

Печи банные



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.evo-teplo.nt-rt.ru> || epv@nt-rt.ru

ТИГРА ЧУГУННАЯ ЗАКРЫТАЯ КАМЕНКА АРАБСКАЯ НОЧЬ 30М3 В/К (ДТ-4С СО СТЕКЛОМ)

Арабская ночь-создана для любителей русской бани и эстетического удовольствия.

Закрытая каменка выполняет важную функцию создания комфортного и здорового микроклимата в бане. Внутри нее происходит объемный нагрев камней несколькими тепловыми потоками, идущими от топки и огибающими каменку со всех сторон, позволяя камням нагреваться до высоких температур. Здесь накапливается и сохраняется тепло, а также образуется легкий мелкодисперсный пар при подаче воды. Любители русской бани особенно ценят такой пар при оптимальной температуре воздуха в парной около 60-70 °С. Именно после такого «легкого» пара не болит голова, а ощущается легкость.



высота	1015 мм	
ширина	455 мм	
длина	720 мм	
масса	130 кг	
диаметр дымохода	115 мм	
масса камней в закрытой каменке		80 кг
масса камней поверх каменки		60 кг
объем парной	18-30 м3	

В комплект входит
Решетка колосниковая РД-3 Тигра
Кочерга для прочистки

ПЕЧЬ БАННАЯ ТИГРА ЧУГУННАЯ В КЛЕТКЕ ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА 30М3 В/К (ДК-2С КАМИННОЕ СТЕКЛО)



Печь отлита из чугуна марки ЧХЗ (чугун хромистый низколегированный жаростойкий). Этот чугун, в основном, применяется для изготовления деталей, обладающих повышенной коррозионной стойкостью, которые должны выдерживать длительное воздействие газовой, воздушной и щелочной сред. Предел жаростойкости для деталей, изготовленных из чугуна марки ЧХЗ, составляет 900 градусов.

Изготовление чугунной формы выполняется по технологии ЛГМ (литье по газифицируемому моделям), что обеспечивает улучшенное газоудаление и плотность материала. В следствии этого, печи не содержат пор, которые могут привести к растрескиванию.

Основная топка печи не имеет разборных соединений и выполнена как цельная литая часть, что является дополнительным фактором надежности от потери герметичности топки.

Основное преимущество чугунных печей- высокая эффективность работы и продолжительны срок службы.

В комплекте идет кочерга для прочистки.

высота	565 мм	
ширина	455 мм	
длина	720 мм	
масса	125 кг	
диаметр дымохода	115 мм	
объем топки	54 л	
масса камней	160 кг	

ПЕЧЬ БАННАЯ ТИГРА ЧУГУННАЯ В КЛЕТКЕ СТАНДАРТ 30М3 В/К (ДТ-4 ГЛУХАЯ)


Печь отлита из чугуна марки ЧХЗ (чугун хромистый низколегированный жаростойкий). Этот чугун, в основном, применяется для изготовления деталей, обладающих повышенной коррозионной стойкостью, которые должны выдерживать длительное воздействие газовой, воздушной и щелочной сред. Предел жаростойкости для деталей, изготовленных из чугуна марки ЧХЗ, составляет 900 градусов.

Изготовление чугунной формы выполняется по технологии ЛГМ (литье по газифицируемым моделям), что обеспечивает улучшенное газоудаление и плотность материала. В следствии этого, печи не содержат пор, которые могут привести к растрескиванию.

Основная топка печи не имеет разборных соединений и выполнена как цельная литая часть, что является дополнительным фактором надежности от потери герметичности топки.

Основное преимущество чугунных печей- высокая эффективность работы и продолжительны срок службы.

В комплекте идет кочерга для прочистки.



высота	565 мм	
ширина	455 мм	
длина	720 мм	
масса	125 кг	
диаметр дымохода		115 мм
объем топки	54 л	
масса камней	160 кг	

ПЕЧЬ БАННАЯ ТИГРА ЧУГУННАЯ В КЛЕТКЕ СТАНДАРТ 30М3 В/К (ДТ-4С СО СТЕКЛОМ)


Печь отлита из чугуна марки ЧХЗ (чугун хромистый низколегированный жаростойкий). Этот чугун, в основном, применяется для изготовления деталей, обладающих повышенной коррозионной стойкостью, которые должны выдерживать длительное воздействие газовой, воздушной и щелочной сред. Предел жаростойкости для деталей, изготовленных из чугуна марки ЧХЗ, составляет 900 градусов.

