

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астана** +7(7172)727-132  
**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  
**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  
**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  
**Новосибирск** (383)227-86-73  
**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

**Смоленск** (4812)29-41-54  
**Сочи** (862)225-72-31  
**Ставрополь** (8652)20-65-13  
**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  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

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

## Горелки в комплекте (горелка, блок управления, проводка, термостат) для kiturami



### Горелка STSG-13 (SET)

Применяется в котле:

STSG-13

#### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Длина, мм:** 290
3. **Высота, мм:** 310
4. **Вес, кг:** 12
5. **Производитель:** Kiturami
6. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
7. **Мощность, кВт:** 15,1
8. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 151
9. **Используемое топливо:** газ
10. **КПД, %:** 93,3
11. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 80
12. **Тип камеры сгорания:** закрытая
13. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка STSG-17 (SET)

Применяется в котле:

STSG-17

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Ширина, мм:** 290
3. **Высота, мм:** 310
4. **Вес, кг:** 12
5. **Производитель:** Kiturami
6. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
7. **Мощность, кВт:** 19,8
8. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 198
9. **Используемое топливо:** газ
10. **КПД, %:** 93,3
11. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 80
12. **Тип камеры сгорания:** закрытая
13. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка STSG-21 (SET)

Применяется в котле:

STSG-21

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Ширина, мм:** 290
3. **Высота, мм:** 310
4. **Вес, кг:** 12
5. **Производитель:** Kiturami
6. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж

7. **Мощность, кВт:** 23,2
8. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 232
9. **Используемое топливо:** газ
10. **КПД, %:** 93,3
11. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 80
12. **Тип камеры сгорания:** закрытая
13. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка STSG-30 (SET)

Применяется в котле:

STSG-30

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Ширина, мм:** 290
3. **Высота, мм:** 310
4. **Вес, кг:** 12
5. **Производитель:** Kiturami
6. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
7. **Мощность, кВт:** 34,9
8. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 349
9. **Используемое топливо:** газ
10. **КПД, %:** 93,3
11. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 80
12. **Тип камеры сгорания:** закрытая
13. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка TGB-30 (SET)

Применяется в котле:

TGB-30

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Длина, мм:** 330
3. **Ширина, мм:** 190
4. **Высота, мм:** 310
5. **Вес, кг:** 12,5
6. **Производитель:** Kiturami
7. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
8. **Мощность, кВт:** 34,9
9. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 349
10. **Используемое топливо:** газ
11. **КПД, %:** 93,1
12. **Расход топлива (магистральный газ), м<sup>3</sup>:** 3,07
13. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 190
14. **Тип камеры сгорания:** закрытая
15. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка TGB-50 (SET)

Применяется в котле:

KSG-50

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Длина, мм:** 365
3. **Ширина, мм:** 300
4. **Высота, мм:** 310
5. **Вес, кг:** 20,5
6. **Производитель:** Kiturami
7. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
8. **Мощность, кВт:** 58
9. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 580
10. **Используемое топливо:** газ
11. **КПД, %:** 93,2
12. **Расход топлива (магистральный газ), м<sup>3</sup>:** 5,13
13. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 200

14. Тип камеры сгорания: закрытая

15. Электропитание: 220В/50Гц



## Горелка TGB-70 (SET)

Применяется в котле:

KSG-70

### Характеристики

1. Базовая единица: Шт
2. Длина, мм: 365
3. Ширина, мм: 300
4. Высота, мм: 310
5. Вес, кг: 20,5
6. Производитель: Kiturami
7. Комплектация: паспорт, провода пульт, крепеж
8. Мощность, кВт: 81,4
9. Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> : 814
10. Используемое топливо: газ
11. КПД, %: 93,3
12. Расход топлива (магистральный газ), м<sup>3</sup>): 7,19
13. Потребляемая электрическая мощность, Вт: 200
14. Тип камеры сгорания: закрытая
15. Электропитание: 220В/50Гц



## Горелка TGB-100 (SET)

Применяется в котле:

KSG-100

### Характеристики

1. Базовая единица: Шт

2. **Длина, мм:** 365
3. **Ширина, мм:** 300
4. **Высота, мм:** 310
5. **Производитель:** Kiturami
6. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
7. **Мощность, кВт:** 116,3
8. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 1163
9. **Используемое топливо:** газ
10. **КПД, %:** 93,2
11. **Расход топлива (магистральный газ), м<sup>3</sup>:** 10,26
12. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 430
13. **Тип камеры сгорания:** закрытая
14. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка TURBO-30 (SET)

Применяется в котле:

