



# ТЕРМОКРАФТ

## Согрей Себя

### Отводы

### Технические характеристики

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	

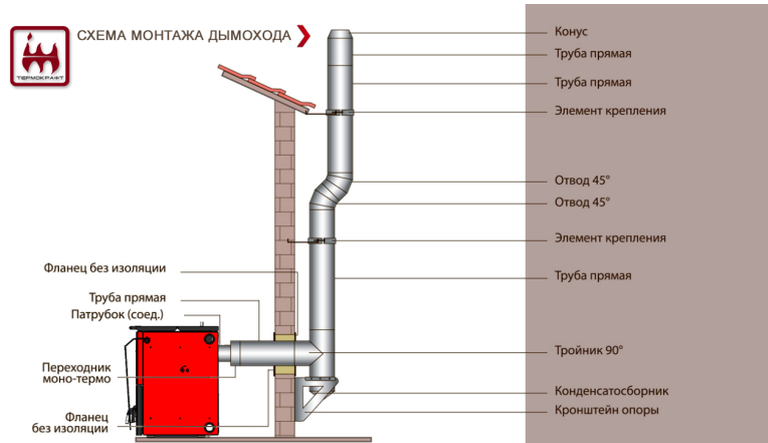
Единый адрес для всех регионов: [tfk@nt-rt.ru](mailto:tfk@nt-rt.ru) || [www.termokraft.nt-rt.ru](http://www.termokraft.nt-rt.ru)



## Одностенные дымоходы

На сегодняшний день установка дымоходов из нержавеющей стали это самое современное и правильное решение.

Такие дымоходы прочны, просты в обслуживании и подходят для всех видов печей. Модульная конструкция позволяет осуществлять монтаж дымохода из нержавеющей стали любой конфигурации.



### Преимущества дымоходов из нержавейки

- нержавеющая сталь защищена от коррозии и воздействия химически активного конденсата, который образуется в трубе. Это обеспечивает долгий срок службы дымоходов;
- в отличие от кирпичных и керамических дымоходов, модели из нержавейки имеют небольшой вес;
- нержавеющие дымоходы не требуют устройства фундамента. Они могут монтироваться не только внутри зданий, но и снаружи. В этом случае дымоход крепится к стене при помощи кронштейнов;
- стальные дымоходы могут устанавливаться как во время строительства, так и в уже готовых помещениях. Благодаря модульной конструкции монтаж дымохода из нержавеющей стали занимает минимум времени;
- трубы имеют гладкую внутреннюю поверхность, на которой не оседает сажа;
- дымоходы отличаются эстетичным внешним видом.



#### Отвод 90° d 115 0.5 мм

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 115



#### Отвод 90° d 200 0.5 мм

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 200



#### Отвод 90° d 150 0.5 мм

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 150



**Отвод 90° d 115 0.8 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 115



**Отвод 90° d 150 0.8 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 150



**Отвод 90° d 200 0.8 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 200



**Отвод 45° d 115 0.5 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 115



**Отвод 45° d 150 0.5 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 150



**Отвод 45° d 200 0.5 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 200



**Отвод 45° d 115 0.8 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 115



**Отвод 45° d 200 0.8 мм**

Страна-производитель: Россия  
Базовая единица: шт  
Диаметр, мм: 200



### Отвод 45° d 150 0.8 мм

Страна-производитель: Россия

Базовая единица: шт

Диаметр, мм: 150

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

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)