

# FG19

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

## Каминная топка Fergus FG19 с шибером



### Материал

Топка полностью выполнена из качественного чугуна, который, имеет наиболее высокий уровень надежности среди материалов, использующихся для изготовления отопительных приборов. Детали, из которых состоит топка, изготовлены методом вертикального литья. Они соединены друг с другом с помощью специальной системы подгонки и жаропрочного герметика. Крепления устроены так, что все болты и гайки находятся снаружи.

### Обзор огня

Благодаря большой площади остекления открывается прекрасный вид на огонь. Панорама горящего пламени в топке этого бренда вызывает восхищение.

### Тепловая мощность

Номинальная мощность печи 12 кВт позволит отопить дом до 250 м<sup>3</sup> при хорошей изоляции. Даже если очаг горит круглосуточно, Вы будете чувствовать себя очень комфортно.

### Отопление

Печь отдает тепло через стекло и чугунный корпус. Через стекло поступает порядка 20% тепла в виде лучистой, мягкой, расслабляющей энергии. Использование чугуна в производстве топков Fergus позволяет добиваться самых высоких показателей работы очага, т. к. чугун обладает большой прочностью, отличной теплопроводностью, характеризуется очень долгим сроком службы, устойчивостью к деформациям и окислению.

### Эксплуатация

Конструкция сербских топков Fergus разработана таким образом, что любая расходная деталь может быть легко и в короткие сроки заменена на новую.

### Технологии

Топки Fergus оснащены многочисленными системами для эффективного и комфортного горения: системой полного дожиг дымовых газов, системой «чистое стекло», регулировкой подачи воздуха на горение, автоматической блокировкой дверец и др.

### Дымоход и удаление дымовых газов

Для хорошей тяги дымоход должен быть не менее 5 метров. Верхнее подключение к дымоходу и выход через кровлю означает лучшую тягу. При желании вы можете вывести трубу в стену и через улицу. Готовые комплекты дымохода можно посмотреть . Важно .

Опции	<i>Чистое стекло</i>	Ширина, мм	692
Шибера (Задвижка)	<i>Есть</i>	Высота, мм	665
Дождик воздуха	<i>Простой, Вторичный</i>	Глубина, мм	440
Топливо	<i>Дрова</i>	Стекло: форма и тип	<i>Прямое</i>
Колосник и зольник	<i>Есть</i>	Материал топки	<i>Чугун</i>
Подача воздуха извне	<i>Нет</i>	Отделка топки	<i>Чугун</i>
Вес, кг.	95	Мощность, кВт	12
Дымосборник	<i>Средний</i>	Объем дома, м <sup>3</sup>	250
Цвет	<i>Черный</i>	Открытие двери	<i>Боковое</i>

## Каминная топка Fergus FG19



### Материал

Топка полностью выполнена из качественного чугуна, который, имеет наиболее высокий уровень надежности среди материалов, использующихся для изготовления отопительных приборов. Детали, из которых состоит топка, изготовлены методом вертикального литья. Они соединены друг с другом с помощью специальной системы подгонки и жаропрочного герметика. Крепления устроены так, что все болты и гайки находятся снаружи.

### Обзор огня

Благодаря большой площади остекления открывается прекрасный вид на огонь. Панорама горящего пламени в топке этого бренда вызывает восхищение.

### Тепловая мощность

Номинальная мощность печи 12 кВт позволит отопить дом до 250 м<sup>3</sup> при хорошей изоляции. Даже если очаг горит круглосуточно, Вы будете чувствовать себя очень комфортно.

### Отопление

Печь отдает тепло через стекло и чугунный корпус. Через стекло поступает порядка 20% тепла в виде лучистой, мягкой, расслабляющей энергии. Использование чугуна в производстве топков Fergus позволяет добиваться самых высоких показателей работы очага, т. к. чугун обладает большой прочностью, отличной теплопроводностью, характеризуется очень долгим сроком службы, устойчивостью к деформациям и окислению.

### Эксплуатация

Конструкция сербских топков Fergus разработана таким образом, что любая расходная деталь может быть легко и в короткие сроки заменена на новую.

### Технологии

Топки Fergus оснащены многочисленными системами для эффективного и комфортного горения: системой полного дожиг дымовых газов, системой «чистое стекло», регулировкой подачи воздуха на горение, автоматической блокировкой дверец и др.

### Дымоход и удаление дымовых газов

Для хорошей тяги дымоход должен быть не менее 5 метров. Верхнее подключение к дымоходу и выход через кровлю означает лучшую тягу. При желании вы можете вывести трубу в стену и через улицу. Готовые комплекты дымохода можно посмотреть . Важно .

Опции	<i>Чистое стекло</i>	Ширина, мм	692
Шибер (Задвижка)	<i>Нет</i>	Высота, мм	665
Дожиг воздуха	<i>Простой, Вторичный</i>	Глубина, мм	440
Топливо	<i>Дрова</i>	Стекло: форма и тип	<i>Прямое</i>
Колосник и зольник	<i>Есть</i>	Материал топки	<i>Чугун</i>
Подача воздуха извне	<i>Нет</i>	Отделка топки	<i>Чугун</i>
Вес, кг.	95	Мощность, кВт	12
Дымосборник	<i>Средний</i>	Объем дома, м <sup>3</sup>	250
Цвет	<i>Черный</i>	Открытие двери	<i>Боковое</i>

# FG 19

## FG 19

---

**Мощность:** 15kW

**Вес:** 90 кг

**Горючее:** Дерево

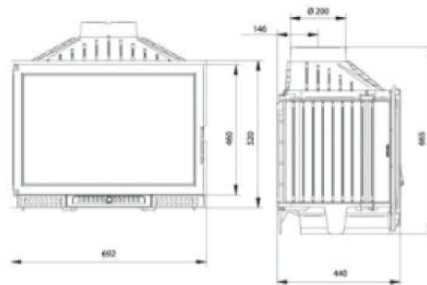
**Внешние измерения:** 665x692x439 mm

**Внутренние меры:** 590x404x357 mm

**Стекло:** 615x394x4 mm

**Эффективный:** 75%

---



# FG 19 заслонка

---

**Мощность:** 15kW

**Вес:** 90 кг

**Горючее:** Дерево

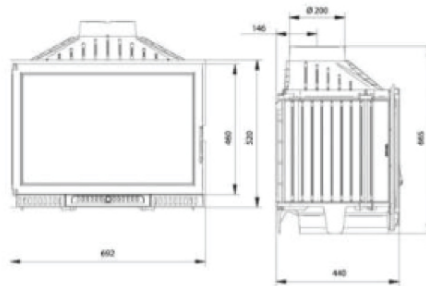
**Внешние измерения:** 665x692x439 mm

**Внутренние меры:** 590x404x357 mm

**Стекло:** 615x394x4 mm

**Эффективный:** 75%

---



**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

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  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Россия +7(495)268-04-70

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  
Киргизия +996(312)-96-26-47

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  
Сургут (3462)77-98-35  
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17  
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  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
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