



Печи с каменной топкой

Отопительные теплоемко-конвекционные Печи-камины SAMPO



Печь-камин SAMPO ОПТИМА КЛАССИЧЕСКИЙ стиль + эркер



Печь-камин SAMPO ОПТИМА с дровником

Начало подачи теплого воздуха в помещение
через 25 минут, после растопки

Накапливают тепло в режиме:
Печь – 24 часа (жалюзи закрыты)
Камин – 8 часов (жалюзи открыты)

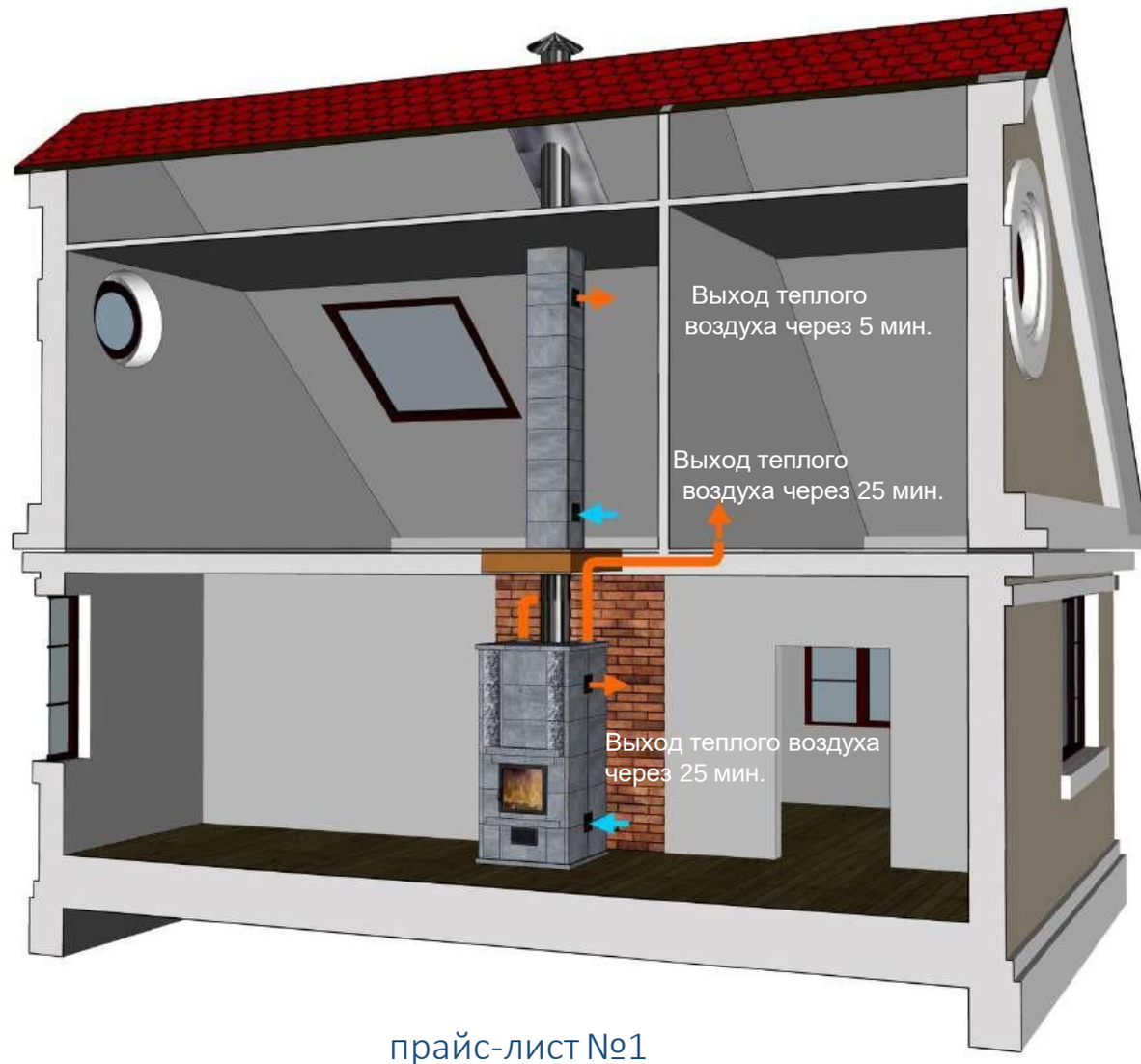
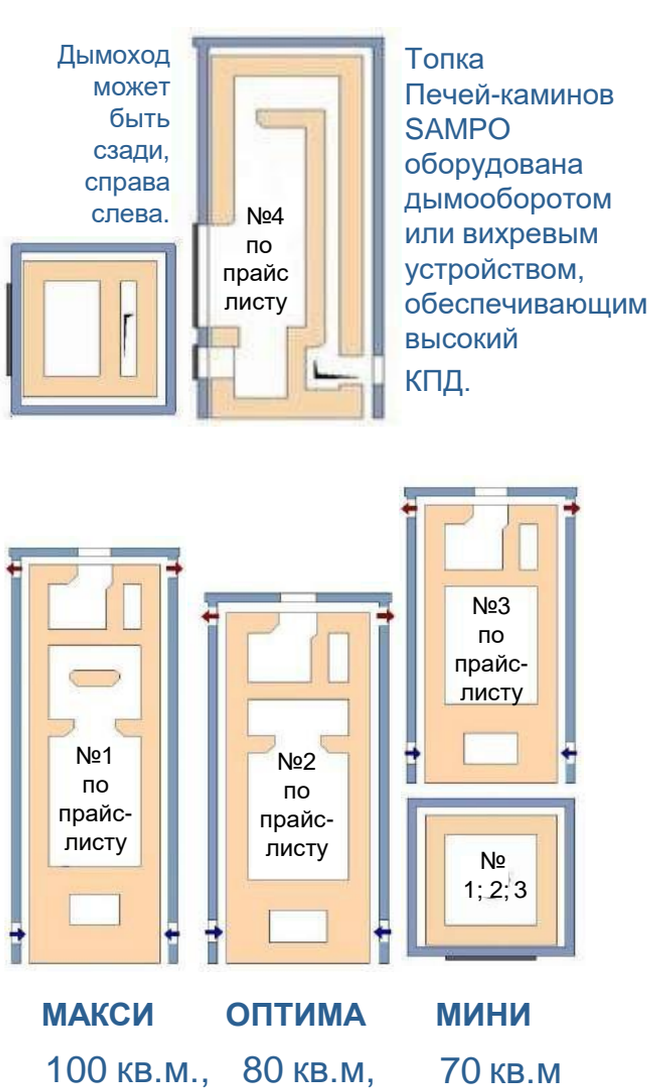
Нагретый воздух может подаваться
воздуховодами на второй этаж и удаленные
помещения

