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

Единый адрес: snt@nt-rt.ru || www.stankinn.nt-rt.ru

Прайс-лист на продукцию Станки-НН

Наименование	Цена, руб, без НДС
Настольный фрезерный станок с ЧПУ НФС-3020	110 000
Настольный фрезерный станок с ЧПУ НФС-3040	120 500
Настольный фрезерный станок с ЧПУ НФС-4060	180 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-1212 с двумя шпинделями	430 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-2012 с двумя осями	580 000
Гравировальный станок по камню УГК-500	90 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-0609	
Базовая комплектация	315 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+11 000
Шпиндель 2.2 кВт	+15 000
Поворотная ось ЧПУ	+60 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+33 500
Беспроводной датчик нуля	+ 10 000
Проводной датчик нуля Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-1212	+ 4 000
Базовая комплектация	350 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+22 920
Шпиндель 2.2 кВт	+15 000
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля	+4 000

Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-2012	
Базовая комплектация	385 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+33 600
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+80 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля	+4 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-2015	
Базовая комплектация	400 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+40 330
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля	+4 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-2515	
Базовая комплектация	445 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+49 500
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-3015	+4 000
Базовая комплектация	490 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+58 700
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля	+4 000
Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-3020	520,000
Базовая комплектация	530 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+78 300
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
	+14 000
Беспроводной пульт управления	
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000

Универсально фрезерно-гравировальный станок УФГС-4020	
Базовая комплектация	700 000
Алюминиевый рабочий стол Т-слот	+97 800
Шпиндель 3.2 кВт	+47 000
Шпиндель 4.5 кВт	+65 000
Поворотная ось ЧПУ	+80 000
Беспроводной пульт управления	+13 000
Система аспирации (стружкоотсос, насадка)	+35 000
Беспроводной датчик нуля	+10 000
Проводной датчик нуля	+4 000
Инструменты для фрезерно-гравировальных с	ганков
Алюминиевый рабочий стол для станков с ЧПУ (Цена за 1 метр 15х180)	2 200
Прижим для шпинделя D65мм	11 200
Прижим для шпинделя D80мм	13 300
Прижим для шпинделя D100мм	16 000
Гайка ER20-A	500
Цанга ER20 D=3	500
Цанга ER20 D=5	500
Цанга ER20 D=6	500
Цанга ER20 D=8	550
Стружкоотсос FMA – 2000	28 000
Стружкоотсос FMA – 3000	37 000
Стружкоотсос FMA – 4000	57 000
Стружкоотсос FMA – 6000	По запросу
Стружкоотсос FMA – 8000	По запросу

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

Единый адрес: snt@nt-rt.ru | www.stankinn.nt-rt.ru