



ОСНОВАНА В 1997 ГОДУ

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## универсальная отопительная мобильная печь «ТУРИСТ»



Подробное  
изучение настоящего руководства  
до монтажа изделия является ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ!

Подробное изучение настоящего руководства  
до монтажа изделия является **ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ**.

**Завод «НМК» благодарит Вас за приобретение  
универсальной отопительной мобильной печи «Турист».**

Печь «Турист» является мобильным отопительным прибором, предназначенным для обогрева передвижных сборно-разборных конструкций, палаток, а также мобильных бань.

## *Мобильная печь «Турист» - возьми надежное тепло с собой!*

**1997** год основания

Крупнейший потребитель листового  
металлопроката в НСО

**7000 м<sup>2</sup>**

Размер  
производствен-  
ных площадей



**15**

дистрибу-  
торов



**300**

человек  
численность  
персонала



**ТОП-3**

крупнейших производителей  
котлов и печей



**2011**

год старта  
производства  
котлов и печей

**60**

наимено-  
ваний  
готовой  
продукции

**60**

регионов  
присутствия  
субъектов по России,  
Казахстану  
и Беларусь

**80000** единиц

среднегодовое количество  
выпущененной продукции



Высокая  
скорость разра-  
ботки новых  
продуктов



Автоматизированное  
производственное  
оборудование



Полный  
производственный  
цикл



Постоянные  
инвестиции  
в инновации  
производства



Собственные  
производ-  
ственные и склад-  
ские площа-

## ПАСПОРТ ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настоящее руководство по монтажу и эксплуатации распространяется на универсальную отопительную печь «Турист», которая предназначена для обогрева передвижных сборно-разборных конструкций, палаток, а также мобильных бань и саун.

Печи серии «Турист» являются экономичными и высокоэффективными отопительными аппаратами, которые работают на твердом топливе: дрова, прессованные деревянные брикеты.

Режим работы задается потребителем самостоятельно и зависит от величины и скорости достижения требуемой температуры в отапливаемом помещении. Нагретый воздух равномерно отапливает обогреваемый объем с помощью воздуховодов.



**ВНИМАНИЕ!** Прежде чем приступить к монтажу и эксплуатации печи необходимо внимательно ознакомиться с настоящим руководством по монтажу и эксплуатации.

Завод «НМК» не несет ответственности за несоблюдение правил монтажа и эксплуатации данной печи. Будьте предельно внимательны и осторожны.

Завод «НМК» оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, в том числе изменения внешнего вида изделия, не ухудшающие его потребительские свойства.

## СОДЕРЖАНИЕ

Описание.....	5
Технические характеристики.....	5
Схема устройства печи.....	6
Габаритные размеры в установленном виде.....	7
Габаритные размеры в собранном виде.....	8
Монтаж печи.....	9
Монтаж дымохода.....	9
Топливо для печи.....	9
Эксплуатация.....	9
Транспортирование и хранение.....	9
Комплект поставки.....	9
Свидетельство о продаже.....	10
Свидетельство о приемке.....	10
Сертификат соответствия.....	11

## ОПИСАНИЕ

Печь может использоваться как воздухогрейная мобильная печь, способная отопить временное мобильное жилье, а также как варочная плита, используемая для приготовления пищи.

В качестве дополнительной опции, которая приобретается отдельно, возможна установка специальных креплений для каменки, что позволяет при наличии банных камней специальных пород использовать данную печь в качестве мобильной банной печи.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Печи серии «Турист» изготовлены из нержавеющей стали марки AISI 430, толщиной от 0,5мм до 1,5мм в зависимости от степени тепловой нагрузки элементов.

### Печь состоит из следующих узлов:

Воздуховоды (1), через которые происходит нагрев холодного воздуха, складные ножки (2), на которые устанавливается печь внутри отапливаемого помещения, ручка топочной дверцы (3), при помощи которой открывается и закрывается топочная дверка (6). Рукотякта подачи воздуха (4) обеспечивает процесс регулировки степени горения дров внутри топочной камеры печи, а поддувало (5) обеспечивает процесс подачи воздуха в топочную камеру. Через топочную дверку (6) осуществляется закладка дров, необходимых для процесса горения. Выход дымохода ф 80 обеспечивает удаление дымовых газов в атмосферу через дымоходную систему, входящую в комплект поставки. Варочная поверхность (8) позволяет готовить пищу, используя данную печь. Корпус печи (9) выполнен из нержавеющей стали, обладающей высокой теплопроводностью.