прайс-лист №1



Печь-камин SAMPO ОПТИМА СКАНДИНАВСКИЙ стиль

Отопление коттеджа от теплоемко-конвекционной Печи-камина SAMPO



Теплоемко-конвекционные Печи-камины SAMPO - МИНИ

Отапливаемая площадь 70 кв.м.



840x750x1580 мм
вес 1495 кг
3,5/21 кВт

прайс-лист
№1

Внешний корпус
из талькового камня
может быть
изменен по желанию
заказчика



Теплоемко-конвекционные Печи-камины SAMPO ОПТИМА и ОПТИМА Д

Отапливаемая площадь 80 кв.м



840x750x1880 мм
вес 1640 кг
4/24 кВт

прайс-лист №1



Духовой шкаф

Хлебная печь



Теплоемко-конвекционные Печи-камины SAMPO - МАКСИ

Отапливаемая площадь 100 кв.м.

840x750x2030 мм
вес 1830 кг
5/30 кВт

прайс-лист №1

Духовой шкаф
Хлебная печь



Система отопления домов, с использованием недорогой ночной электроэнергии



Теплоаккумуляторы ТА-СТЕНА позволяет обогреть до 60 м2 помещений, ТА-ПЕЧЬ до 160м2

Стоимость отопления уменьшается в 1,5-2 раза.

