

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  
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-Уда (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

<https://cvetmet.nt-rt.ru/> || [cmv@nt-rt.ru](mailto:cmv@nt-rt.ru)

# Алюминиевая фольга



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА  
0.055



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.18



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.006



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.18**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.02**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.08**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.04



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.065



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.05



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1050**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА



0.08



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.18**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.065**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.09**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.005**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.045**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.05



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**АЖ 1**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АД**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**А5**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**А6**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**А6**  
ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.08



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.09



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**





### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.05



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.06



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.07



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**A99**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.06



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.015



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.09



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.09



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.1**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.02**



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.035**





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.009



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.05**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.04**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.014**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.04**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.007**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.085



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.12



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.05



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.15



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013





### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.009



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.06



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.15



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.08



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.08



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.08



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.045



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.08**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.035**



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.035**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.011**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.017**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.017**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.008**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.2**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.018**





## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.03**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.065**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.017**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.065



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.09



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.06



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.045



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.007



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.035



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.02



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм А0 ГОСТ 745-2014**



МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,8**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**А5**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**А6**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АЖ 0,6**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.06



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АД**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АД**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.007



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.05



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1050

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.009



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.12



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1050

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.016



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.007



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.007



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА



8011  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.06



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.007



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.019



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.005



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.009



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.008



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.03**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.2**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.09



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.05



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1050**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.017**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.09



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.011



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.007



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ



ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.1



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.007



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.006



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1050**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.05



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.014**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.045**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.12**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.01**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1050  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП



холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.06



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.007**



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.1**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.016**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.012**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.019



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.0045



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.045**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.02**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.015**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.1**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.07**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.018



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,6

ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.02



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.019



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.05



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А99

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП



холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А99

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.019



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.007



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.07



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.06



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.18**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.045**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1050

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.007



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.009



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.008



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**8079**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.15



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**8011**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АМц**  
ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА





**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.05



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.007



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.09



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.045**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.015



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.009



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.12



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1050  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.025



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1050  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.012



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1050

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.02



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.055**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.06



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.12



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.019



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.06



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.24



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.09



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения



ТОЛЩИНА  
0.03



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.005**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.07**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.017**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.014



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.007



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.005



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013

ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.24



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А5

ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.09



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.008



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А7  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.05



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.24



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.012



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.011



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА  
0.008



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007****Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.065****Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.017****Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.1****Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.017**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.016**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.18**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.07**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.02**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.035**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**A99**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.05



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**A99**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.011



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.0045



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**1145**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**3003**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АД**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.055



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.085



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.007



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.019





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.019



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.07**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.025**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.008**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.2**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.018**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АД**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**8011А**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**8011**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**АД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.04



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**АД0**  
ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

**ТИП**

**холоднокатаная для конденсаторов**

**ТОЛЩИНА**

**0.008**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм А0 ГОСТ 745-2014**

**МАРКА**

**А0**

**ГОСТ**

**ГОСТ 745-2014**

**ТИП**

**холоднокатаная для упаковки**

**ТОЛЩИНА**

**0.04**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм А6 ГОСТ 745-2014**

**МАРКА**

**А6**

**ГОСТ**

**ГОСТ 745-2014**

**ТИП**

**холоднокатаная для упаковки**

**ТОЛЩИНА**

**0.065**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

**МАРКА**

**3003**

**ГОСТ**

**ГОСТ 745-2014**

**ТИП**

**холоднокатаная для упаковки**

**ТОЛЩИНА**

**0.09**



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

**МАРКА**

**АД0**

**ГОСТ**

**ГОСТ 25905-2018**

**ТИП**

**холоднокатаная для конденсаторов**

**ТОЛЩИНА**

**0.01**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

**МАРКА**

**1100**

**ГОСТ**

**ГОСТ 745-2014**

**ТИП**

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.08



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.18**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.009**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.06



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А0  
ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.06



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1050

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.013





## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.017**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.02 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.011 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.011



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А0  
ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.05



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.03**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.015**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.017**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.018**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.02**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.05**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА



**АД0**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.012



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**А7**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**3003**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.03



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**А7**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.09



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**АД0**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А99

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.005



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1050  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА

0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.025



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.2**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.0045**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.014**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.018**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.035**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.035**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.06



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.006



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8



ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.017



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014

ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.18



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.045



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.008



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.009



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.01



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

3003

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.008



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.015



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.08



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ



ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.09



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.025**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.0045**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.05 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.05**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.016**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.15**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.015**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.008**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**A6**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**A0**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**A7**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**A6**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**3003**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.013



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АД0**  
ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.008



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.005 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.005



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП



холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.03 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.03



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

0.085



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.008**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А99

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.0045



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.01**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.035



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013

ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А0  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013

ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.017



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.03



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011

ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.035 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.05



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.05



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.017 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

1145

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.017



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП



холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.09



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.016**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.12**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.019**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.015**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.011**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.08**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1050**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.01**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.1 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.1



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.12



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.008 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АД0**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.008



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**1100**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**1100**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**А5**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.09



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.03 мм АД ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.03



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.04



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.007 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А99

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.007



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.006



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.065**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА



0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.12



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.06**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.15**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.09 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.18**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.012



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.025



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.01



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.013



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.019



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.009



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.065



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.15 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А99

ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.065



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.15 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.01



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.06



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А99  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.012



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки



ТОЛЩИНА  
0.015



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.015



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,8

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.045



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.009 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.01 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.006 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.013**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.09**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.025 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.012 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.006



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8006

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.035



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А7

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.014



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.019 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**A5**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.019



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
**АД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**1145**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**8011А**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.009



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**3003**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8079

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.05



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.011 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.025 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.025



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.009



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.012 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.012**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.065**