Изготовление чугунной формы выполняется по технологии ЛГМ (литье по газифицируемым моделям), что обеспечивает улучшенное газоудаление и плотность материала. В следствии этого, печи не содержат пор, которые могут привести к растрескиванию.

Основная топка печи не имеет разборных соединений и выполнена как цельная литая часть, что является дополнительным фактором надежности от потери герметичности топки.

Основное преимущество чугунных печей- высокая эффективность работы и продолжительны срок службы.

В комплекте идет кочерга для прочистки.



высота	565 мм	
ширина	455 мм	
длина	720 мм	
масса	125 кг	
диаметр дымохода		115 мм
объем топки	54 л	
масса камней	160 кг	

ТИГРА ЧУГУННАЯ В КЛЕТКЕ АМФОРА 30М3 В/К (ДТ-4С СО СТЕКЛОМ)



Печь отлита из чугуна марки ЧХЗ (чугун хромистый низколегированный жаростойкий). Этот чугун, в основном, применяется для изготовления деталей, обладающих повышенной коррозионной стойкостью, которые должны выдерживать длительное воздействие газовой, воздушной и щелочной сред. Предел жаростойкости для деталей, изготовленных из чугуна марки ЧХЗ, составляет 900 градусов.

Изготовление чугунной формы выполняется по технологии ЛГМ (литье по газифицируемым моделям), что обеспечивает улучшенное газоудаление и плотность материала. В следствии этого, печи не содержат пор, которые могут привести к растрескиванию.

Основная топка печи не имеет разборных соединений и выполнена как цельная литая часть, что является дополнительным фактором надежности от потери герметичности топки.

Основное преимущество чугунных печей- высокая эффективность работы и продолжительны срок службы.

В комплекте идет кочерга для прочистки.

ТИГРА В КЛЕТКЕ ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА 15М3 В/К (ДК-2С КАМИННОЕ СТЕКЛО) МЕДЬ



Технические характеристики

высота	745 мм	
ширина	600 мм	
длина	700 мм	
масса	80 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	130 кг	

ТИГРА В КЛЕТКЕ ВОСТОЧНАЯ КРАСАВИЦА 24М3 В/К (ДК-2С КАМИННОЕ СТЕКЛО) МЕДЬ



Технические характеристики

высота	810 мм	
ширина	630 мм	
длина	750 мм	
масса	110 кг	
диаметр дымохода		115 м
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	160 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 15М3 В/К (ДТ-4С СТЕКЛО) ЗОЛОТО



Технические характеристики

высота	655 мм	
ширина	460 мм	
длина	665 мм	
масса	82 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	30 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 24М3 В/К (ДТ-4С СТЕКЛО) ЗОЛОТО



Технические характеристики

высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	93 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	

ТИГРА В КЛЕТКЕ КОВКА 15М3 В/К (ДТ-4С СТЕКЛО) ЗОЛОТО



Технические характеристики

высота	745 мм	
ширина	600 мм	
длина	700 мм	
масса	80 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	130 кг	

ТИГРА В КЛЕТКЕ КОВКА 24МЗ В/К (ДТ-4С СТЕКЛО) ЗОЛОТО



Технические характеристики

высота	810 мм	
ширина	630 мм	
длина	750 мм	
масса	110 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	160 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 15МЗ В/К (ДК-2С КАМИННОЕ СТЕКЛО) СЕРЕБРО



Технические характеристики

высота	655 мм	
ширина	460 мм	
длина	665 мм	
масса	82 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	30 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 24МЗ В/К (ДК-2С КАМИННОЕ СТЕКЛО) СЕРЕБРО



Технические характеристики

высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	93 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 9М3 Н/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)

"Тигра 9" - это компактная банная печь, предназначенная для небольших парных размером до 9 м3. В каменку печи умещается до 25кг камней. Лёгкая конструкция печи позволяет с коротким сроком получить желаемую температуру камней и воздуха в парной.

Отопительная печь предназначена для небольших парных. Её можно использовать в банях и саунах. Главное достоинство Тигра 9м3 – это её компактность. Она выполнена просто и без всяких излишеств. Эта модель позволяет проводить процесс топки прямо в помещении парной – именно так, как традиционно предусмотрено в финских технологиях.



Технические характеристики

высота	600 мм	
ширина	400 мм	
длина	495 мм	
масса	44 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	3 мм	
масса камней	25 кг	

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА В КЛЕТКЕ АМУР 18М3 Н/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)

Печь " Тигра 18м3 клетка "Амур" невыносной канал" имеет прочную и ёмкую кожух-сетку. Оснащена дополнительной камерой состоящей из 4-х секций, благодаря чему, проходящие через нее дымовые газы, за короткое время прогревают камни до максимальной температуры.



