

# Ленточнопильный станок по металлу PPS-220H



Напряжение	400В
Мощность	1100Вт
Макс диаметр резки	220мм
Размер полотна	2460x27x0,9
Резка под углом	90° / 60° / 45°
Масса	220кг

Ленточная пила для резки металла PPS-220H применяется в металлообрабатывающей промышленности, как одно из звеньев цепи изготовления металлических заготовок.

## Предназначение станка PPS-220H

С помощью ленточной пилы можно разрезать материалы самой разной плотности:

- ▣ Алюминий и его сплавы;
- ▣ Металлы без содержания железа;
- ▣ Сталь высокой прочности.

Станок может разрезать детали диаметром до 220 миллиметров.

## Особенности конструкции станка

Ленточная пила изготовлена из чугунных деталей с кожухами, выполненными из металла. Такое решение позволяет обеспечить оптимальную устойчивость и жесткость устройства при максимальных нагрузках. Пила настраивается для резанья под углом от 45 до 90 градусов. Пила оснащена трехфазным двигателем. Скорость опускания пильной рамы регулируется демпферным гидроцилиндром. У модели есть система охлаждения СОЖ, которая обеспечит длительную эксплуатацию рабочих деталей инструмента.

## Комплект поставки

Станок поставляется в собранном виде со снятым упором и разобранной подставкой.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

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

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

## Основные узлы и детали оборудования



1. Пильная рама
2. Блок управления
3. Электродвигатель
4. Гидроцилиндр опускания пильной рамы
5. Насос подачи СОЖ
6. Основание
7. Механизм блокировки изменения угла резки
8. Подставка
9. Тиски
10. Устройство натяжения пильной ленты
11. Трубки подачи СОЖ

## Технические характеристики

<i>Характеристика</i>	<i>Значение</i>
<b>Напряжение</b>	400В
<b>Потребляемая мощность</b>	1100Вт
<b>Скорость резки</b>	36/72 м/мин
<b>Макс. диаметр резки</b>	220мм — 90°, 90мм — 60°, 150мм — 45°
<b>Макс. размер разрезаемого материала</b>	220x220/260x110мм — 90°, 85x85 — 60°, 145x145мм — 45°
<b>Размер ножовочного полотна</b>	2460x27x0,9
<b>Резка под углом</b>	90° / 60° / 45°
<b>Масса</b>	220кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

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

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