

# Описание кранов шаровых

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ioc@nt-rt.ru](mailto:ioc@nt-rt.ru) [www.ipklapan.nt-rt.ru](http://www.ipklapan.nt-rt.ru)

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Самара (846)206-03-16
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Саратов (845)249-38-78
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Севастополь (8692)22-31-93
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Симферополь (3652)67-13-56
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Смоленск (4812)29-41-54
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Сочи (862)225-72-31
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Ставрополь (8652)20-65-13
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Сургут (3462)77-98-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Тверь (4822)63-31-35
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Томск (3822)98-41-53
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тула (4872)74-02-29
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Тюмень (3452)66-21-18
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Ульяновск (8422)24-23-59
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Уфа (347)229-48-12
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Хабаровск (4212)92-98-04
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Челябинск (351)202-03-61
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Череповец (8202)49-02-64
		Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69

# Краны шаровые (КВД)

**Кран шаровой** – разновидность запорной арматуры, запорный элемент которого имеет сферическую форму. Это один из современных и прогрессивных типов запорной арматуры, находящий все большее применение для различных условий работы в трубопроводах, транспортирующих нефть и природный газ, а также различные технологические жидкости. Помимо этого кран шаровой может использоваться в качестве регулирующей арматуры. Краны шаровые служат в качестве запорного органа для полного закрытия или полного открытия потока рабочей среды.

**Краны шаровые позволяют направить поток рабочей среды в обоих направлениях и предназначены для:**

- обвязки (обустройства) эксплуатационных и технологических колонн на устьях скважин;
- обвязки насосов, насосных агрегатов, технологических емкостей;
- соединения вспомогательного трубопровода, связывающего насосные установки с арматурой устья скважин, манифольдными блоками.

**По способу соединения с элементами трубопроводов различают несколько типов кранов шаровых:**

- резьбовые (кран шаровой муфтовый) – имеют внутреннюю резьбу НКТ, трубную цилиндрическую или коническую, дюймовую, зарубежные NPT и BSPT;
- кран шаровый с БРС – соединение с трубопроводом происходит с помощью БРС, являющимся конструктивным элементом крана шарового
- фланцевые;
- приварные.

Для того чтобы изготовить кран стальной шаровой, в зависимости от транспортируемой среды, применяют стали общего назначения, конструкционные и легированные стали.

Сегодня мы предлагаем краны шаровые с БРС, а также с присоединительной муфтовой резьбой по ГОСТ 633-80, изготовленные по нашему ТУ:

- с условным проходом 25мм (КШ 25x70);
- с условным проходом 50мм (КШ 50x70).

Наши краны рассчитаны на давление до 70МПа и температурный режим работы от -50° до 100°С. Получить подробную консультацию о нашей продукции (в том числе и цену шаровых кранов) и купить ее можно, обратившись к нам удобным вам способом.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ioc@nt-rt.ru](mailto:ioc@nt-rt.ru)      [www.ipklapan.nt-rt.ru](http://www.ipklapan.nt-rt.ru)**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
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  
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

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
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  
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  
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  
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  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69