

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [kts@nt-rt.ru](mailto:kts@nt-rt.ru)

Сайт: [www.krst.nt-rt.ru](http://www.krst.nt-rt.ru)

## ТРАНСПОРТЕР ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ТАРЫ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Транспортер полуавтоматический предназначен** для обеспечения возможности перемещения по позициям обработки очищаемых изделий в технологической таре (корзинах) или непосредственно при использовании комплекса ультразвуковой очистки "50К".

**Изделие представляет собой каркасную конструкцию**, состоящую из горизонтальной балки, установленной на двух стойках над ваннами комплекса и каретки с пневмоцилиндром и захватом (манипулятор), осуществляющими подъемно-погрузочные работы для загрузки, выгрузки и перемещения очищаемых изделий. Манипулятор осуществляет автоматический подъем и опускание корзины с изделием или непосредственно изделия. Перемещение каретки по балке на позиции обработки осуществляется вручную, перекачиванием на опорных роликах. Работа устройства захвата осуществляется вручную. Управление работой изделия осуществляется одним оператором. Транспортер укомплектован погрузочным и разгрузочным столиками.

Для обеспечения работы транспортёра его необходимо подключить к магистрали сжатого воздуха или малогабаритному автономному компрессору сжатого воздуха.

#### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Тип транспортера	проходной, однопоточный
Масса одного загружаемого изделия, кг, не более	50
Масса разовой загрузки изделий в корзину, кг, не более	50
Грузоподъёмность транспортера, кг, не более	100
Ход штока пневмоцилиндра, мм	500
Габаритные размеры транспортёра (длина × ширина × высота), мм, не более:	5500 × 1200 × 2400
Масса транспортера с манипулятором, кг, не более	500

Предприятие может поставить транспортеры для всех комплексов ультразвуковой очистки серии "ХХК" и комплексов ультразвуковой очистки фильтроэлементов серии "ХХФ".

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

**Единый адрес: [kts@nt-rt.ru](mailto:kts@nt-rt.ru)**

**Сайт: [www.krst.nt-rt.ru](http://www.krst.nt-rt.ru)**