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.015**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.07**





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.07**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.015 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АМц**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.015**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**3003**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.02 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АМц

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.02



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.014



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.009 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.009**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.07**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.07**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм АЖ 1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.035**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.009 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.009**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.04**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.016**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.06 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.12



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.02 мм АЖ 0,8 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,8  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.018



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.016 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм 8011 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.04 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А5

ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.04



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.04 мм АД0 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.04



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.12 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.12



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1200  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.008



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.18



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.24



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм 3003 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
3003  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.12



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.08 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА  
0.08



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.01**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.24**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АЖ 0,6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.018**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.013 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**1050**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА



0.013



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.03 мм А6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.03**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8079**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.017**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.18**



**Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.018**



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.014 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1050А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.014**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.12 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.12**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.006 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.006**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.011**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.025 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.007 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД0

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.007



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.18 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.18



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.014



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.05 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.05**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.045**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.07**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.016 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.016**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.045 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.045**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.018 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**A7**  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.018



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.012 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
**АД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.012



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.01 мм А6 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
**А6**  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.01



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**1050А**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**8011**  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.018



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
**1050А**  
ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.018



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.035



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.24



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.07 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.07



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.011 мм 8111 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.011



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.07 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 1  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.07



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8011  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.008



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.011 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.011



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.014 мм А6 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
А6  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.014



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.24 мм АД0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА

**Фольга алюминиевая для технических целей 0.065 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.065****Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8111**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007****Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085****Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.03****Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.018**





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.03 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8111

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.03



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.08



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.013 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АЖ 0,6

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.013



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.15



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.016 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.016



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм А0 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.007



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.01 мм А0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А0

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.01



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.09 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.09



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.2 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8006**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.2**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 1200 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.02**



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.06 мм А5 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.06**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.009 мм А6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А6**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.009**



## **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм А5 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.18**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.017 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1145  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.017



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм 1145 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1145  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм АЖ 0,6 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.008 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
А99  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.008



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
А5  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.015 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1

ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.015



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.035 мм 1050 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
1050  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.008 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.008



**Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.016 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД0  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.016



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 8079 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8079  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014

ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.02



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.045 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
1050А  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.045



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.065 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.065



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.035 мм АЖ 0,6 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АЖ 0,6  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.035



**Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.014 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 25905-2018  
ТИП  
холоднокатаная для конденсаторов  
ТОЛЩИНА  
0.014



**Фольга алюминиевая для упаковки 0.018 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
АД  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.0045 мм АД1 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**АД1**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.0045**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.1 мм А99 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**А99**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1100**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.02**



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.025 мм АД0 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 32582-2013**

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

**0.025**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм АД ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АД**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.18 мм АД0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**АД0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.18**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.007 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.007**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.08 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.08**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм 8011А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**8011А**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.1**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.01 мм 1145 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**1145**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.01**





### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.019 мм АЖ 0,8 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**АЖ 0,8**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.019**



### **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.012 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

**1200**

ГОСТ

**ГОСТ 25905-2018**

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

**0.012**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм А0 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А0**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.2**



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.035 мм А7 ГОСТ 618-2014**

МАРКА

**А7**

ГОСТ

**ГОСТ 618-2014**

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

**0.035**



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм А5 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

**А5**

ГОСТ

**ГОСТ 745-2014**

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

**0.085**



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм 8011 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

8011

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



## **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.014 мм А5 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА

А5

ГОСТ

ГОСТ 32582-2013

ТИП

холоднокатаная гладкая бытового назначения

ТОЛЩИНА

0.014



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.1 мм АД1 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

АД1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.1



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.085 мм 1050А ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1050А

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.085



## **Фольга алюминиевая для конденсаторов 0.08 мм 1200 ГОСТ 25905-2018**

МАРКА

1200

ГОСТ

ГОСТ 25905-2018

ТИП

холоднокатаная для конденсаторов

ТОЛЩИНА

0.08



## **Фольга алюминиевая для упаковки 0.04 мм 1100 ГОСТ 745-2014**

МАРКА

1100  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.04



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.15 мм 8111 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8111  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.15



### **Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения 0.018 мм АД1 ГОСТ 32582-2013**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ  
ГОСТ 32582-2013  
ТИП  
холоднокатаная гладкая бытового назначения  
ТОЛЩИНА  
0.018



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.05 мм АМц ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АМц  
ГОСТ  
ГОСТ 618-2014  
ТИП  
холоднокатаная для технических целей  
ТОЛЩИНА  
0.05



### **Фольга алюминиевая для упаковки 0.015 мм 8006 ГОСТ 745-2014**

МАРКА  
8006  
ГОСТ  
ГОСТ 745-2014  
ТИП  
холоднокатаная для упаковки  
ТОЛЩИНА  
0.015



### **Фольга алюминиевая для технических целей 0.06 мм АД1 ГОСТ 618-2014**

МАРКА  
АД1  
ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.06



## Фольга алюминиевая для упаковки 0.055 мм АЖ 1 ГОСТ 745-2014

МАРКА

АЖ 1

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.055



## Фольга алюминиевая для технических целей 0.2 мм А6 ГОСТ 618-2014

МАРКА

А6

ГОСТ

ГОСТ 618-2014

ТИП

холоднокатаная для технических целей

ТОЛЩИНА

0.2



## Фольга алюминиевая для упаковки 0.02 мм АД ГОСТ 745-2014

МАРКА

АД

ГОСТ

ГОСТ 745-2014

ТИП

холоднокатаная для упаковки

ТОЛЩИНА

0.02

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  
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(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://cvetmet.nt-rt.ru/> || [cmv@nt-rt.ru](mailto:cmv@nt-rt.ru)