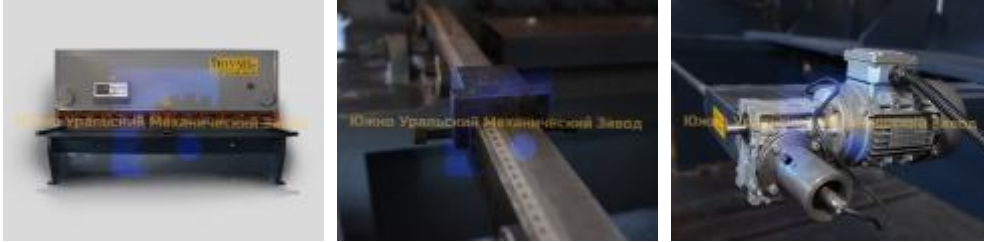


Южно Уральский  
Механический Завод

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  
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.  
Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || [www.yumz.nt-rt.ru](http://www.yumz.nt-rt.ru)

## Гидравлическая гильотина с шириной листа 3150 мм, модели НГ16Г.02



Гильотина НГ16Г.02 предназначена для резки листового металла толщиной до 16 мм, шириной до 3150 мм. **ДАННАЯ МОДЕЛЬ МОЖЕТ ОСНАЩАТЬСЯ СИСТЕМОЙ ЧПУ!**

Гидравлическая гильотина НГ16Г.02, производства ЮУМЗ (патент № 138365), предназначена для прямой продольной и поперечной резки листового материала. Резка металла производится за один ход ножа по разметке или упору. Ножницы эксплуатируются в закрытых помещениях или на открытом воздухе, при температуре окружающей среды от -25 С до +40 С. Удобство в работе, пониженная шумность, высокое качество реза и надежность гидравлических гильотинных ножниц, а также различные варианты комплектации, позволяют эксплуатировать данное оборудование в производствах с высокими требованиями к качеству оборудования. Управление настройкой работы ножниц осуществляется с пульта, рабочий ход с педали. Электрическая схема обеспечивает работу ножниц на одиночных и автоматических ходах. На заказ могут устанавливаться комплектующие импортного производства (OMRON, SIEMENS, BOSCH и т.д.)

Базовая комплектация НГ16Г.02	Дополнительное оборудование НГ16Г.02
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Пульт на станине, ножная педаль;</li><li>2. рабочий стол, оснащенный встроенными шариковыми опорами для более легкого передвижения металла;</li><li>3. освещение рабочей зоны с лазерным указателем линии реза - для более точного реза металла;</li><li>4. фронтальные удлинители рабочего стола с боковой линейкой 1000 мм;</li><li>5. передний боковой упор, при необходимости легко убирается;</li><li>6. стандартный задний моторизированный упор - управление на пульте, информация о положении так же выводится на пульт;</li><li>7. решетчатое ограждение зоны реза металла;</li><li>8. электронный счетчик ходов, показания на экране пульта управления;</li><li>9. кнопочное управление продольным наклоном ножей для более удобного реза металла разной толщины находится на пульте;</li><li>10. кнопочное управление зазором между ножами с пульта.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. установка числового программного управления - ЧПУ;</li><li>2. установка системы подогрева рабочей жидкости для возможности реза металла при отрицательных температурах окружающего воздуха;</li><li>3. моторизированный задний упор с увеличенным ходом - управление на пульте, информация о положении так же выводится на пульт;</li><li>4. моторизированный задний упор с возможностью подъема над листом при резе длинных заготовок - управление на пульте, информация о положении так же выводится на пульт;</li><li>5. в зависимости от модели - установка дополнительной секции для возможности рубки сортового и профильного проката (круг, уголок, швеллер и т.д.);</li><li>6. два типа рольгангов для более легкого передвижения разрезаемого металла в зону реза (приводной и не приводной);</li><li>7. два типа откатных тележек для облегчения вывоза отрезанных заготовок из зоны ножниц (приводная и не приводная);</li><li>8. пневматическая поддержка тонкого листа.</li></ol>

## Сравнительные и технические характеристики модели

Модели	Толщина листа при свр ≤ 50 кгс/мм		Угол наклона подвижного ножа	Производительность насоса, л/мин	Эл. двигатель главного привода		Количество резов в минуту	Масса, кг	Управление рабочим ходом	Габариты, мм
	min	max			кВт	об/мин				
<b>НГ16Г.02</b>	1	16	0.5°-2°45'	63	18.5	960	10-12	12000	ножная педаль	3830x1970x2420
<b>НГ6Г.02</b>	0.3	6.3	0.3°-2°45'	25	7.5	980	10-12	5400	ножная педаль	3850x1550x2050
<b>НГ12Г.02</b>	1	12	0.5°-2°45'	63	15	960	10-12	9200	ножная педаль	3850x1800x2400
<b>НГ20Г.02</b>	1	20	0.5°-2°45'	100	30	960	10-12	16300	ножная педаль	3850x1970x2610
<b>НГ32Г.02</b>	1	32	2.0°-4°45'		55	960	10-12	27000	ножная педаль	4350x2170x3310
<b>НГ25Г.02</b>	1	25	0.5°-2°45'		30	960	10-12	20000	ножная педаль	3850x1970x2680

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  
 Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город.  
 Единый адрес для всех регионов: yzn@nt-rt.ru || [www.yumz.nt-rt.ru](http://www.yumz.nt-rt.ru)