

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  
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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://tim.nt-rt.ru/> || [tmi@nt-rt.ru](mailto:tmi@nt-rt.ru)

## Подводки для воды высокого давления ГИГАНТ



Гибкая подводка типа Гигант - это гибкая подводка для воды с увеличенным внутренним и внешним диаметром. Данная конструкция, в сравнении с подводкой стандартного диаметра, имеет большую пропускную способность, т.е. текучесть количество транспортируемого вещества в единицу времени. Имеет также более толстую стенку, что служит дополнительным гарантом её надёжности, повышает стойкость к нагрузкам, и на нужную стойкость к механическим воздействиям, и таким образом делает ее более надежной. Применяется для подключения насосов, гидрофорных блоков, уравнивательных резервуаров, водонагревателей, отопительных приборов и другого оборудования к системе водоснабжения. Обладает антивибрационными свойствами, компенсирует линейные температурные расширения стационарных трубопроводов. Применение гибкой подводки типа Гигант поможет избавиться от вибрации, гула и шума труб в системе водоснабжения при подключении насосов и другого оборудования.

Основные технические характеристики:

- Рабочее давление: 12 бар
- Максимальная температура: 95°C
- Длина: от 30 до 300 см
- Прочность на разрыв: 80-130 бар (на основании проведенных испытаний)
- Минимальный радиус кривизны при монтаже: 120 мм
- Пропускная способность: 80 л/мин при давлении 3 кг/см.кв
- Рекомендуемое усилие при затяжке концевой арматуры: до 4 Нм
- Резьба присоединительная: G1/2", G3/4" G1"
- Вид присоединения: угловой
- Наружный диаметр подводки: 20 ±0,3мм

### Подводка ГИГАНТ г-г

- Упаковка от 10 до 150шт
  - DN 1", 1/2, 3/4"
  - Гарантия 12мес
  - Производство Китай
  - Бренд TIM
-

## Информация для заказа

Артикул	Наименование товара	Ед/из	Упаковка
C56-5	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-г, 50см	шт	150
C56-6	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-г, 60см	шт	100
C56-8	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-г, 80см	шт	70
C56-10	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-г, 100см	шт	55
C56-15	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-г, 150см	шт	30
C36-5	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 50см	шт	120
C36-6	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 60см	шт	90
C36-8	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 80см	шт	65
C36-10	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 100см	шт	55
C36-12	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 120см	шт	40
C36-15	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-г, 150см	шт	30
C46-5	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 50см	шт	25
C46-6	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 60см	шт	25
C46-8	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 80см	шт	25
C46-10	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 100см	шт	15
C46-12	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 120см	шт	12
C46-15	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, 150см	шт	10

## Подводка ГИГАН г-ш

- Упаковка от 10 до 150шт
- DN 1", 1/2, 3/4"
- Гарантия 12мес
- Производство Китай
- Бренд TIM

---

## Информация для заказа

Артикул	Наименование товара	Ед/из	Упаковка
C57-5	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 50см	шт	150
C57-6	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 60см	шт	100

C57-8	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 80см	шт	<b>70</b>
C57-10	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 100см	шт	<b>55</b>
C57-12	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 120см	шт	<b>0</b>
C57-15	Подводка ГИГАНТ 1/2 г-ш, 150см	шт	<b>30</b>
C37-5	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 50см	шт	<b>120</b>
C37-6	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 60см	шт	<b>90</b>
C37-8	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 80см	шт	<b>65</b>
C37-10	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 100см	шт	<b>55</b>
C37-12	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 120см	шт	<b>40</b>
C37-15	Подводка ГИГАНТ 3/4 г-ш, 150см	шт	<b>30</b>
C47-5	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 50см	шт	<b>25</b>
C47-6	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 60см	шт	<b>25</b>
C47-8	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 80см	шт	<b>25</b>
C47-10	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 100см	шт	<b>15</b>
C47-12	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 120см	шт	<b>12</b>
C47-15	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, 150см	шт	<b>10</b>

## Подводка ГИГАНТ угловая г-г

- Упаковка от 10 до 25шт
- DN 1"
- Гарантия 12мес
- Производство Китай
- Бренд TIM

### *Информация для заказа*

Артикул	Наименование товара	Ед/из	Упаковка
C49-5	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 50см	шт	<b>25</b>
C49-6	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 60см	шт	<b>25</b>
C49-8	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 80см	шт	<b>25</b>
C49-10	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 100см	шт	<b>15</b>
C49-12	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 120см	шт	<b>12</b>
C49-15	Подводка ГИГАНТ 1 г-г, угловая 150см	шт	<b>10</b>

# Подводка ГИГАНТ угловая г-ш

- Упаковка от 10 до 25шт
- DN 1"
- Гарантия 12мес
- Производство Китай
- Бренд TIM

## Информация для заказа

Артикул	Наименование товара	Ед/из	Упаковка
C41-5	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 50см	шт	25
C41-6	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 60см	шт	25
C41-8	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 80см	шт	25
C41-10	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 100см	шт	15
C41-12	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 120см	шт	12
C41-15	Подводка ГИГАНТ 1 г-ш, угловая 150см	шт	10

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  
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

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://tim.nt-rt.ru/> || [tmi@nt-rt.ru](mailto:tmi@nt-rt.ru)