



**ПРАЙС-ЛИСТ**  
**ЛЕСОПИЛЬНОЕ И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ**  
**«ТАЙГА»**



Россия, г. Новосибирск, ул. Богдана Хмельницкого 71/5  
 тел. моб: Мегафон 8-923- 249-10-00, МТС 8-913-777-77-74  
 Горячая бесплатная линия по России 8-800-200-08-66

**Единая цена и бесплатная доставка (узнайте условия в офисах продаж)**

[www.pilorama1.ru](http://www.pilorama1.ru)    [www.pilorama1.org](http://www.pilorama1.org)

Номенклатура		Цены (руб.) склад - завод Новосибирск.
<b>Пилорамы ленточные «Тайга» с электроприводом</b>		 <b>380</b>
<b>Эконом</b>	<p><b><u><a href="#">Пилорама ленточная «Тайга Т-1 М»</a></u></b>                      Мощность -7,5 кВт. (3000 об/мин).                      ø обрабатываемого бревна - 600 мм (с кантованием)                      Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм.</p>	<b>154000</b>
<b>Стандарт</b>	<p><b><u><a href="#">Пилорама ленточная «Тайга Т-2»</a></u></b>                      Мощность -7,5 кВт (3000 об/мин).                      ø обрабатываемого бревна - 800 мм (с кантованием)                      Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм.</p>	<b>169000</b> (базовая комплектация)
<b>Выгода</b>	<p><b><u><a href="#">Пилорама ленточная «Тайга Т-2М»</a></u></b>                      Мощность -11 кВт (1500 об/мин).                      ø обрабатываемого бревна - 800 мм (с кантованием)                      Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм.                      ø пильных шкивов - 520 мм. (чугун)                      Электромеханический подъем пильной каретки -0.25кВт                      Механическое натяжение пильной ленты.                      Рельсовый путь - швеллер <b>80 мм</b>                      Применяемые пилы: 35 -38 мм/4026 мм (ширина/длина).</p>	<b>180000</b> (базовая комплектация)  <b>194000</b> Усиленная -рельсовый путь швеллер 120 мм. + калиброванный пруток 20
<b>Хит продаж</b>	<p><b><u><a href="#">Пилорама ленточная «Тайга Т-2М- SUPER»</a></u></b>                      Мощность -11 кВт (1500 об/мин).                      ø обрабатываемого бревна - 800 мм (с кантованием)                      Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм.</p>	<b>191000</b>
<b>Премиум</b>	<p><b><u><a href="#">Пилорама ленточная «Тайга Т-3»</a></u></b>                      Мощность -11 кВт (1500 об/мин).                      ø обрабатываемого бревна - 8000 см (с кантованием)                      Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм.</p>	<b>191000</b> (базовая комплектация)  <b>205000</b>
<b>Автономные ленточные пилорамы «Тайга» с бензоприводом</b>		 АН-92

<b>Стандарт</b>	<p><b>206000</b></p> <p>Базовая комплектация Двигатель Lifan</p> <p><b>220000</b></p> <p>Двигатель Lifan + Усиленный рельсовый путь: швеллер 120 мм. + калиброванный пруток 20 мм.</p> <p><b>236000</b></p> <p>Базовая комплектация двигатель Honda</p> <p><b>250000</b></p> <p>Двигатель Honda + Усиленный рельсовый путь: швеллер 120 мм. + калиброванный пруток 20 мм.</p>
	<p><b>Пилорама ленточная бензиновая «Тайга Т-2Б» (двигатели «Lifan», «Honda»)</b></p> <p>Мощность двигателя (л.с/кВт) – 11,8/8,7 Потребление бензина АИ 92 (л/час) – 1,2 Система облегчения холостого запуска бензодвигателя Ручной стартер Ø распиливаемого бревна (мм.) с кантованием - 800 мм Длина обрабатываемого бревна – 6000 мм. Ø пильных шкивов – 520 мм. (чугун) Ручной подъем пильной каретки Механическое натяжение пильной ленты. Рельсовый путь швеллер -80 мм. Применяемые пилы: 35 -38 мм/4026 мм (ширина/длина)</p>
<b>Премиум</b>	<p><b>Пилорама ленточная бензиновая «Тайга Т-3Б» (двигатели «Lifan», «Honda»)</b></p> <p>Мощность двигателя (л.с/кВт) – 20,8/15,5</p> <p><b>230000</b></p> <p>Базовая комплектация Двигатель Lifan</p>
	<p><b>М</b></p>
<b><u>Ленточные пилы «Тайга»</u></b>	
<b>М</b>	<p>Для пилорам «Тайга Т-1, Т-1Б» тип стали 51CrV4, (итальянский или германский прокат) размеры пилы (3600*35*1.0) Пила подготовлена к работе - каленый зуб, заточена, разведена.</p> <p><b>740</b></p>
	<p>Для пилорам «Тайга Т-2М, Т-2, Т-2Б» тип стали 51CrV4, итальянский или германский прокат) размеры пилы (4026*35*1.0) Пила подготовлена к работе - каленый зуб, заточена, разведена.</p> <p><b>805</b></p>
	<p>Для пилорам «Тайга Т-3, Т-3Б» тип стали 51CrV4, итальянский или германский прокат) размеры пилы (4290*40*1.1) Пила подготовлена к работе - каленый зуб, заточена, разведена.</p> <p><b>910</b></p>
	<p>Для пилорамы «Тайга Т-4» тип стали 51CrV4 итальянский или германский прокат) размеры пилы (5104*50*1.1) Пила подготовлена к работе - каленый зуб, заточена, разведена.</p> <p><b>1406</b></p>
<b>Вспомогательное оборудование для ленточных пилорам «Тайга»</b>	
<p><b><u>Автомат «Тайга» 220 V с боразоновым (алмазным) кругом</u></b> для заточки ленточных пил шагом 22 мм. (заточка пил шириной 30-60 мм), заточка производится в масляной ванне (рекомендуемое масло И-20, И-40, объем 4 литра). 1 пила готова в идеальном качестве за 7 минут. Минимум настроек. Опыт работы не требуется.</p>	<p><b>54500</b></p>

