

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://vulkan.nt-rt.ru> || vnu@nt-rt.ru

Пеллетные котлы Uni



Автоматические котлы **Optimum Uni** мощностью **12-105 кВт** для отопления помещений (домов, коттеджей, складов, школ, магазинов и т.д.) площадью **от 80 до 1000 кв.м.**

- **Optimum Uni** — это современный котёл работающий на твердом гранулированном топливе: уголь и пеллеты (5-50 мм), дрова (ручной режим).
- Котел **Optimum Uni** оснащается современной ретортной горелкой **Анти-Шлак III поколения**, либо лотковой горелкой с автоподжигом.
- **КПД** котлов **Optimum Uni** — **85-90%**.
- Температура отработанных газов на выходе не более **130-140°C**.
- Тело котла изготовлено из специализированной стали марки **09Г2С**.
- Механизм подачи топлива — шнековый.
- Автоматические котлы **Optimum Uni** подходят для отопления помещений площадью **от 80 до 1 000 кв.м.**
- В базовой комплектации котлы оснащаются польской электроникой марки **KG Elektronik**, либо электроникой отечественного производства с **GSM**-модулем и мобильным приложением (дополнительная опция).

Преимущества:

- Наиболее выгодная стоимость по сравнению с аналогами.
- Большой зольный ящик.
- Компактные габариты и современный дизайн.
- Простота в эксплуатации и обслуживании.
- Возможна установка бункера увеличенного объема.
- Расположение дымохода может быть как вертикальное, так и горизонтальное.

Тип: Автоматический

Мощность: 12-105 кВт.

Основное топливо: Измельченный уголь, Эко-горошек, Орешек, Уголь фракционный

Резервное топливо: Уголь, Дрова, Пеллеты, Брикеты

Назначение: Для дома, Для дачи, Для предприятия

КПД: 90 %

Давление: 2.5 бар

Напряжение: 220 В.

Температура продуктов сгорания: 140 °С

Потребляемая мощность: 400 Вт.

Температура теплоносителя: 85 °С

| Название | Мощность | Давление | Вес | Габариты | Диаметр дымохода |
|----------|----------|----------|---------|--------------------|------------------|
| Uni 12 | 12 кВт. | 2.5 | 275 кг. | 1125x1240x535 мм. | 160 мм. |
| Uni 18 | 18 кВт. | 2.5 | 325 кг. | 1125x1270x660 мм. | 160 мм. |
| Uni 23 | 23 кВт. | 2.5 | 325 кг. | 1125x1270x660 мм. | 160 мм. |
| Uni 27 | 27 кВт. | 2.5 | 401 кг. | 1000x1260x775 мм. | 160 мм. |
| Uni 37 | 37 кВт. | 2.5 | 460 кг. | 1300x1400x830 мм. | 160 мм. |
| Uni 45 | 45 кВт. | 2.5 | 600 кг. | 1405x1430x1080 мм. | 220 мм. |
| Uni 55 | 55 кВт. | 2.5 | 519 кг. | 1315x1440x930 мм. | 220 мм. |

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93