

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Дровяная печь конвекционного типа компактных размеров с варочной поверхностью и охлаждаемой дверцей

# Ognivo LITE

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ,  
КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ И  
ЭКОНОМИЧНОСТЬ

# OGNIVO LITE



ВАРОЧНАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ



## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Выполнена из конструкционной стали 3 мм и имеет более жесткую конструкцию по сравнению с аналогами.

Емкий выдвижной зольный ящик позволяет очищать его от золы в процессе горения и регулировать режимы горения от интенсивного до экономичного.

Поверхности печи, включая дверцу, облицованы кожухами-конвекторами, которые защищают от инфракрасного излучения, и динамично прогревают помещение.

Сегментный (наборный) колосник.

Ручки для транспортировки.

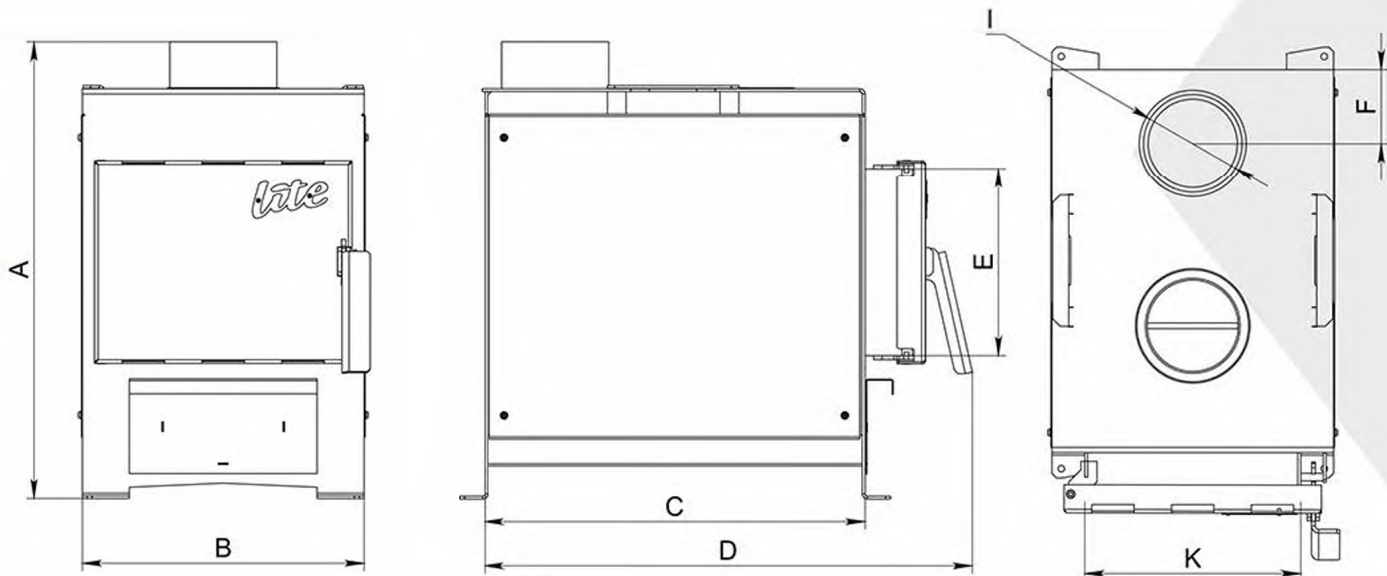
Чугунная конфорка для разогрева и приготовления пищи.

Длина используемых дров до 41 см.

Выход дымохода диаметром 115 мм.

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: [tfk@nt-rt.ru](mailto:tfk@nt-rt.ru) || [www.termokraft.nt-rt.ru](http://www.termokraft.nt-rt.ru)



	A	B	C	D	E	F	I	K
OGNIVO LITE	490	300	406	520	200	80	115	230
OGNIVO LITE K	490	300	406	520	200	80	115	230

**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	OGNIVO LITE	OGNIVO LITE K
Габариты в сборе (ВxШxГ), мм	490X300X520	490X300X520
Объем отапливаемого помещения, м <sup>3</sup>	70	70
Мощность номинальная, кВт	5	5
Объем топочной камеры, л	22	22
Максимальная длина полена, мм	410	410
Сечение дверцы толки, мм	194x224	194x224
Основное топливо	Дрова	Дрова
Масса, кг	29	30
Диаметр дымохода, мм	115	115
Минимальная высота дымохода, м	3	3