ТА-СТЕНА и ТА-ПЕЧЬ могут обогревать и поддерживать температуру в 3-х помещений одновременно за счёт подаваемого воздуха

Возможна работа теплоаккумуляторов ТА-СТЕНА и ТА-ПЕЧЬ в системе «Умный дом», в том числе регулировать температуру воздуха в помещении и включаться дистанционно или по программе.

Теплоаккумуляторы ТА-СТЕНА и ТА-ПЕЧЬ, кроме недорогой ночной электроэнергии, может накапливать избыточную энергию от ветроэлектростанций и солнечных электростанций.

ТА-ПЕЧЬ дополнительно может обогревать помещение за счёт древесного топлива.



НОЧЬ

Теплоаккумулятор
ТА-СТЕНА
установленная
электрическая
мощность 9 кВт



вечер



Теплоаккумулятор
ТА-ПЕЧЬ
Электрическая
мощность 9 кВт;
мощность
от дров 30 кВт

прайс-лист №5

Ролик по устройству с применением теплоаккумуляторов ТА-СТЕНА и ТА-ПЕЧЬ прилагается: https://youtu.be/KHC-RI_CkXo

Теплоемкие Печи САМРО

прайс-лист №2

Теплоемко-отопительно-варочная плита



Хлебная печь сзади



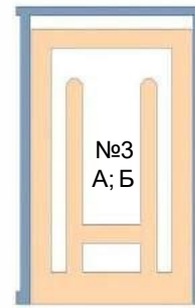
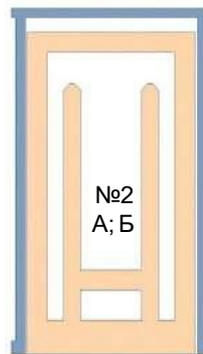
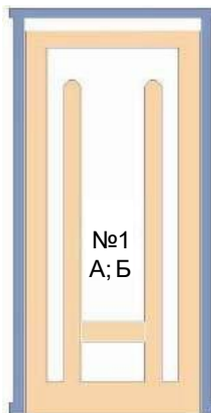
Духовой шкаф

Хлебная печь

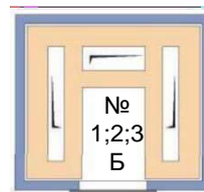
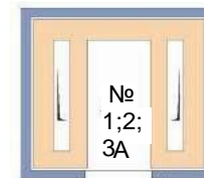
МАКСИ
100 кв.м

ОПТИМА
80 кв.м

МИНИ
70 кв.м



Выход
дымовых газов
А-внизу
Б-вверху



Конвекционные камины

Каминная топка с облицовкой из талькового камня:

Установка в доме или на даче, где есть другие источники отопления;

Для создания комфорта от «живого» огня;

Устанавливается в качестве резерва;

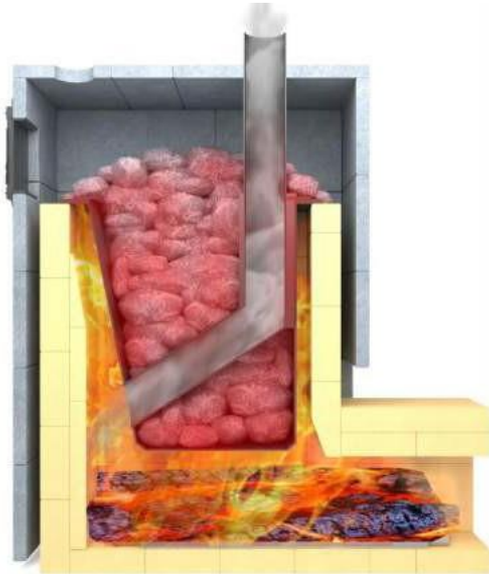
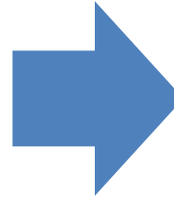
Возможна подача тёплого воздуха на 2-ой этаж.

