

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Иркутск (395)279-98-46  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саранск (8342)22-96-24  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[mbf@nt-rt.ru](mailto:mbf@nt-rt.ru) || <https://mprof.nt-rt.ru>

## Ручные листогибочные станки ЛТБ-2000/0,8(0,9)

 **МОБИПРОФ®**



### Листогибочный станок снят с производства!

Листогиб ЛТБ-2000/0,8(0,9) предназначен для изготовления всего спектра изделий для кровли и фасадов из стали толщиной до 0,8 (0,9) мм. Благодаря грамотно продуманной конструкции листогиб позволяет гарантированно гнуть металл толщиной до 0,8 (0,9) мм и догибать на 180 градусов сталь толщиной до 0,6 мм, выдерживая постоянную геометрию профиля по всей длине. Минимальная ширина гибочной планки в 14 мм позволяет выпускать широкий спектр сложных изделий с минимальным обратным гибом различной конфигурации.

### Снято с производства

### Преимущества

- жесткая конструкция гарантированно обеспечивает идеальный гиб заготовки из стали толщиной 0,8 (0,9) мм на станках разной длины (при увеличении рабочей длины листогиба его жесткость обеспечивается увеличением металлоемкости);
- «мягкая механика» гармоничная работа всех узлов, обеспечивающая плавную передачу усилия, повышают производительность оператора;
- система компенсации прогиба основной и поворотной балок позволяет производить тонкую подстройку станка для обеспечения постоянства заданных параметровгиба (угол и радиус) по всей длине изделия на любом используемом материале при различных толщинах;

- настройка положения гибочной балки по вертикали позволяет выполнить качественный гиб и обеспечить регулировку радиусагиба при различных толщинах и материалах заготовки;
- ремонтпригодная быстросменная накладная прижимная балка с углом в 25 градусов обеспечивает максимальный первоначальный гиб в 155 °;
- полнопроходная конструкция (без ограничения по глубине подачи) значительно расширяет спектр использования листогиба, позволяя гнуть крупногабаритные изделия (парапеты, и т.д.), нарезать металл с рулона, изготавливать воздуховоды и т.д.;
- эксцентриковый механизм прижимной балки осуществляет быстрый и надежный прижим заготовки по всей длине;
- быстрая регулировка высоты подъема прижимной балки;
- пневмокомпенсаторы прижимной балки облегчают ее подъем и фиксацию.

## Технические характеристики

Рабочая длина, мм	2040
Толщинагиба, мм	0,8(0,9)
Уголгиба, °	155
Ширинагибочной планки, мм	14
Минимальная полка, толщина металла, мм	8
Минимальный противогиб, мм	16
Высота раскрытия, мм	70
Глубина подачи, мм	без ограничения
Размеры, ДхШхВ, мм	2315x650x1030
Масса, кг	200

Алматы (7273)495-231  
 Ангарск (3955)60-70-56  
 Архангельск (8182)63-90-72  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Благовещенск (4162)22-76-07  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Владикавказ (8672)28-90-48  
 Владимир (4922)49-43-18  
 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  
 Иркутск (395)279-98-46  
 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  
 Коломна (4966)23-41-49  
 Кострома (4942)77-07-48  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курган (3522)50-90-47  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13

Россия +7(495)268-04-70

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  
 Ноябрьск (3496)41-32-12  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Петрозаводск (8142)55-98-37  
 Псков (8112)59-10-37

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саранск (8342)22-96-24  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Сургут (3462)77-98-35  
 Сыктывкар (8212)25-95-17  
 Тамбов (4752)50-40-97

Киргизия +996(312)96-26-47

Тверь (4822)63-31-35  
 Тольятти (8482)63-91-07  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)33-79-87  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Улан-Удэ (3012)59-97-51  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Чебоксары (8352)28-53-07  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Чита (3022)38-34-83  
 Якутск (4112)23-90-97  
 Ярославль (4852)69-52-93