Работает от сети 220 V	
<b><u>Автомат «Тайга» 220 V с абразивным кругом</u></b>	
для заточки ленточных пил шагом 22 мм. (заточка пил шириной 20-50 мм) работает от сети 220 V	<b>27000</b>
<b><u>Станок для разводки зубьев ленточных пил «РУ»</u></b>	
Шаг зуба 22 мм. Наличие фиксатора шага ленточного полотна. Индикатор часового типа Размер ленточного полотна 20-50*7000 мм.	<b>9000</b>
<b><u>Электронная линейка «Микрон 4»</u></b>	
<b>простая</b> и надежная, позволяет существенно облегчить труд оператора пилорамы, повышая производительность и качество пиломатериала	<b>52000</b>
<b><u>Багор для кантования бревен</u></b>	<b>3900</b>
<b><u>Опора регулировочная</u></b> , для крепления и регулировки по высоте секций рельсового пути 1 штука / комплект (24 шт.)	<b>180/3900</b>
Эксцентрик на заточной станок «Тайга» для формирования профиля зубьев ленточных пил ( тип -wood-mizer) шаг 22 мм.	
Круг заточной абразивный 150 *32*6 (Россия) для заточки ленточных пил	
Круг заточной абразивный (сэндвич), (Импорт)150 *6/2*32 для заточки ленточных пил	
Карандаш правящий для кругов абразивных	
Индикатор часового типа, для разводного станка «Тайга»	
Электромеханический привод для перемещения станков по рельсовым путям: для пилорам Тайга «Т-3У» и «Т-4»	
Комплект установки электропривода для бензиновой пилорамы "Тайга Т-1Б". Бензиновую пилораму "Тайга Т-1 Б" можно перевести в электрическую при помощи комплекта: электродвигатель 7.5 кВт, электрокабель, электрошкаф, 2 стойки поддержки электрокабеля и струна поддержки электрокабеля.	
Комплект установки электропривода для бензиновых пилорам "Тайга Т-2Б" и "Тайга Т-3Б". Бензиновые пилорамы можно сделать электрическими, при помощи комплекта: электродвигатель 11 кВт, электрокабель, электрошкаф, 2 стойки поддержки электрокабеля и струна поддержки электрокабеля.	
Усиленный рельсовый путь для пилорам «Т2; Т-2М; Т-3» в комплекте. Рельсовый путь состоит из 3-х секций, каждая длиной 2.65 м, материал швеллер 120 мм +калиброванный пруток 20 мм.	
Ключ динамометрический шкальный, для контроля натяжения ленточной пилы.	
Ролики опорные ведущие, ведомые на все виды пилорам «Тайга»	
Ролики успокоители пилы для всех видов пилорам «Тайга»	
Болт и гайка системы механического натяжения пилы для всех видов пилорам «Тайга»	
Комплект механического натяжения ленточной пилы (для пилорамы Тайга Т-2М SUPER)	
Колеса ведомые и ведущие (пильные шкивы) ø 520,ø 600 ø 700 мм (чугун) с осью, для пилорам «Тайга (условия продажи - обмен на старое колесо)	
Ремни привода пилы для всех видов пилорам «Тайга »	

