

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-2М»



«КЕДР-2М» спроектирован для потребностей малого и среднего бизнеса. Прежде всего мы ориентировались на скорость работы оператора: для того, чтобы увеличить скорость работы оператора ленточной пилорамы, мы внедрили электрическую систему подъёма пильной каретки. Теперь оператор регулирует положение ленточной пилы, нажимая на кнопки (а не крутя руками вал через редуктор).

Уменьшается время, затраченное оператором на обработку бревна - увеличивается общая производительность! На этом станке уже можно делать до 15 кубометров пиломатериала за 8ми часовую смену. Электрическая ленточная пилорама «КЕДР-2М» снабжена электромотором мощностью 11кВт, способным распиливать любые сорта древесины без малейшей тени сомнения: ель, лиственница, сосна, тис (распространённые на Дальнем Востоке и средней полосе России) этот станок возьмёт без малейших проблем.

Лазерная линейка, которая также может быть добавлена к этой пилораме, увеличивает точность выставления пильной каретки, ускоряя производственный процесс и значительно увеличивая точность по размерам и повторяемость при процессе производства.

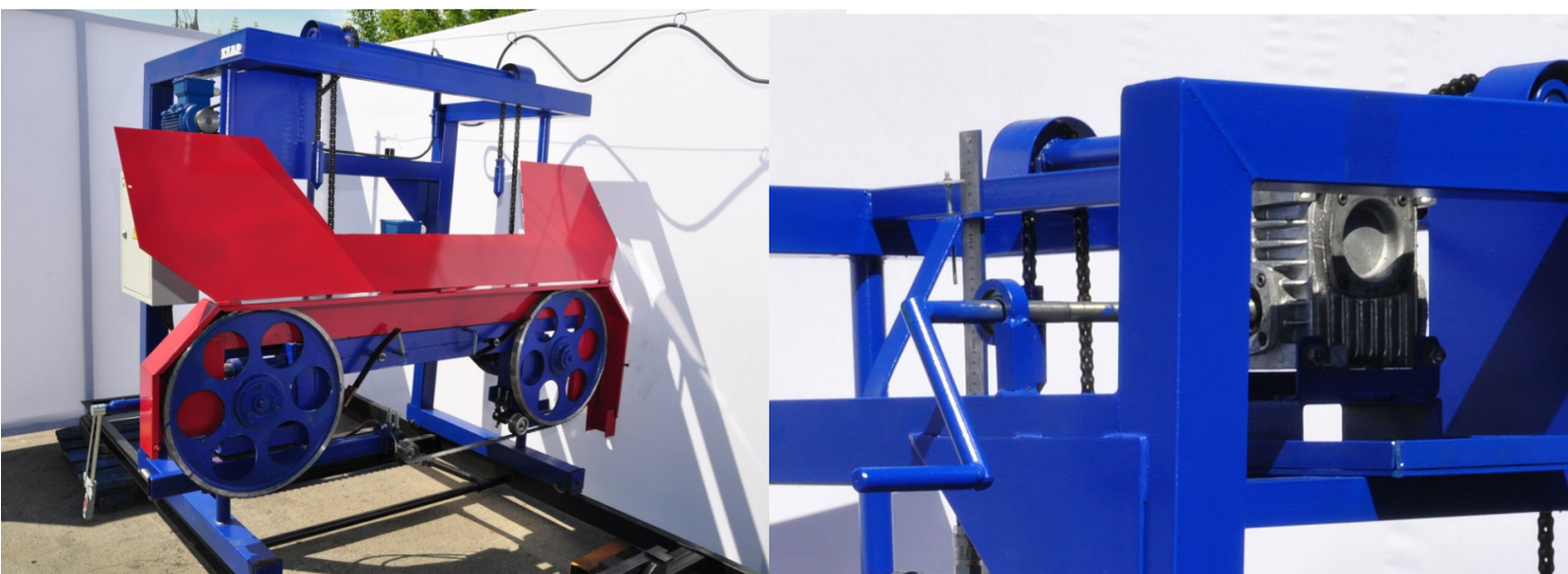
Станок предназначен для 3х часовой всепогодной работы: защищённый мощный электропакет и конструкторский расчёт позволяют эксплуатировать данную пилораму в любой сезон при любой погоде и на улице, и в любых помещениях.

## Технические характеристики ленточной пилорамы Кедр 2М

Длина обрабатываемых бревен, м: 0.5 - 6.5 +2.55  
Длина рельсового пути, мм: 7650 (3 секции по 2550)  
Максимальный диаметр обрабатываемого бревна, мм: 730  
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 - 1600, высота - 1400  
Масса, кг: 600

## Характеристика рекомендуемых ленточных пил

Длина ленточного полотна, мм: 3630  
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)