Прайс- лист №6



Банные Печи Saipro с Каменной топкой для Бани по Белому

Печи с Каменной Топкой для Бани По Белому на
ПОРЯДОК ЛУЧШЕ любых известных брендов
банных печей с топкой из стали или чугуна:



ОБЪЁМ ПАРИЛКИ: от 15 до 40 м. куб

- **Чистый воздух**, без угарного газа
- **Отсутствие запаха** раскалённого железа и сгоревшей органики
- Оптимальный **температурный режим** в парилке 60 - 70 °С
- **Обилие** пара и его поддержание в постоянном режиме
- Тепловой **комфорт** от нагретого камня (ИК-излучение)
- Экологическая **чистота**

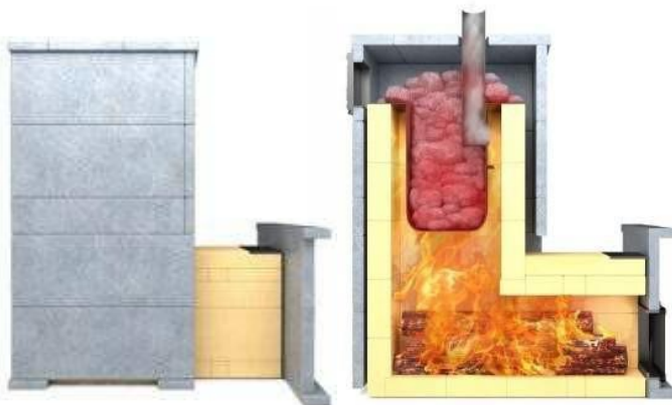
Печи SAMPO с Каменной топкой для Бани по - Белому



- **Каменка**
выполнена из пищевой нержавеющей стали
- **Топка**
из шамотных блоков
толщиной от 90 до 165 мм



Печь SAMPO	Парилка, м 3	Вес, кг	Размер, мм	Длина дров, мм
МАЛАЯ	20	1500	770x1150x1880	970
СРЕДНЯЯ	30	1800	880x1150x1880	970
БОЛЬШАЯ	40	2600	970x1480x1880	1215



- **Корпус**
шлифованный тальковый камень толщиной 40-60 мм
- **Дверца**
чугунные каминные
500x500 мм

Прайс- лист №3



Печь Sampro с Каменной Топкой для Бани по-Чёрному

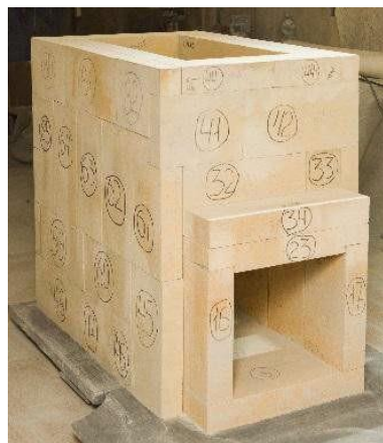


Большая Печь
для Бани по - Черному

Печи SAMPO
для Бани с Каменной Топкой
по - Черному
это быстрый разогрев парилки,
большой объем накопленного тепла,
отличный перегретый пар
и отсутствие раскалённого железа
в парильном помещении



Малая Печь
для Бани по-Черному



ШхГхВ 984x1295x1310 мм; до 40 куб.м.; Вес до 2 700кг.



ШхГхВ
820x780x1310 мм
до 20 куб.м.

прайс-лист №3



Печь Sampro с Каменной Топкой для Бани по - Серому



Малая Печь
до 15 куб.м.; вес 1 800 кг
Ш хГхВ 800х800х1600 мм



Малая Печь
до 20 куб.м. вес 2 200 кг
Ш хГхВ 800х1200х1880 мм

Печи SAMPO
с Каменной Топкой
для Бани по Серому –
большой объем тепла,
отличный перегретый пар
и отсутствие запаха
раскалённого железа
в парильном помещении



Большая Печь
до 40 куб.м. вес 3 500 кг
ШхГхВ 950х1500х1550 мм

Прайс-лист
№3

Электрокаменка ANNIKI из талькомагнезита

прайс-лист №4

МИНИ

410x320x860мм
2-3 кВт; 85 кг
2-3,8 куб.м



Воздух из парилки не проходит через ТЭНы
Вода не попадает на ТЭНы
Режим парилки от сухого до влажного
ИК-излучение позволяет париться при $t = 50-70^{\circ}\text{C}$

НАВЕСНЫЕ, 360x120x620мм



H1
1,2 кВт, 49 кг
1,5-1,9 куб.м.



