

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: [www.kedr.nt-rt.ru](http://www.kedr.nt-rt.ru) || эл. почта [kdr@nt-rt.ru](mailto:kdr@nt-rt.ru)

## Электрическая ленточная пилорама «КЕДР-2»



Ленточная пилорама «КЕДР-2» - это пилорама, дивизом которой можно назвать лозунг "производительность по максимуму": пилорама снабжена электродвигателем мощностью 11 кВт, электрическим подъёмом пильной каретки, позволяет обрабатывать максимальные диаметры бревна - до 1000мм, снабдив дополнительно такую модель электронной линейкой - вы получите мощный станок с форсированной точностью изготавливаемого пиломатериала, увеличенной производительностью и минимальным временем, затраченным оператором на подгон пильной каретки в нужный размер.

### Технические характеристики ленточной пиломатериала Кедр 2

Длина обрабатываемых бревен, м: 0,5 - 6,5 +2,55

Длина рельсового пути, мм: 7650 (3 секции по 2550)

Максимальный диаметр обрабатываемого бревна, мм: 1000

Толщина доски (бруса), мм: 1-270

Толщина последней доски, мм: 15

Толщина пропила, мм: 1,9-2,4

Производительность за 12 часовую смену, м3: 10-18

Диаметр пильных шкивов, мм: 510

Скорость пильной ленты, м/с: 30

Мощность электродвигателя привода пилы, кВт: 11

Мощность электродвигателя подъема-опускания пильного механизма, кВт: 0,55

Напряжение, В: 380

Подъем / опускание пильной каретки: эл. привод

Подача пильной каретки: ручная

Габаритные размеры станка, мм: длина - 7650, ширина - 1800, высота - 1600

Масса, кг: 700

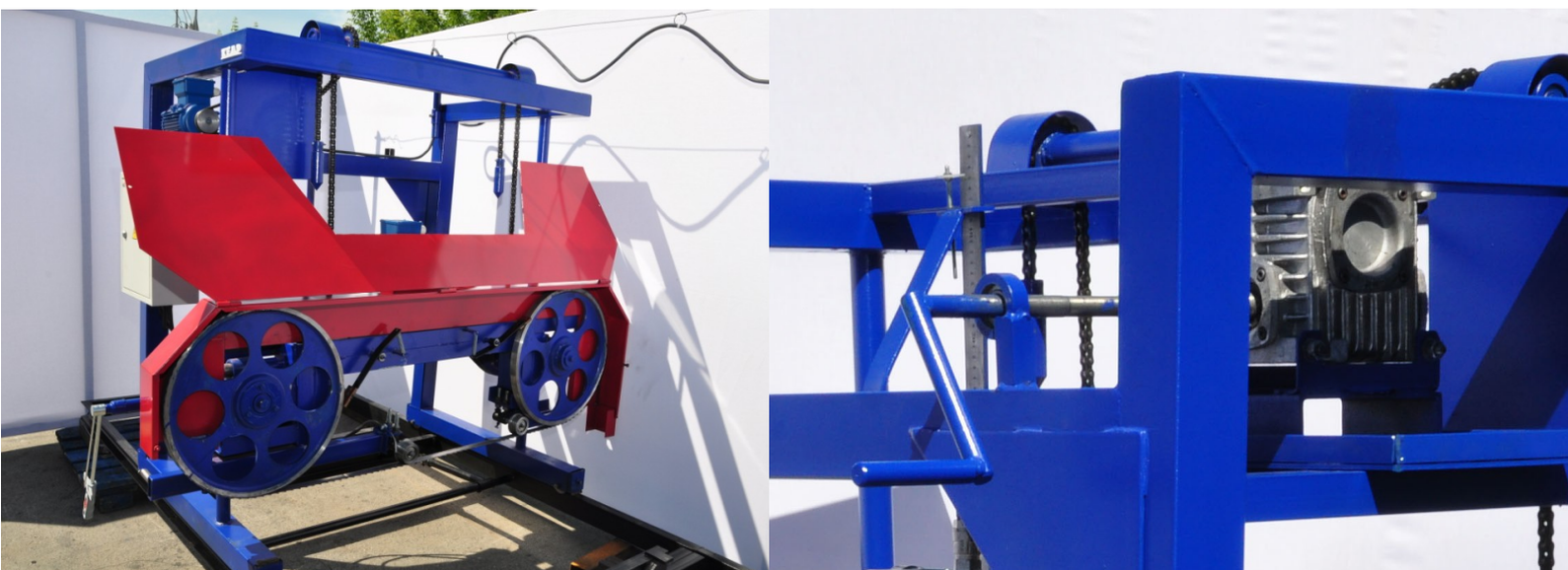
### Характеристика рекомендуемых ленточных пил

Длина ленточного полотна, мм: 4026

Ширина ленточного полотна, мм: 32 - 40

Шаг, мм: 22

Толщина, мм: 0, 9-1,1



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: [www.kedr.nt-rt.ru](http://www.kedr.nt-rt.ru) || эл. почта [kdr@nt-rt.ru](mailto:kdr@nt-rt.ru)