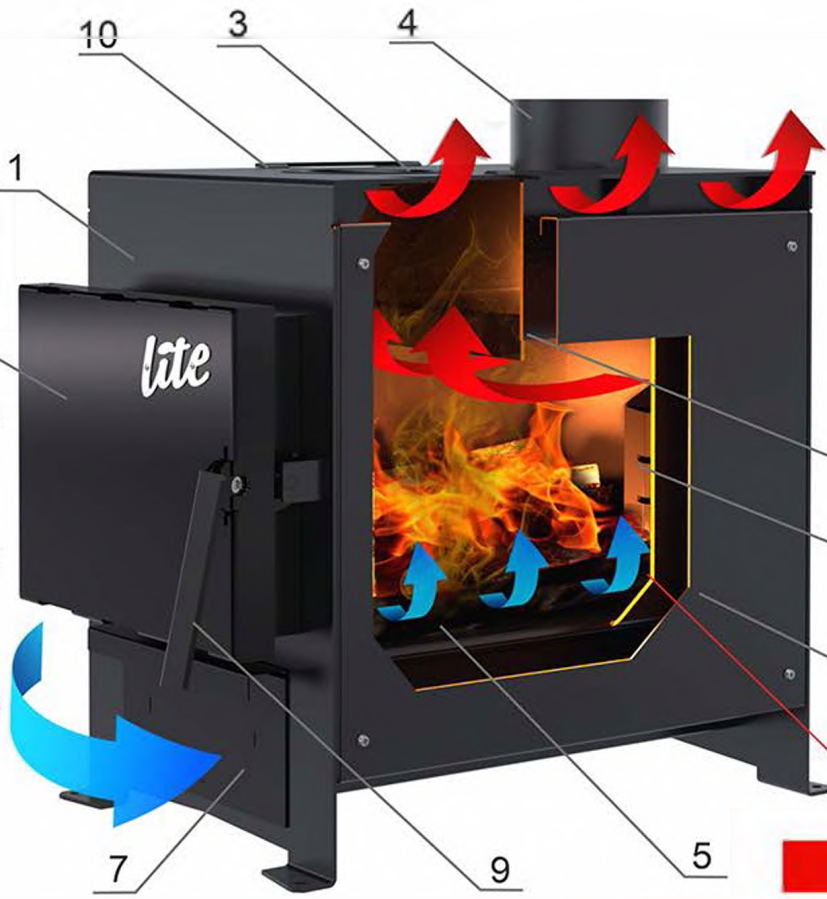
*Ognivo* LITE

Дровяная печь конвекционного типа компактных размеров с варочной поверхностью и охлаждаемой дверцей

1. Корпус печи
2. Отбойник пламени
3. Варочная поверхность с чугунной конфоркой
4. Патрубок дымохода D-115мм
5. Сегментный (наборный) колосник
6. Конвективные кожуха - конвекторы
7. Выдвижной зольный ящик
8. Охлаждаемая загрузочная дверца
9. Ручка - защелка
10. Ручки для транспортировки
11. Канал вторичного воздуха

  
КОНВЕКЦИОННОГО  
ТИПА

- ★ ОБЪЕМ ПОМЕЩЕНИЯ М<sup>3</sup> \* **70**
- ★ СТАЛЬ ММ \* **3**
- ★ СРОК СЛУЖБЫ ЛЕТ \* **5**



ОСНОВНОЕ ТОПЛИВО

- ДРОВА



КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ВЕС КГ	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОМЕЩЕНИЕ М <sup>3</sup>	ТОПКА Л	ДРОВА ММ
OGNIVO LITE	29	510	300	490	70	22	410
OGNIVO LITE K	30	510	300	490	70	22	410

- |                             |                            |                                 |                                |                          |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72  | Иваново (4932)77-34-06     | Магнитогорск (3519)55-03-13     | Пермь (342)205-81-47           | Сургут (3462)77-98-35    |
| Астана (7172)727-132        | Ижевск (3412)26-03-58      | Москва (495)268-04-70           | Ростов-на-Дону (863)308-18-15  | Тверь (4822)63-31-35     |
| Астрахань (8512)99-46-04    | Казань (843)206-01-48      | Мурманск (8152)59-64-93         | Рязань (4912)46-61-64          | Томск (3822)98-41-53     |
| Барнаул (3852)73-04-60      | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16          | Тула (4872)74-02-29      |
| Белгород (4722)40-23-64     | Калуга (4842)92-23-67      | Нижний Новгород (831)429-08-12  | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18    |
| Брянск (4832)59-03-52       | Кемерово (3842)65-04-62    | Новокузнецк (3843)20-46-81      | Саратов (845)249-38-78         | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31  | Киров (8332)68-02-04       | Новосибирск (383)227-86-73      | Севастополь (8692)22-31-93     | Уфа (347)229-48-12       |
| Волгоград (844)278-03-48    | Краснодар (861)203-40-90   | Омск (3812)21-46-40             | Симферополь (3652)67-13-56     | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59      | Красноярск (391)204-63-61  | Орел (4862)44-53-42             | Смоленск (4812)29-41-54        | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73      | Курск (4712)77-13-04       | Оренбург (3532)37-68-04         | Сочи (862)225-72-31            | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81      | Пенза (8412)22-31-16            | Ставрополь (8652)20-65-13      | Ярославль (4852)69-52-93 |
|                             | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31       | Таджикистан (992)427-82-92-69  |                          |

Единый адрес для всех регионов: [tfk@nt-rt.ru](mailto:tfk@nt-rt.ru) || [www.termokraft.nt-rt.ru](http://www.termokraft.nt-rt.ru)