

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 || <http://atis.nt-rt.ru>

Вентиляторы для вытяжки выхлопных газов

FS-F750W Вентилятор для вытяжки выхлопных газов. 1900 м³/час, 0,75 кВт/380 В



Производительность, м ³ /час:	1900
Электропитание, В/Гц:	3ф.х380-400/50
Мощность электродвигателей, кВт:	0,75
Входное/выходное сечение, мм:	160

FS-F1100W Вентилятор для вытяжки выхлопных газов. 2430 м³/час, 1,1 кВт/380 В



Производительность, м ³ /час:	2430
Электропитание, В/Гц:	3ф.х380-400/50
Мощность электродвигателей, кВт:	1,1
Входное/выходное сечение, мм:	160

FS-F1500W Вентилятор для вытяжки выхлопных газов. 2800 м³/час, 1,5 кВт/380 В



Производительность, м ³ /час:	2800
Электропитание, В/Гц:	3ф.х380-400/50
Мощность электродвигателей, кВт:	1,5
Входное/выходное сечение, мм:	160