

Комплектующие Технические характеристики

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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://elevatormash.nt-rt.ru> || ehz@nt-rt.ru

Тележки сбрасывающие ТСЗ/ТСМ

Технические характеристики:				
Производительность, (мах) т/ч	30	60	150	250
Длина транспортирования,(мах) м	100	100	100	100
Ширина ленты, мм	300	400	500	650
Скорость ленты, м/с	3	3	3	3

Предназначен для транспортирования сыпучих материалов.

Ролики конвейерные

Конвейерные ролики являются элементом конвейеров, предназначенных для транспортирования различных грузов и сыпучих материалов в горнорудной, металлургической, строительной, железнодорожной, оборонной, портовой промышленности, а также агропромышленного комплекса.

Ролики в составе роликоопоры устанавливаются на ленточные конвейеры и рольганги различной модификации. Ролики поддерживают движение и натяжение ленты роликового конвейера.

Конвейерные ролики - это вращающиеся детали цилиндрической формы, изготовленные из стальной трубы диаметром **от 54 до 159 мм любой длины** с использованием подшипникового узла и оси из круглой калиброванной стали диаметром 20-40 мм. При изготовлении, конвейерные ролики как правило, комплектуются подшипниками 180204 или 180305 или открытыми подшипниками 204, 305 позволяющими работать под высокими нагрузками при большой частоте вращения. По желанию заказчика подшипниковые узлы конвейерного ролика могут быть защищены от проникновения пыли и влаги дополнительными манжетами, изготовленными из резины. Это позволяет увеличить срок службы ролика при эксплуатации в условиях повышенной влажности и высокой запыленности. Наши изделия могут эксплуатироваться при температуре от -40°C до +40°C.

Для смягчения ударных, истирающих и налипающих воздействий в местах нагрузки и снижения шума предлагаема**амортизирующие конвейерные ролики**. Амортизирующий ролик вулканизируется кольцами из износостойчивой, амортизирующей резины. Ролик конвейерный амортизирующий снижает износ конвейерной ленты и увеличивает срок службы конвейерного оборудования за счет резиновых колец, которые полностью или частично закрывают корпус ролика. Резиновые кольца смягчают вибрацию конвейера.

Возможно изготовление нестандартных роликов по предоставленным заказчиком чертежам.

При заказе роликов конвейерных необходимо указать следующие технические характеристики:

Диаметр ролика, длину ролика (по гильзе) и размеры концов вала.

Роликоопоры (прямые, желобчатые, подвесные)

Роликоопоры предназначены для поддержания грузовой ветви ленты конвейера и придания ей желобчатой формы. Роликоопоры устанавливаются на ленточных конвейерах, предназначенных для транспортирования сыпучих материалов. Угол наклона боковых роликов: 30°, 45°, 60°.

Вы можете заказать у нас роликоопоры под ширину ленты 400, 500, 650, 800, 1000, 1200, 1400 и 2000 мм. На роликоопоры устанавливаются ролики диаметром от 54 до 159 мм. любой длины, а также амортизирующие конвейерные ролики.

Предлагаемые нами роликоопоры могут быть изготовлены для любой ширины конвейера и рассчитаны на максимальную нагрузку. По желанию заказчика могут быть поставлены в сборе с конвейерными роликами или отдельно.

РОЛИКООПОРА ЖЕЛОБЧАТАЯ У9-УРСЖ

Предназначена для поддержания грузовой ветви ленты конвейера и придания ей желобчатой формы.

Роликоопоры устанавливаются на ленточных конвейерах, предназначенных для транспортирования зерна, продуктов его переработки и других сыпучих материалов.

Угол наклона боковых роликов: 30°, 45°, 60°.

Технические характеристики:	У9УРСЖ-40	У9УРСЖ-50	У9УРСЖ-65	У9УРСЖ-80
L, мм	620	720	870	1030
L1, мм	550	650	800	960
l, мм	160	200	250	315
H, мм	300	330	375	430
Масса, кг	15,5	17,4	21	24,2

РОЛИКООПОРА ЖЕЛОБЧАТАЯ УСИЛЕННАЯ У9-РУ

Предназначена для поддержания грузовой ветви ленты конвейера и придания ей желобчатой формы.

Роликоопоры устанавливаются на ленточных конвейерах предназначенных для транспортирования тяжелых сыпучих материалов: песок, щебень, руда, бетон и т.п.

	РП-400	РП-500	РП-650	РП-800	РП-1000	РП-1200

Технические характеристики:						
Ширина ленты, мм	400	500	650	800	1000	1200
d, мм		108			127	
l, мм	155	195	245	310	380	460
A, мм	600	710	870	1100	1300	1550
Б, мм	650	760	910	1150	1350	1600
В, мм	186	192	192	232	240	257
Г, мм	242	260	280	342	370	415
Д, мм		130			170	
Е, мм		170			230	

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 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://elevatormash.nt-rt.ru> || ehz@nt-rt.ru