

# Краны шаровые фланцевые узкие LTR-TM

## Технические характеристики

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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

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



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1/2", LTR-TM15/4**

Артикул: LTR-TM15/4

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP15/4, S-B1Fi15-4, HKN12015, IAYVU15/4, IAYVUP15/4, BN211-01015, 2118 04, 109-2292

**Размер (Ду):** 1/2" (DN15)

**Длина (L):** 35мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

**Артикул:** LTR-TM15/4

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1/2", LTR-TM15/6**

Артикул: LTR-TM15/6

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP15/6, S-B1Fi15-4, HKN12015, IAYVU15/6, IAYVUP15/6, BN211-01015, 2118 04, 109-0967

**Размер (Ду):** 1/2" (DN15)

**Длина (L):** 35мм

**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM15/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 3/4", LTR-TM20/4**

Артикул: LTR-TM20/4

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP20/4, S-B1Fi20-4, HKN12020, IAYVU20/4, IAYVUP20/4, BN211-01020, 2118 05, 109-2293

**Размер (Ду):** 3/4" (DN20)  
**Длина (L):** 37мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM20/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 3/4", LTR-TM20/6**

Артикул: LTR-TM20/6

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP20/6, S-B1Fi20-6, HKN12020, IAYVU20/6, IAYVUP20/6, BN211-01020, 2118 05, 109-0968

**Размер (Ду):** 3/4" (DN20)

**Длина (L):** 37мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Артикул:** LTR-TM20/6

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1", LTR-TM25/4**

Артикул: LTR-TM25/4

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP25/4, S-B1Fi25-4, HKN12025, IAYVU25/4, IAYVUP25/4, BN211-01025, 2118 06, 109-2294

**Размер (Ду):** 1" (DN25)

**Длина (L):** 43мм

**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM25/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1", LTR-TM25/6**

Артикул: LTR-TM25/6

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP25/6, S-B1Fi25-6, HKN12025, IAYVU25/6, IAYVUP25/6, BN211-01025, 2118 06, 109-0969

**Размер (Ду):** 1" (DN25)  
**Длина (L):** 43мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM25/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1\_1/4", LTR-TM32/4**

Артикул: LTR-TM32/4

**Размер (Ду):** 1\_1/4" (DN32)

**Длина (L):** 52мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

**Артикул:** LTR-TM32/4

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1\_1/4", LTR-TM32/6**

Артикул: LTR-TM32/6

**Размер (Ду):** 1\_1/4" (DN32)

**Длина (L):** 52мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Артикул:** LTR-TM32/6

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1\_1/2", LTR-TM40/4**

Артикул: LTR-TM40/4

**Размер (Ду):** 1\_1/2" (DN40)  
**Длина (L):** 60мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM40/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 1\_1/2", LTR-TM40/6**

Артикул: LTR-TM40/6

**Подходит в качестве аналога для:** NK-BIFP40/6, S-B1Fi40-6, HKN12040, IAYVU40/6, IAYVUP40/6, BN211-01040, 2118 08, 109-0971

**Размер (Ду):** 1\_1/2" (DN40)  
**Длина (L):** 60мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM40/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 2", LTR-TM50/4**

Артикул: LTR-TM50/4

**Размер (Ду):** 2" (DN50)  
**Длина (L):** 76мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM50/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 2", LTR-TM50/6**

Артикул: LTR-TM50/6

**Размер (Ду):** 2" (DN50)

**Длина (L):** 76мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Артикул:** LTR-TM50/6

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 2\_1/2", LTR-TM65/4**

Артикул: LTR-TM65/4

**Размер (Ду):** 2\_1/2" (DN65)

**Длина (L):** 91мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

**Артикул:** LTR-TM65/4

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющий 2\_1/2", LTR-TM65/6**

Артикул: LTR-TM65/6

**Размер (Ду):** 2\_1/2" (DN65)  
**Длина (L):** 91мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM65/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющий 3", LTR-TM80/4**

Артикул: LTR-TM80/4

**Размер (Ду):** 3" (DN80)  
**Длина (L):** 108мм

**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM80/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 3", LTR-TM80/6**

Артикул: LTR-TM80/6

**Размер (Ду):** 3" (DN80)  
**Длина (L):** 108мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM80/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



### **Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 4", LTR-TM0A/4**

Артикул: LTR-TM0A/4

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Длина (L): 131мм**

**Давление: 16bar**

**Материал корпуса: AISI304 (CF8)**

**Артикул: LTR-TM0A/4**

**Тип присоединения: фланцевый**

**Конструкция: 1-составной**

**Тип: 2-ходовой**

**Площадка: ISO5211**

**Тип управления: Ручной 90°**

**Уплотнение: PTFE**

**Блокиратор поворота: нет**



### **Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 4", LTR-TM0A/6**

Артикул: LTR-TM0A/6

**Размер (Ду): 4" (DN100)**

**Длина (L): 131мм**

**Давление: 16bar**

**Материал корпуса: AISI316 (CF8M)**

**Артикул: LTR-TM0A/6**

**Тип присоединения: фланцевый**

**Конструкция: 1-составной**

**Тип: 2-ходовой**

**Площадка: ISO5211**

**Тип управления: Ручной 90°**

**Уплотнение: PTFE**

**Блокиратор поворота: нет**



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 5", LTR-TM0B/4**

Артикул: LTR-TM0B/4

**Размер (Ду):** 5" (DN125)

**Длина (L):** 170мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

**Артикул:** LTR-TM0B/4

**Тип присоединения:** фланцевый

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 5", LTR-TM0B/6**

Артикул: LTR-TM0B/6

**Размер (Ду):** 5" (DN125)

**Длина (L):** 170мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Артикул:** LTR-TM0B/6

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 6", LTR-TM0C/4**

Артикул: LTR-TM0C/4

**Размер (Ду):** 6" (DN150)

**Длина (L):** 190мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)

Артикул: LTR-TM0C/4

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 6", LTR-TM0C/6**

Артикул: LTR-TM0C/6

**Размер (Ду):** 6" (DN150)

**Длина (L):** 190мм

**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)  
**Артикул:** LTR-TM0C/6  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE



#### **Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 8", LTR-TM0D/4**

**Артикул:** LTR-TM0D/4

**Размер (Ду):** 8" (DN200)  
**Длина (L):** 275мм  
**Давление:** 16bar  
**Материал корпуса:** AISI304 (CF8)  
**Артикул:** LTR-TM0D/4  
**Тип присоединения:** фланцевый  
**Конструкция:** 1-составной  
**Тип:** 2-ходовой  
**Площадка:** ISO5211  
**Тип управления:** Ручной 90°  
**Уплотнение:** PTFE  
**Блокиратор поворота:** нет



**Кран шаровой фланцевый узкий нержавеющей 8", LTR-TM0D/6**

Артикул: LTR-TM0D/6

**Размер (Ду):** 8" (DN200)

**Длина (L):** 275мм

**Давление:** 16bar

**Материал корпуса:** AISI316 (CF8M)

**Артикул:** LTR-TM0D/6

**Тип присоединения:** фланцевый

**Конструкция:** 1-составной

**Тип:** 2-ходовой

**Площадка:** ISO5211

**Тип управления:** Ручной 90°

**Уплотнение:** PTFE

**Блокиратор поворота:** нет

## 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  
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** +(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

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