H2
2,4 кВт, 54 кг
2,5-3,1 куб.м.



H3
3,6 кВт, 60 кг
4-5 куб.м.



ОПТИМА

410x320x860мм
4-6 кВт ; 165 кг
4-7,5куб.м

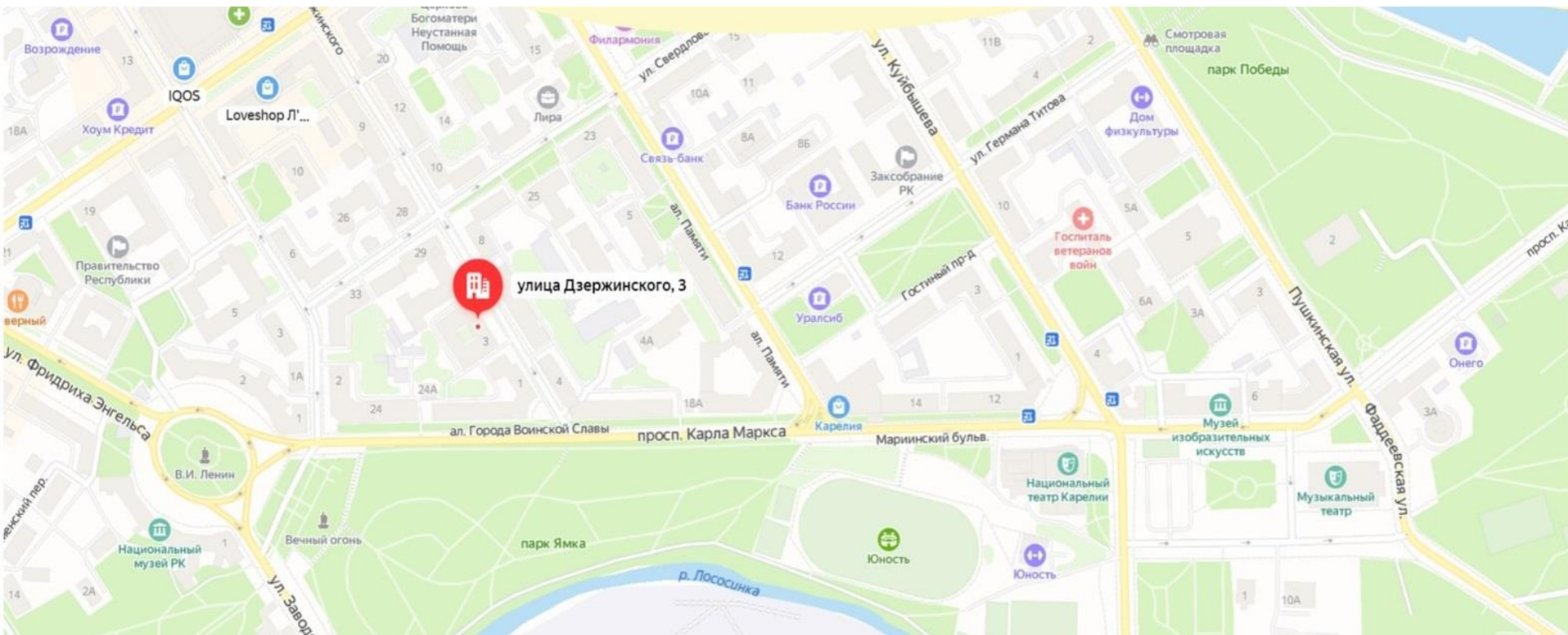


КОМФОРТ

460x380x900мм
6-9 кВт; 220 кг
6-13,8 куб.м

ООО «Энергоресурс-стэ»

Петрозаводск, ул. Дзержинского, 3, 2 этаж, каб. 23
+7-911-050-40-80 , + 7 (8142) 59 54 77 ; +7-911-400-63-75
e-mail: energo1ama@gmail.com, www.steatit.ru



+7-911-050-40-80