**ВСЕ ТОВАРЫ  
В НАЛИЧИИ.  
ЗВОНИТЕ:  
8-800-200-08-66**

## Дисковые пилорамы «Тайга» и расходные материалы

**Пилорама дисковая «Тайга ДП-3»** – двухпильная  
Мощность 22 кВт, ø дисковых пил 600 мм, ø бревна до 700мм (с кантованием).  
Максимальная ширина получаемого пиломатериала - 450 мм.  
Горизонтальное пиление в обе стороны.  
В комплект входит усиленный рельсовый путь: швеллер высотой 120 мм + калиброванный пруток 20 мм. 3 секции по 2650 мм.  
*Пилы в комплект поставки не входят.*

**185000**

### **Пилы дисковые для дисковых пилорам «Тайга»**

 Пила дисковая FZ 600\*5,0\*50 z18+6

**14800**

## Кромкообрезные станки «Тайга» и расходные материалы


**Станок кромкообрезной «Тайга К-2»** – двухпильный  
Мощность 11 кВт, ø дисковых пил 450 мм, высота пропила 85 мм.  
макс/мин. ширина между пилами 50-300 мм.  
*Пилы в комплект поставки не входят.*

**107000**

**Станок кромкообрезной «Тайга К-2М»** – двухпильный  
Мощность 15 кВт, ø дисковых пил 500 мм, высота пропила 105 мм.  
макс/мин. ширина между пилами 50-300 мм.  
*Пилы в комплект поставки не входят.*

**118000**

### **Пилы дисковые для кромкообрезных станков «Тайга»**

 Для кромкообрезного однопильного станка «Тайга К-1»  
Размер пилы (450x50x 24 (18) зуба с твердосплавными напайками)  
Для кромкообрезного станка двупильного «Тайга К-2»  
Размер пилы (450x50x 24(18) зуба с твердосплавными напайками)  
Для кромкообрезного станка двупильного «Тайга К-2М»  
Размер пилы (500x50x24(18) зуба с твердосплавными напайками)

**ВСЕ ТОВАРЫ  
В НАЛИЧИИ.  
ЗВОНИТЕ:  
8-800-200-08-66**

## Заточной станок для дисковых пил

**Станок для заточки зубьев дисковых пил**  
Мощность 0.37кВт  
ø затачиваемых пил 160-600 мм

**28000**

## **Многопильные дисковые станки «Тайга» и расходные материалы**

### Дисковый многопил «Тайга СМД-1»




Распиловка лафетов (двух-трехкантного бруса).  
Мощность 15 кВт, высота пропила 120 мм. ширина заготовки не ограничена.  
Количество установленных дисковых пил - 5 шт. ø 400 мм.  
макс/мин. ширина между пилами 15-290 мм.  
Производительность - до 45 куб. метр/смена.  
Комплект поставки: многопил, 2 рольганга, комплект втулок для выставления размера доски 25 мм.

**295000**



### Дисковый многопил «Тайга СМД-2»

Распиловка лафетов (двух-трехкантного бруса).  
Мощность 22 кВт, высота пропила 150 мм. ширина заготовки не ограничена.  
Количество установленных дисковых пил - 5 шт. ø 450 мм.  
Макс/мин. ширина между пилами 15-290 мм.  
Производительность - до 45 куб. метр/смена.  
Комплект поставки: многопил, 2 рольганга, комплект втулок для выставления размера доски 25 мм.

