

# Аноды

## Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [txa@nt-rt.ru](mailto:txa@nt-rt.ru) || сайт: <https://thermex.nt-rt.ru/>

## **Анод THERMEX магниевый на шпильке 100 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 120 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 130 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 140 М4 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 170 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый на шпильке 200 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 200 М6 (в упаковке)**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## **Анод THERMEX магниевый 250 М6 (в упаковке) для AQUAVERSO**

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ



## Анод магниевый МК (37)

Анод магниевый МК (37)

## Анод магниевый 18\*120\*М6 (12) HIT PRO

Анод магниевый 18\*120\*М6 (12) HIT PRO



## Анод защитный THERMEX 450/21/М8\*10

Совместимость: Thermex, Garanterm, AquaVerso, Edison, Etalon, HEATEQ 150-300 литров.

Подходит к водонагревателям:

STIEBEL ELTRON: PSH Universal EL, SHZ LCD electronic comfort, SH S, HFA-Z, SH A, PSH Si, PSH TM, PSH Comfort Universal, SHW S, SHW-ACE, SHW WS, SHO AS

Electrolux: EWH SL, EWH R

OSO: Super Standart, S, Super Standart combi, SC, Super SX, SX, W

AEG: EWH Comfort, EWH Basis, EWH Comfort EL, EWH Universal EL, DEM Basis, EWH TREND, STM, DEM C

Gorenje, Atlantic: 150, 200, 300, 400, 500 литров



## Анод магниевый АТТ (06)

Анод магниевый АТТ (06)



## Анод магниевый мод. 24\*200

(11)

THERMEX: H 30 V, H 50 V, H80 V, H 100 V, H 150 V, H 30 H, H 50 H, H80 H, H 100 H, H 150 H



## Анод магниевый мод. 30\*250

(11)

Анод магниевый мод. 30\*250 (11)



## Анод магниевый мод.24\*287

(11)

Анод магниевый мод.24\*287 (11)



## Анод магниевый мод.26\*250

(11)

Анод магниевый мод.26\*250 (11)



## Анод 100 на шпильке

Анод магниевый мод.24\*287 (11)



			ЖЕНЕВА
А	Ђ		FE€
А	Ђ		Fİ
А	Ђ		İ€

Ђ			Fİ G
Ђ			Fİ
Ђ			Fİ
А			

## **Анод 120 TG**

Анод 120 TG



## **Анод 170 мм для 80л (07)**

Анод 170 мм для 80л (07)



## **Анод 180 TG**

Анод 180 TG



## **Анод 180 x 14**

Анод 180 x 14



## **Анод 200 на шпильке**

Анод 180 TG



## **Анод 400 x 28 M6**

Анод 400 x 28 M6



## **Анод в блистере 100 GP**

Анод в блистере 100 GP



## Анод в блистере 120 GP

Анод в блистере 120 GP



## Анод в блистере 180 TG

Анод в блистере 180 TG



## Анод в блистере 400 TG

Анод в блистере 400 TG



## Анод магниевый 14\*200\*M4

Анод магниевый 14\*200\*M4



		J	CH	AFI
Á	Ě			GEE
Á	Ě			FI
Á				I
Á	Ě			Ī

Ě				GĚ
Ě				FI
Ě				FI
Á				

## Анод магниевый 24\*170 мод. O (11)

THERMEX: H 15 O, H 15 U, H 30 O



## Анод защитный 100 мм

Анод 100 (под)



## Анод 12\*200, М4, ЕСО

Анод 12\*200, М4, ЕСО



## Анод 120 GP

Анод 120 GP



## Анод 150/М6

Анод 150 мм для 50л (07)



## Анод 185/М6

Анод 185 мм для 100л (07)



## Анод ER 200-300л (22)

Анод ER 200-300л (22)



