

**Москва** (495)268-04-70    **Иркутск** (395)279-98-46    **Новокузнецк** (3843)20-46-81    **Смоленск** (4812)29-41-54  
**Архангельск** (8182)63-90-72    **Казань** (843)206-01-48    **Новосибирск** (383)227-86-73    **Сочи** (862)225-72-31  
**Астана** (7172)727-132    **Калининград** (4012)72-03-81    **Омск** (3812)21-46-40    **Ставрополь** (8652)20-65-13  
**Астрахань** (8512)99-46-04    **Калуга** (4842)92-23-67    **Орел** (4862)44-53-42    **Сургут** (3462)77-98-35  
**Барнаул** (3852)73-04-60    **Кемерово** (3842)65-04-62    **Оренбург** (3532)37-68-04    **Тверь** (4822)63-31-35  
**Белгород** (4722)40-23-64    **Киров** (8332)68-02-04    **Пенза** (8412)22-31-16    **Томск** (3822)98-41-53  
**Брянск** (4832)59-03-52    **Краснодар** (861)203-40-90    **Пермь** (342)205-81-47    **Тула** (4872)74-02-29  
**Владивосток** (423)249-28-31    **Красноярск** (391)204-63-61    **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15    **Тюмень** (3452)66-21-18  
**Волгоград** (844)278-03-48    **Курск** (4712)77-13-04    **Рязань** (4912)46-61-64    **Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Вологда** (8172)26-41-59    **Липецк** (4742)52-20-81    **Самара** (846)206-03-16    **Уфа** (347)229-48-12  
**Воронеж** (473)204-51-73    **Магнитогорск** (3519)55-03-13    **Санкт-Петербург** (812)309-46-40    **Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Екатеринбург** (343)384-55-89    **Мурманск** (8152)59-64-93    **Саратов** (845)249-38-78    **Челябинск** (351)202-03-61  
**Иваново** (4932)77-34-06    **Набережные Челны** (8552)20-53-41    **Севастополь** (8692)22-31-93    **Череповец** (8202)49-02-64  
**Ижевск** (3412)26-03-58    **Нижний Новгород** (831)429-08-12    **Симферополь** (3652)67-13-56    **Ярославль** (4852)69-52-93

**Киргизия** (996)312-96-26-47    **Казахстан** (7273)495-231    **Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Единый адрес для всех регионов: [aza@nt-rt.ru](mailto:aza@nt-rt.ru) || <http://atis.nt-rt.ru>**

## Сварочные аппараты (технология MIG/MAG)

### MI 320 Инвертерный полуавтоматический сварочный аппарат



Напряжение:	380/220 50/60 Hz
Эффективность:	>90%
КЭМ:	>0,95
Класс защиты:	F
Частота:	60-120kHz
Сила тока:	17 A
Диапазон тока:	35-320A
Количество ступеней регулирования:	Электронно
Напряжение холостого хода:	не более 55V
Диаметр проволоки:	0,6-1,6 мм
Свариваемые материалы:	Сталь/Алюминий/Медь

## MI 260 Инвертерный полуавтоматический сварочный аппарат



Напряжение:	220/380 50/60 Hz
Эффективность:	>90%
КЭМ:	>0,95
Класс защиты:	F
Частота:	60-120kHz
Сила тока:	12 A
Диапазон тока:	35-260A
Номинальный сварочный ток:	200 A
Количество ступеней регулирования:	Электронно
Напряжение холостого хода:	не более 50V
Диаметр проволоки:	0,6-1,2 мм
Свариваемые материалы:	Сталь/Алюминий/Медь

Москва (495)268-04-70  
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  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47      Казахстан (7273)495-231      Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [aza@nt-rt.ru](mailto:aza@nt-rt.ru) || <http://atis.nt-rt.ru>