**328000**

<b><u>Дисковый многопил «Тайга СМД-2» Тарный</u></b>		
<p>Распиловка лафетов (двух-трехкантного бруса).          Мощность 22 кВт, высота пропила 150 мм. ширина заготовки не ограничена.          Количество установленных дисковых пил - 15 шт. (300/50/18+2)          Скорость подачи м/мин -4,5-7-9          Макс/мин. ширина между пилами 5-290 мм.          Производительность по тарной дощечке -25 м. куб/смена          Комплект поставки: многопил, 2 рольганга, комплект втулок для выставления размера дощечки 5 мм</p>		<b>359000</b>
<b><u>Дисковый многопильный станок «Тайга СМД – 3»</u></b>		
<p>Распиловка лафетов (двух-трехкантного бруса).          Мощность 30 кВт, высота пропила 150 мм. ширина заготовки не ограничена.          Количество установленных дисковых пил - 5 шт. ø 450 мм.          макс/мин. ширина между пилами 15-290 мм.          Производительность - до 45 куб. метр/смена.          Комплект поставки: многопил, 2 рольганга, комплект втулок для выставления размера доски 25 мм.</p>		<b>364999</b>
Рольганг станка многопильного дискового «Тайга СМД-1, СМД-2»		<b>14 760</b>
<b>Пилы дисковые для многопильных станков «Тайга»</b>		
	Пила дисковая для многопила дискового «Тайга СМД-1» 400*50*18+6	<b>ВСЕ ТОВАРЫ В НАЛИЧИИ. ЗВОНИТЕ: 8-800-200-08-66</b>
	Пила дисковая для многопила дискового «Тайга СМД-2» 450*50*18+6	
	Пила дисковая для многопила дискового «Тайга СМД-2 Тарный» 300*50*18 +4	
	Пила дисковая для многопила дискового «Тайга СМД-3» 450*50*18+6	
<b>Оцилиндровочные станки «Тайга» и расходные материалы</b>		
	<b><u>Оцилиндровочный станок «Тайга ОС-1»</u></b> Мощность 7,5 кВт, ø готового бревна 160-240 мм. 3 скорости вращения бревна. Операции – черновая/чистовая обработка, выборка укладочного паза, нарезка монтажных чашек под углом 90 гр. Производительность: 1 бревно «под ключ» 30-40 минут.	<b>195000</b>
	<b><u>Автономный оцилиндровочный станок «Тайга ОС-2»</u></b> Бензиновые двигатели Honda: Мощность: привод фрезы-13 л.с. , привод вращения бревна - 4 л.с., ø готового бревна 160-240 мм. 3 скорости вращения бревна. Операции – черновая/чистовая обработка, выборка укладочного паза, нарезка монтажных чашек под углом 90 гр. Производительность: 1 бревно «под ключ» 30-40 минут	<b>306000</b>
<b><u>Станок для заточки ножей строгальных оцилиндровочных и чашкорезных станков «Тайга»</u></b>		
<p>Мощность 0.55 кВт, радиус затачиваемых сферических ножей 60-155          размер затачиваемых прямых ножей 170*65 мм.</p>		<b>28000</b>

**Вспомогательное оборудование и расходные материалы для оцилиндровочных станков  
«Тайга ОС -1» (электропривод), «Тайга ОС-2» (бензиновый)**

	Фреза пазовая ø 160-190	
	Фреза пазовая ø 200-240	
	Фреза чистовая ø 160-190	
	Фреза чистовая ø 200-240	
	Нож на пазовую фрезу R -80 мм.	
	Нож на пазовую фрезу R-100 мм.	
	Нож на чистовую фрезу L-60 мм.	
	Нож на чистовую фрезу L-90 мм.	
	Круг шлифовальный 6.125*63*32 для станка заточки ножей строгальных	
	Электромеханический привод подъема/опускания фрезы (для выборки чашки на ОС-1)	
	Комплект установки электропривода для оцилиндровочного станка на бензиновых двигателях: электродвигатель 7.5 кВт, электрокабель, электрошкаф, 2 стойки поддержки электрокабеля и струна поддержки электрокабеля, пульт управления электропитанием. (для ОС-2)	
	Электромеханический привод для перемещения станка по рельсовым путям (для ОС-1)	
Устройство для выполнения компенсационного пропила по длине бревна (для ОС-1)		
Люнет – устройство для предотвращения провиса тонкомерного бревна в процессе обработки.		

**Товары для деревообработки**

<p><b>ПРЕСС ДЛЯ БРИКЕТИРОВАНИЯ</b> Предназначен для переработки опилок, зерновых, льна и пр. в топливные брикеты, брикеты, евродрова. Мощность 22 кВт. Производительность 400 кг/час. Может быть укомплектована за отдельную плату дробилкой, сушилкой и др. технологическими агрегатами.</p>	<p><b>ВЫГОДНАЯ ЦЕНА</b> 1млн рублей (сушилка + дробилка в подарок)</p>
---	--

**Услуги**

Ремонт всей номенклатуры оборудования «Тайга»  
Доставка оборудования Тайга по России и странам СНГ

**ЛЕСОПИЛЬНОЕ И ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ «ТАЙГА»**

Россия, г. Новосибирск  
ул. Богдана Хмельницкого 71/5  
Мегафон 8-923- 249-10-00,  
МТС 8-913-777-77-74

Горячая бесплатная линия по России  
8-800-200-08-66

Единая цена и бесплатная доставка (узнайте условия в офисах продаж)

[www.pilorama1.ru](http://www.pilorama1.ru)

[www.pilorama1.org](http://www.pilorama1.org)