# Анод алюминиевый 18\*250\*M6

Анод алюминиевый 18\*250\*M6



## Характеристики

Артикул	903 037	Длина шпильки, мм	8
Материал анода	Алюминиевый сплав	Высота, мм	258
Длина анода, мм	250	Глубина, мм	18
Диаметр анода, мм	18	Ширина, мм	18
Резьба шпильки	M6	Страна производитель	Россия

# Анод алюминиевый 21\*450\*M8



## Характеристики

Артикул	903 038	Высота, мм	458
Длина анода, мм	450	Глубина, мм	21
Диаметр анода, мм	21	Ширина, мм	21
Резьба шпильки	M8	Страна производитель	Россия
Длина шпильки, мм	8		

# Анод в блистере 200 GP

Анод в блистере 200 GP



# Анод магниевый (8) GIFT

Анод магниевый (8) GIFT



# Анод магниевый (10)

Анод магниевый (10)



# Анод магниевый 13\*130, М6

Анод магниевый 13\*130, М6



## Характеристики

Артикул	903 044
Длина анода, мм	130
Диаметр анода, мм	13
Резьба шпильки	М6
Длина шпильки, мм	6

Высота, мм	136
Глубина, мм	13
Ширина, мм	13
Страна производитель	РОССИЯ

# Анод магниевый 16\*140\*М6

Анод магниевый 16\*140\*М6



# Анод магниевый 18\*100\*М6

Анод магниевый 18\*100\*М6



# Анод магниевый 18\*110\*М6

Анод магниевый 18\*110\*М6



## Анод магниевый 18\*130 мод. 5/12л (11)

Анод магниевый 18\*130 мод. 5/12л (11)



## Анод магниевый 18\*130 мод. Н (11)

Анод магниевый 18\*130 мод. Н (11)



## Анод магниевый 18\*200, М6

Анод магниевый 18\*200, М6



## Анод магниевый 18\*250, М6

Анод магниевый 18\*250, М6



## Анод магниевый 18\*250, М6 (22)

Анод магниевый 18\*250, М6 (22)



### Характеристики

Артикул	903 055
Материал анода	Магниевый сплав AZ63
Длина анода, мм	250
Диаметр анода, мм	18
Резьба шпильки	M6

Длина шпильки, мм	8
Высота, мм	258
Глубина, мм	18
Ширина, мм	18
Страна производитель	Росси

## Анод магниевый 20\*200, М6

THERMEX: IS 30 V, IS 50 V, IR V, IR 80 V, IR 100 V, IR 150 V, ISP 30 V, ISP 50 V, IRP 80 V, IRP 100 V, IRP 120 V, H 50 V, H 80 V, H 100 V, H 120 V, H 150 V, H 50 H, H 80 H, H 100 H, H 120 H, H 150 H, ER 50 V, ER 80 V, ER 100 V, ER 120 V, ER 150 V, ER 50 H, ER 80 H, ER 100 H, ER 120 H, ER 150 H, ES 30 V, ES 40 V, ES 50 V, ES 60 V, ES 70 V, ES 80 V, TitaniumHeat 50 V, TitaniumHeat 80 V, TitaniumHeat 100 V, TitaniumHeat 150 V, TitaniumHeat 30 V Slim, TitaniumHeat 50 V Slim, TitaniumHeat 60 V Slim, TitaniumHeat 70 V Slim, Circle 50 V Slim, Circle 80 V, Circle 100 V, Pulsar 30 V, Pulsar 50 V, Pulsar 80 V, Pulsar 100 V, Pulsar 150 V, GIRO 50, GIRO 80, GIRO 100, GIRO 150, ERS 50 V, ERS 80 V, ERS 100 V, ERS 150 V, ERS 80 H, ERS 100 H, ESS V, ESS 30 V, ESS 50 V, ESS 60 V, ESS 70 V, ESS 50 H, ESS 60 H, Eterna 30 V slim, Eterna 50 V, Eterna 80 V, Eterna 100 V, Thermo 30 V Slim, Thermo 50 V Slim, Thermo 80 V, Thermo 100 V, Thermo 150 V, Praktik 30 V Slim, Praktik 50 V Slim, Praktik 80 V, Praktik 100 V, Praktik 150 V, SPR 30 V, SPR 50 V, SPR 80 V, SPR 100 V, Omnia 30 V, Omnia 50 V, Omnia 80 V, Omnia 100 V, Ceramik 30 V, Ceramik 50 V, Ceramik 80 V, Ceramik 100 V, Ceramik 50 H, Ceramik 80 H, Nova 50 V, Nova 50 V Slim, Nova 80 V, Nova 100 V, Smart 30 V, Smart 50 V, Smart 80 V, Smart 100 V, Lima 50 V Wi-Fi, Lima 80 V Wi-Fi, Lima 100 V Wi-Fi, ERD 50 V, ERD 80 V, ERD 100 V, ESD 50 V (pro), ERD 80 V (pro), ERD 100 V (pro)

