

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04

Казахстан (772)734-952-31

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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://notis.nt-rt.ru/>, эл. почта: [nso@nt-rt.ru](mailto:nso@nt-rt.ru)

## МГУ-НОТИС-НК-375



Машина предназначена для упаковки в термосвариваемые пленки штучных изделий с относительно большими размерами (хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, пищевые продукты на подложке, штучные непищевые изделия). В базовую комплектацию машины включены: датчик длины пакета и датчик наличия и длины продукта.

## Примеры фасуемых продуктов

Продукты в корексе, вафли, печенье, булки, хлеб, мороженое.

## Основные особенности

Движение продукта в процессе упаковки и движение готового пакета осуществляются благодаря наклонной конструкции машины. Наклон машины плавно регулируется от 10 до 50 градусов. Угол наклона выбирается в зависимости от веса и формы продукта, с помощью двух кнопок на панели управления.

Загрузка продукта производится как вручную, так и с подачи любым автоматическим, в том числе дозирующем устройством.

Заданная длина пакета выполняется тремя способами:

1. по датчику длины пакета,
2. по фотометке на упаковочной пленке (опция),

3. по сигналу оптических барьерных датчиков.

— Машина работает в прерывистом (старт-стоповом) режиме.

— Электрический привод протяжки и поперечной сварки.

— Вал размотки съемный, крепится на две опоры с подтормаживающими устройствами.

— Регулировка температуры на сваривающих протяжных роликах и на поперечных губках отдельная.

## Основные преимущества

1. Конструкция тормоза с автоматической регулировкой усилия обеспечивает плавное движение пленки по всему тракту при скорости до 40 пакетов в минуту
2. Запатентованная конструкция формователя рукава обеспечивает отсутствие замятин и заломов на пленке.
3. Все конструкции основных узлов: протяжка, продольная сварка, поперечная сварка использованы с проверенных изделий МГУ (горизонтальные упаковочные машины) и МДУ (вертикальные дозировочно-упаковочные машины).
4. Оборудование работает без использования компрессора, а питание исключительно от 220 В.

5. Наличие механизма автономного разведения сваривающих роликов на время остановки протяжки исключает следы прожига на продольном шве пакета.
6. Наличие 3-й пары роликов (укладывающих роликов) обеспечивает высокую скорость протяжки при минимальной толщине пленки.
7. Увеличена максимальная ширина пленки до 750 мм, и соответственно, максимальная ширина упаковываемого продукта до 330 мм.
8. Модернизирована система размотки пленки, что позволило снять ограничения по весу рулона, и упростить процесс замены рулона.
9. Наличие наклеенных линеек на всех узлах регулировки, в том числе на валу размотки, обеспечивает удобную и быструю настройку при переходе с продукта на продукт, с рулона на рулон.

## Технические характеристики

<b>Производительность, в зависимости от длины продукта</b>		<b>10–25 пак/мин</b>
<b>Размеры упаковываемого изделия</b>	<b>длина</b>	<b>60–1500 мм</b>
	<b>ширина</b>	<b>10–330 мм</b>
	<b>высота</b>	<b>10–150 мм</b>

<b>Тип пленки</b>		<b>полипропилен, полипропилен ламинированный</b>
<b>Толщина пленки</b>		<b>30–40 мкм</b>
<b>Размеры рулона пленки</b>	<b>ширина</b>	<b>до 750 мм</b>
	<b>диаметр наружный в зависимости от ширины пленки</b>	<b>до 300 мм</b>
<b>Вес рулона не более</b>		<b>30 кг</b>
<b>Пределы регулировки температуры сварки</b>		<b>60–200 °С</b>
<b>Электропитание</b>		<b>220 В, 50 Гц</b>
<b>Потребляемая мощность</b>		<b>3 кВт</b>
<b>Габаритные размеры</b>		<b>800×1200×1850 мм</b>
<b>Вес машины в базовом исполнении</b>		<b>275 кг</b>

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
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  
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  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04

Киргизия (996)312-96-26-47

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  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04

Казахстан (772)734-952-31

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  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
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  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://notis.nt-rt.ru/>, эл. почта: [nso@nt-rt.ru](mailto:nso@nt-rt.ru)