TURBO-30

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Длина, мм:** 270
3. **Ширина, мм:** 190
4. **Высота, мм:** 211
5. **Вес, кг:** 12,5
6. **Производитель:** Kiturami
7. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
8. **Мощность, кВт:** 34,9
9. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 349
10. **Используемое топливо:** дизель
11. **КПД, %:** 93,1
12. **Расход топлива (сжиженный газ), кг/ч:** 4,3
13. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 190
14. **Тип камеры сгорания:** закрытая
15. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка TURBO-50 (SET)

Применяется в котле:

KSO-50

### Характеристики

1. **Лидер продаж:** да
2. **Базовая единица:** Шт
3. **Длина, мм:** 330
4. **Ширина, мм:** 300
5. **Высота, мм:** 310
6. **Производитель:** Kiturami
7. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
8. **Мощность, кВт:** 58
9. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 580
10. **Используемое топливо:** дизель
11. **КПД, %:** 93,2
12. **Расход топлива (сжиженный газ), кг/ч):** 6,8
13. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 200
14. **Тип камеры сгорания:** закрытая
15. **Электропитание:** 220В/50Гц



## Горелка TURBO-100 (SET)

Применяется в котле:

KSO-100

### Характеристики

1. **Базовая единица:** Шт
2. **Длина, мм:** 270
3. **Ширина, мм:** 300
4. **Высота, мм:** 310
5. **Вес, кг:** 28
6. **Производитель:** Kiturami
7. **Комплектация:** паспорт, провода пульт, крепеж
8. **Мощность, кВт:** 116,3
9. **Отапливаемая площадь, м<sup>2</sup> :** 1163
10. **Используемое топливо:** дизель
11. **КПД, %:** 93,2
12. **Расход топлива (сжиженный газ), кг/ч):** 13,9
13. **Потребляемая электрическая мощность, Вт:** 430
14. **Тип камеры сгорания:** закрытая
15. **Электропитание:** 220В/50Гц





## Горелка Turbo-70 (SET)

Применяется в котле:

KSO-70



## Горелка TURBO-50 (Unit)

Применяется в котле:

KSO-50



## Горелка STSO-21 (SET)

Применяется в котле:

STSO-21

Мощность:

24,4 кВт.



## Горелка STSO-13 (SET)

Применяется в котле:

STSO-13





## Горелка TGB-100R (SET)

Применяется в котле:

KSG-100R



## Горелка TGB-30R (SET)

Применяется в котле:

TGB-30R



## Горелка TGB-50R (SET)

Применяется в котле:

KSG-50R



## Горелка TGB-70R (SET)

Применяется в котле:

KSG-70R

## Газовая горелка TGB 150R

Мощность 174.3 кВт. Топливо: природный или сжиженный газ. Размеры: длина 560 мм, высота 420 мм, ширина 650. КПД 93.3 %. Питание 220 В, 50 гц. Потребляемая мощность 500 Вт. Расход магистрального газа 15.43 м<sup>3</sup>/час. В комплекте поставки: горелка с проводами для подключения и прокладкой, контроллер, выносной пульт управления.

## Газовая горелка TGB 200R

Мощность 233 кВт. Топливо: природный или сжиженный газ. Размеры: длина 650 мм, высота 470 мм, ширина 560. Вес 32.5 кг. КПД 93.3 %. Питание 220 В, 50 гц. Потребляемая мощность 570 Вт. Расход магистрального газа 20.5 м<sup>3</sup>/час. В комплекте поставки: горелка с проводами для подключения и прокладкой, контроллер, выносной пульт управления.

## Газовая горелка TGB 300R

Мощность 348.8 кВт. Топливо: природный или сжиженный газ. Размеры: длина 650 мм, высота 470 мм, ширина 560. Вес 32.5 кг. КПД 92.2 %. Питание 220 В, 50 гц. Потребляемая мощность 570 Вт. Расход магистрального газа 34.9 м<sup>3</sup>/час. В комплекте поставки: горелка с проводами для подключения и прокладкой, контроллер, выносной пульт управления.

## Газовая горелка TGB 400R

Мощность 465.1 кВт. Топливо: природный или сжиженный газ. Размеры: длина 650 мм, высота 470 мм, ширина 560. Вес 32.5 кг. КПД 92.2 %. Питание 220 В, 50 гц. Потребляемая мощность 750 Вт. Расход магистрального газа 46.6 м<sup>3</sup>/час. В комплекте поставки: горелка с проводами для подключения и прокладкой, контроллер, выносной пульт управления.

**Архангельск** (8182)63-90-72

**Астана** +7(7172)727-132

**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

**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

**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

**Новосибирск** (383)227-86-73

**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

**Смоленск** (4812)29-41-54

**Сочи** (862)225-72-31

**Ставрополь** (8652)20-65-13

**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

**Челябинск** (351)202-03-61

**Череповец** (8202)49-02-64

**Ярославль** (4852)69-52-93