Технические характеристики

высота	860 мм	
ширина	405 мм	
длина	600 мм	
масса	79 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	150 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 15М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ) УНИВЕРСАЛЬНЫЙ БАК 30Л

Технические характеристики



высота	655 мм	
ширина	620 мм	
длина	665 мм	
масса	80 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	30 кг	
Объём бака	30 л	
Выход под кран		1/2 G"

ТИГРА В КЛЕТКЕ СТАНДАРТ 15М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



Печь "Тигра в клетке" оснащена сверхъёмким конвекционно-вентилируемым кожухом, вмещающим в себя большое количество камней. Большое количество камней, благодаря долгому набору тепла, позволяет долгое время получать лёгкий "русский" пар.

Технические характеристики

высота	745 мм
ширина	600 мм
длина	700 мм
масса	80 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	130 кг

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА В КЛЕТКЕ АМУР КОВКА 18М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ) ЗОЛОТО



Печь "Тигра 12м3 клетка "Амур" выносной канал ковка" - это компактная печь, которая выполнена с выносным каналом для возможности топки из смежного помещения. Инкрустирована коваными элементами покрытыми патиной.

высота	860 мм
ширина	405 мм
длина	860 мм
масса	90 кг
диаметр дымохода мм	115 мм
толщина стали	5/6/3 мм
масса камней	150 кг

ТИГРА В КЛЕТКЕ АМУР 12М3 Н/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



Печь "Тигра 12м3 клетка "Амур" невыносной канал" имеет прочную и ёмкую кожух-сетку. Оснащена дополнительной камерой состоящей из 4-х секций, благодаря чему, проходящие через нее дымовые газы, за короткое время прогревают камни до максимальной температуры.

высота	810 мм
ширина	405 мм
длина	450 мм
масса	60 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	110 кг

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 24МЗ ЛЕВЫЙ БАК 50Л



Печь оснащена баком из нержавеющей стали на 40л для нагрева воды. Бак вплотную прилегает непосредственно к топке печи, что делает нагрев воды очень быстрым. Возможно исполнение с левым баком (Т24БЛ) или с правым баком (Т24БП).

высота	715 мм
ширина	660 мм
длина	665 мм
масса	92 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	30 кг
Объем бака	40 л
Выход под кран	1/2 G"

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 15МЗ



"Тигра 15" - это дровяная печь для бань с парной среднего размера до 15 м3. Конструкция каменки (3D) создана специально для равномерного прогрева всех камней. Каменка имеет вентилируемое строение, что позволяет постоянно подсушивать камни во избежание их залива водой. Возможно исполнение в зеркальном кожухе-конвекторе (Т15З).

высота	655 мм
ширина	460 мм
длина	665 мм
масса	82 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	30 кг

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 15МЗ ЗЕРКАЛЬНЫЙ КОЖУХ



"Тигра 15" - это дровяная печь для бань с парной среднего размера до 15 м3. Конструкция каменки (3D) создана специально для равномерного прогрева всех камней. Каменка имеет вентилируемое строение, что позволяет постоянно подсушивать камни во избежание их залива водой. Возможно исполнение в зеркальном кожухе-конвекторе (Т15З).

высота	655 мм
ширина	460 мм
длина	665 мм
масса	82 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	30 кг

ТИГРА КЛАССИКА 24М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



"Тигра 24" это дровяная печь для бань с объёмной парной до 24 м3. Конструкция каменки (3D) позволяет равномерно прогревать весь объём камней, а вентилируемая каменка постоянно подсушивает камни, предотвращая их залив водой. Возможно исполнение в зеркальном кожухе конвекторе (Т243).

высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	93 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	

ТИГРА 24М3 ЗЕРКАЛЬНЫЙ КОЖУХ



"Тигра 24" это дровяная печь для бань с объёмной парной до 24 м3. Конструкция каменки (3D) позволяет равномерно прогревать весь объём камней, а вентилируемая каменка постоянно подсушивает камни, предотвращая их залив водой. Возможно исполнение в зеркальном кожухе конвекторе (Т243).

высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	93 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	

ТИГРА КЛАССИКА 32М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



"Тигра 32" - это дровяная печь для бань с парной размером до 32 м3. Конструкция каменки (3D) позволяет равномерно прогревать весь объём камней. Каменка также имеет вентилируемое строение, которое позволяет постоянно подсушивать камни, избегая их залива водой.

