алюминиевый лист гладкий АКМ



Алюминиевый лист 4.5x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.5x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3.5x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3.5x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4.5x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2.5x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.8x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.9x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.2x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.6x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.9x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 4.5x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4.5x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.8x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.2x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.6x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.5x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4.5x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3.5x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.6x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.9x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2.5x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 4x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3.5x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4.5x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3.5x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3.5x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.6x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.6x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.5x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.5x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.5x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2x1400x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.9x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.6x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.8x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1200x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.9x1500x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.9x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1500x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3x1400x7000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.5x1200x2000 мм АКМ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1200

Алюминиевый лист гладкий АКМА



Алюминиевый лист 5.5x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 7.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 6x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 6.5x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 5.5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 6.5x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8.5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 10x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 5.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 9.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 7x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 9x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8.5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 9.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 8.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 6.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 10x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 6.5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 6.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 9x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 9x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 9.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 5.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 8x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 8.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7х1400х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5х1600х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 8.5х1500х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8.5х1500х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 10.5х1600х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 10.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 9.5x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 6x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 9.5x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 6.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 8x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 10.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 7x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 7х1800х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 8.5х1400х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 10х1800х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 6х2000х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 7.5х1800х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 6.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10.5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 8.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 7x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 6x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 8x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 8.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 9.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 10x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 9x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 10.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 10x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 8.5x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 5.5x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 7x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 10x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 6x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 7x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 6x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 5.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 7.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6.5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 7.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 7.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 7x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 9x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 10.5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 6.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 6x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 8x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 6.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 9x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 10x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 10x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 5x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 7х1800х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 9х1400х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 7.5х1500х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 5х2000х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 10.5х1400х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 9.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 7.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 9x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10.5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 7.5x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 8x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 5.5x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 10.5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 9.5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 10.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 8.5x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 9x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 9.5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 8.5x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 9.5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 7x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 8x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 7.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 10x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 10.5x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 10x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 6x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 10x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 6x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 9x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 6.5x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 7.5x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 5.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 7x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 6.5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 9.5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 9x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 8x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 8x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 8x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 9x2000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 8x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 10x1500x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 5x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 10x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 8x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 6x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 5.5x1200x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 5.5x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 7.5x1600x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5.5x1200x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 5x1800x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 9.5x1400x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 10.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
10.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 9.5x1000x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 9x1800x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1800



Алюминиевый лист 9.5x1400x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 8x1500x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 8.5x1600x7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8.5
ШИРИНА
1600



Алюминиевый лист 5x2000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
5
ШИРИНА
2000



Алюминиевый лист 8x1000x2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
8
ШИРИНА
1000



Алюминиевый лист 9х1400х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 7.5х1200х7000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 7х1500х2000 мм АКМА ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМА
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
7
ШИРИНА
1500

Алюминиевый лист гладкий АКМБ



Алюминиевый лист 2x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.5x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.6x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.6x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3.5x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.5x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.8x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3.5x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2.5x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.9x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.2x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.9x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 4x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.5x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.2x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4.5x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3.5x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.5x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 4.5x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.5x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.9x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4.5x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4.5x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.9x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3.5x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4.5x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2.5x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2.5x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.8x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.9x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 2.5x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.5x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.9x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.9
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2.5x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 3.5x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 4.5x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 2x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.2x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.6x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 1.6x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 2x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
2
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 4x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
4
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.8x1200x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.8
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 1.2x1200x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.2
ШИРИНА
1200



Алюминиевый лист 3.5x1400x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3.5
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.6x1400x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1400



Алюминиевый лист 1.6x1500x7000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
1.6
ШИРИНА
1500



Алюминиевый лист 3x1500x2000 мм АКМБ ГОСТ 21631-2019

МАРКА
АКМБ
ГОСТ
ГОСТ 21631-2019
ТОЛЩИНА
3
ШИРИНА
1500

Алматы (727)345-47-04
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
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
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
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)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(727) 34-54-704

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

эл.почта: tim@nt-rt.ru || сайт: <https://alumlist.nt-rt.ru/>