## Анод магниевый 21\*170, М6



### Характеристики

Артикул	903 061	Длина шпильки, мм	8
Модель	21*170*M6	Высота, мм	178
Материал анода	Магниевый сплав AZ63	Глубина, мм	21
Длина анода, мм	170	Ширина, мм	21
Диаметр анода, мм	21	Страна производитель	Россия
Резьба шпильки	M6		

## Анод магниевый 22\*230, М6

Анод магниевый 22\*230, М6





## **Анод магниевый 24\*200, М6**

Анод магниевый 24\*200, М6



## **Анод магниевый Bravo/Optima 30-50**

Анод магниевый Bravo/Optima 30-50



## **Анод магниевый Bravo/Optima 80-100**

Анод магниевый Bravo/Optima 80-100



## **Анод магниевый Drift**

Анод магниевый Drift



## **Анод магниевый ERD 50**

Анод магниевый ERD 50



## **Анод магниевый ERD 80/100**

Анод магниевый ERD 80/100



## **Анод магниевый ID-H-PRO-WF**

Анод магниевый ID-H-PRO-WF



## **Анод магниевый ID-V-PRO-WF**

Анод магниевый ID-V-PRO-WF



## **Анод магниевый Omnia 30**

Анод магниевый Omnia 30



## **Анод магниевый Omnia 50**

Анод магниевый Omnia 50



## Анод магниевый Omnia 80/100

Анод магниевый Omnia 80/100



## Анод магниевый Smart

Анод магниевый Smart



## Анод магниевый Spr (13)

THERMEX: SPR 30 V, SPR 50 V, SPR 80 V, SPR 100 V

## Анод магниевый вер. (04)

THERMEX RZB 30 L, RZB 50 L, RZB 80 L, RZB 100 L, RZB 30 D, RZB 50 D, RZB 80 D, RZB 100 D, RZB 30. RZB 50, RZB 80, RZB 100, IF 30 V, IF 50 V, IF 80 V, IF 100 V, IF 30 H, IF 50 H, IF 80 H, IF 100 H, ID 30 V, ID 50 V, ID 80 V, ID 100 V, ID 30 H, ID 50 H, ID 80 H, ID 100 H, IF 30 V (pro), IF 50 V (pro), IF 80 V (pro), IF 100 V (pro), FSS 30 V, FSS 50 V, FSS 80 V, FSS 100 V



## Анод магниевый мод. 38\*400 M8

Анод магниевый мод. 38\*400 M8



## **Анод магниевый, GIRO**

Анод магниевый, GIRO



## **Анод магниевый, Lima**

Анод магниевый, Lima



## **Анод магниевый, NOVA**

Анод магниевый, NOVA

## **Анод магниевый, Solo/Fusion**

Анод магниевый, Solo/Fusion



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [txa@nt-rt.ru](mailto:txa@nt-rt.ru) || сайт: <https://thermex.nt-rt.ru/>