

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  
Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Казахстан (772)734-952-31

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  
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

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

## ТЕКСТИЛЬНЫЕ СТРОПЫ

Текстильные стропы изготавливаются по ТУ У 29.2-21674530-011:2006 из сверхпрочной синтетической полиэстеровой тканой ленты шириной от 30 мм до 300 мм.

**Применение:** используются для строповки и подвешивания грузов на крюк грузоподъемного крана или машины при выполнении монтажных, погрузочно-разгрузочных и других работ, связанных с перемещением ответственных грузов, а также грузов с хрупкими, мягкими, полированными или окрашенными поверхностями.


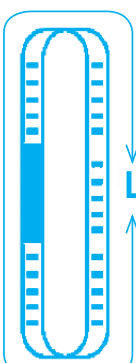


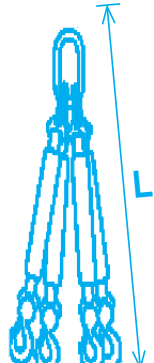
### Основные преимущества текстильных стропов:

1. Сохранность груза.
2. Высокая прочность и гибкость.
3. Малый вес и компактность.
4. Устойчивость к деформационным изменениям, влиянию внешней среды, воздействию абразивных материалов и химически активных веществ (кислот, щелочей и т.п.).

### Основные типы текстильных стропов:

1. Строп текстильный петлевой - СТП. Представляет собой сшитую плоскую ленточную конструкцию с петлевыми окончаниями обеих сторон. Предназначен для навешивания одной петлей на крюк грузоподъемного крана или машины и присоединения другой петлей непосредственно к грузу.
2. Строп текстильный кольцевой - СТК. Представляет собой сшитую плоскую ленточную конструкцию, концы которой дополнительно сшиты друг с другом таким образом, что образуют замкнутое кольцо. Предназначен для обвязки грузов самим стропом с последующим навешиванием стропа на крюк грузоподъемного крана или машины.
3. Строп текстильный одноветвевой - 1СТ. Представляет собой петлевой строп, в одну из петель которого введено металлическое кольцо, а в другую - грузоподъемный крюк. Такой строп применяется при перемещении грузов, имеющих монтажные петли, рамы, крюки или другие приспособления.
4. Строп текстильный многоветвевой - 2СТ, 4СТ. Данный тип стропов состоит из нескольких ветвей, объединенных между собой общим стальным звеном. Он предназначен для зацепления грузов за две или четыре точки. Широкое применение эти стропы получили при строповке тяжеловесных грузов, коробов и т.п., снабженных петлями, проушинами, скобами.

## ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ТЕКСТИЛЬНЫХ СТРОПОВ

Цвет ленты	Ширина ленты, мм	Грузоподъемность, т				
		СТП	СТК	1СТ	2СТ	4СТ
						
Фиолетовый	30		1,0		1,4	2,1
Зелёный	60		2,0		2,8	4,2
Жёлтый	90		3,0		4,2	6,3
Серый	120		4,0		5,6	8,4
Красный	150		5,0		7,0	10,5
Коричневый	180		6,0		8,4	12,6
Синий	240		8,0		11,2	16,8
Оранжевый	300		10,0		14,0	21,0

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  
 Киргизия (996)312-96-26-47

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

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

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