высота	770 мм	
ширина	530 мм	
длина	720 мм	
масса	110 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	50 кг	

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 15М3 КЛЕТКА КОВКА

Печь "Тигра в клетке ковка" оснащена сверхъёмким конвекционно-вентилируемым кожухом, вмещающим в себя большое количество камней. Большое количество камней, благодаря долгому набору тепла, позволяет долгое время получать лёгкий "русский" пар. Инкрустирована коваными элементами покрытыми патиной.



высота	745 мм
ширина	600 мм
длина	700 мм
масса	80 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	130 кг

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 24М3 КЛЕТКА

Печь "Тигра в клетке" оснащена сверхъёмким конвекционно-вентилируемым кожухом, вмещающий в себя большое количество камней. Большое количество камней долго набирает тепло и долгое время позволяет получать лёгкий "русский" пар.



высота	810 мм
ширина	630 мм
длина	750 мм
масса	110 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	160 кг

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 15М3 ЛЕВЫЙ РЕГИСТР

Комплектуется встроенным регистром-теплообменником для выноса бака на стену парильного или смежного помещения. Регистр из нержавеющей стали сконструирован вплотную с топкой, что позволяет максимально эффективно и быстро нагревать воду



высота мм	655 мм
ширина мм	460 мм
длина мм	665 мм
масса кг	83 кг
диаметр дымохода	115 мм
толщина стали	5/6 мм
масса камней	30 кг
Объём регистра	4 л
Выходы под воду	3/4 G"

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 15М3 ПРАВЫЙ РЕГИСТР

Комплектуется встроенным регистром-теплообменником для выноса бака на стену парильного или смежного помещения. Регистр из нержавеющей стали сконструирован вплотную с топкой, что позволяет максимально эффективно и быстро нагревать воду



высота	655 мм	
ширина	460 мм	
длина	665 мм	
масса	83 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	30 кг	
Объем регистра		4 л
Выходы под воду		3/4 G"

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА КЛАССИКА 24М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ) ЛЕВЫЙ РЕГИСТР

Комплектуется встроенным регистром-теплообменником для выноса бака на стену парильного или смежного помещения. Регистр из нержавеющей стали сконструирован вплотную с топкой, что позволяет максимально эффективно и быстро нагревать воду



высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	94 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	
Объем регистра		5 л
Выходы под воду		3/4

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА 24М3 ПРАВЫЙ РЕГИСТР

Комплектуется встроенным регистром-теплообменником для выноса бака на стену парильного или смежного помещения. Регистр из нержавеющей стали сконструирован вплотную с топкой, что позволяет максимально эффективно и быстро нагревать воду



высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	665 мм	
масса	94 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	40 кг	
Объем регистра		5 л
Выходы под воду		3/4

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА ЗАКРЫТАЯ КАМЕНКА 24М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



Печи данной серии позволят Вам почувствовать новые ощущения во время парения. В конструкции печи спроектирована дополнительная закрытая емкость для закладки камней, где они раскалятся до температуры 600 градусов. Специальная воронка, установленная снаружи, позволяет подавать воду напрямую в данную закрытую камеру. Образуется сверхдегкий мелко дисперсионный пар, не обжигающий тело, который равномерно выходит через специальные отверстия, наполняя парильное помещение настоящим блаженством.

высота	715 мм	
ширина	440 мм	
длина	740 мм	
масса	93 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	5/6 мм	
масса камней	60 кг	

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА КЛАССИКА 9М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ)



"Тигра 9" - это компактная банная печь, предназначенная для небольших парных размером до 9 м3. В каменку печи умещается до 25кг камней. Лёгкая конструкция печи позволяет с короткой срок получить желаемую температуру камней и воздуха в парной.

высота	600 мм	
ширина	400 мм	
длина	495 мм	
масса	44 кг	
диаметр дымохода		115 мм
толщина стали	3 мм	
масса камней	25 кг	

БАННАЯ ПЕЧЬ ТИГРА В КЛЕТКЕ АМУР КОВКА 12М3 В/К (ДТ-3 ГЛУХАЯ) ЗОЛОТО



Печь "Тигра 12м3 клетка "Амур" выносной канал ковка" - это компактная печь, которая выполнена с выносным каналом для возможности топки из смежного помещения. Инкрустирована коваными элементами покрытыми патиной.

высота	820 мм	
ширина	405 мм	
длина	700 мм	
масса	70 кг	
диаметр дымохода	115 мм	
толщина стали	5/6/3 мм	
масса камней	110 кг	

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.evo-teplo.nt-rt.ru> || epv@nt-rt.ru