

Завод «РЕНТГЕН» предлагает к поставке **резиновые уплотнительные кольца** собственного производства, из различных марок и видов резины:

- Кольца по ГОСТ 9833-73
- Импортные уплотнительные кольца O-Ring
- Масло-бензостойкие (В-14,НО-68-1,ИРП);
- Фторкаучук (синтетический Витон) импортного и отечественного производства;
- Температуростойкие (Силикон, ИРП);
- Повышенной прочности (Полиуретан);
- Фторопластовые и капролоновые кольца круглого и прямоугольного сечений.



## УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА O RING

O-ring – принятое в промышленности название неподвижных уплотнительных колец, имеющих форму тора. Этот вид резинотехнической продукции применяется в различных устройствах, таких как пневматические, гидравлические, смазочные и т. д. Кольца служат для герметизации отдельных элементов и защиты внутренних частей устройства от проникновения жидких и/или газообразных сред. Изготавливаются из резины и эластомеров. Повторное использование нежелательно.

### КОЛЬЦА ГОСТ 9833-73 (18829-73)

Надежную герметизацию в подвижных и неподвижных сочленениях пневматических и гидравлических магистралей, аппаратуры, системах газо- и водоснабжения обеспечивают уплотнительные кольца круглого сечения. Специалистам известно, что эффективная эксплуатация соединений возможна только при грамотном выборе типоразмера и материала уплотнения.

Уплотнительные кольца круглого сечения ГОСТ 9833-73 - это одно из самых распространенных формовых изделий на рынке резинотехнических изделий. Данные изделия пользуются очень большим спросом в строительной сфере, сфере изготовления и ремонта оборудования. Со временем уплотнительные кольца круглого сечения изнашиваются и подлежат плановой замене, поэтому завод "РЕНТГЕН" готов предложить широкий выбор уплотнительных колец ГОСТ 9833-73 собственного производства, с применением материалов высокого качества, прошедших серьезный технологический контроль.

Для заказа данных изделий воспользуйтесь следующей формой:

Кольцо уплотнительное ГОСТ 9833-73 038-043-33-2-2 где:

038 - внутренний диаметр

043 - наружный диаметр

33 - толщина сечения

2 - группа точности

2 - группа резины

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: [rnb@nt-rt.ru](mailto:rnb@nt-rt.ru) || Сайт: <http://rentgen.nt-rt.ru/>