

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://dragmet.nt-rt.ru/> || dea@nt-rt.ru

## Золотые полосы



### Золотая полоса 0.14 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА  
Зл 99,99  
ГОСТ  
ГОСТ 7221-2014  
ТОЛЩИНА  
0.14



### Золотая полоса 5 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА  
Зл 99,99  
ГОСТ  
ГОСТ 7221-2014  
ТОЛЩИНА  
5



### Золотая полоса 0.3 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА  
Зл 99,9  
ГОСТ  
ГОСТ 7221-2014  
ТОЛЩИНА  
0.3



### Золотая полоса 1.6 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА  
Зл 99,99  
ГОСТ  
ГОСТ 7221-2014  
ТОЛЩИНА  
1.6



## **Золотая полоса 0.7 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.7



## **Золотая полоса 0.6 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.6



## **Золотая полоса 0.12 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.12



## **Золотая полоса 0.25 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.25



## **Золотая полоса 0.16 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.16



## **Золотая полоса 10 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

10



## **Золотая полоса 0.18 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.18



## **Золотая полоса 2.2 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.2



## **Золотая полоса 2.5 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.5



## **Золотая полоса 0.2 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.2



## **Золотая полоса 0.6 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.6



## **Золотая полоса 5 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

5



## **Золотая полоса 1.8 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.8



## **Золотая полоса 2.2 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.2



## **Золотая полоса 10 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

10



## **Золотая полоса 0.12 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.12



## **Золотая полоса 0.18 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.18



## **Золотая полоса 0.1 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.1



## **Золотая полоса 0.9 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.9



## **Золотая полоса 0.2 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.2



## **Золотая полоса 2.8 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.8



## **Золотая полоса 2.8 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.8



## **Золотая полоса 0.15 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.15



## **Золотая полоса 9 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

9



## **Золотая полоса 0.22 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.22



## **Золотая полоса 0.7 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.7



## **Золотая полоса 1.1 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.1



## **Золотая полоса 0.4 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.4



## **Золотая полоса 1.6 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.6



## **Золотая полоса 2 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2



## **Золотая полоса 0.35 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.35



## **Золотая полоса 3 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

3



## **Золотая полоса 8 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

8



## **Золотая полоса 3 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

3



## **Золотая полоса 0.45 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.45



## **Золотая полоса 0.5 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.5



## **Золотая полоса 6 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

6



## **Золотая полоса 0.14 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.14



## **Золотая полоса 1.5 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.5



## **Золотая полоса 0.9 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.9



## **Золотая полоса 6 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

6



## **Золотая полоса 4 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

4



## Золотая полоса 0.35 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.35



## Золотая полоса 0.15 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.15



## Золотая полоса 7 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

7



## Золотая полоса 0.55 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.55



## Золотая полоса 0.4 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.4



## Золотая полоса 0.1 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.1



## **Золотая полоса 9 мм 3л 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

9



## **Золотая полоса 7 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

7



## **Золотая полоса 1 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1



## **Золотая полоса 4 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

4



## **Золотая полоса 0.3 мм 3л 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.3



## **Золотая полоса 1.5 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.5



## Золотая полоса 2 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2



## Золотая полоса 2.5 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

2.5



## Золотая полоса 0.55 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.55



## Золотая полоса 0.22 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.22



## Золотая полоса 0.45 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.45



## Золотая полоса 1.2 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.2



## **Золотая полоса 0.25 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.25



## **Золотая полоса 1.1 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.1



## **Золотая полоса 1.2 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.2



## **Золотая полоса 0.16 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.16



## **Золотая полоса 1 мм Зл 99,99 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1



## **Золотая полоса 0.5 мм Зл 99,9 ГОСТ 7221-2014**

МАРКА

Зл 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.5



## Золотая полоса 0.8 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.8



## Золотая полоса 8 мм 3л 99,9 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

3л 99,9

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

8



## Золотая полоса 1.8 мм 3л 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

3л 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

1.8



## Золотая полоса 0.8 мм 3л 99,99 ГОСТ 7221-2014

МАРКА

3л 99,99

ГОСТ

ГОСТ 7221-2014

ТОЛЩИНА

0.8

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  
Кироv (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://dragmet.nt-rt.ru/> || [dea@nt-rt.ru](mailto:dea@nt-rt.ru)