**Таблица 1. Технические характеристики печи «Турист»**

Показатель	Значение
Номинальная мощность, кВт	3
Объем парильного помещения, м <sup>3</sup>	До 8
Объем отапливаемого помещения, м <sup>3</sup>	До 60
Масса:	
Печь в сборе, кг	6,7
Дымоход, кг	1,7
Упаковка, кг	0,6
Дополнительная подставка под каменку, кг*	1,4
Выход дымохода	Вверх
Диаметр дымохода, мм	80
Вид топлива	Дрова, прессованные брикеты
Марка стали	Нержавеющая сталь, AISI 430
Габаритные размеры:	
В установленном виде (ШxГxВ), мм	255x465x470
В собранном виде (ШxГxВ), мм	255x450x350

\* - дополнительная подставка под каменку является приобретаемой опцией и в комплект поставки не входит

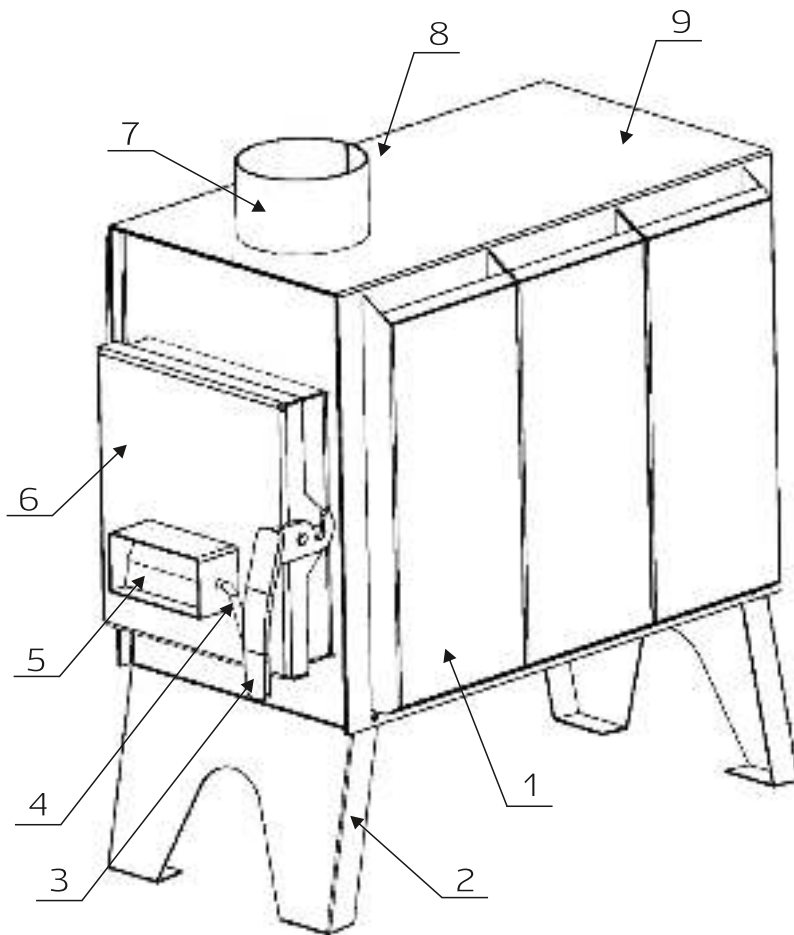


Рис. 1. Схема устройства печи «Турист»

- 1 - Воздуховоды
- 2 - Складные ножки
- 3 - Ручка топочной дверцы
- 4 - Рукойтка подачи воздуха
- 5 - Поддувало
- 6 - Топочная дверка Ø 80
- 7 - Выход дымохода Ø 80
- 8 - Варочная поверхность
- 9 - Корпус печи

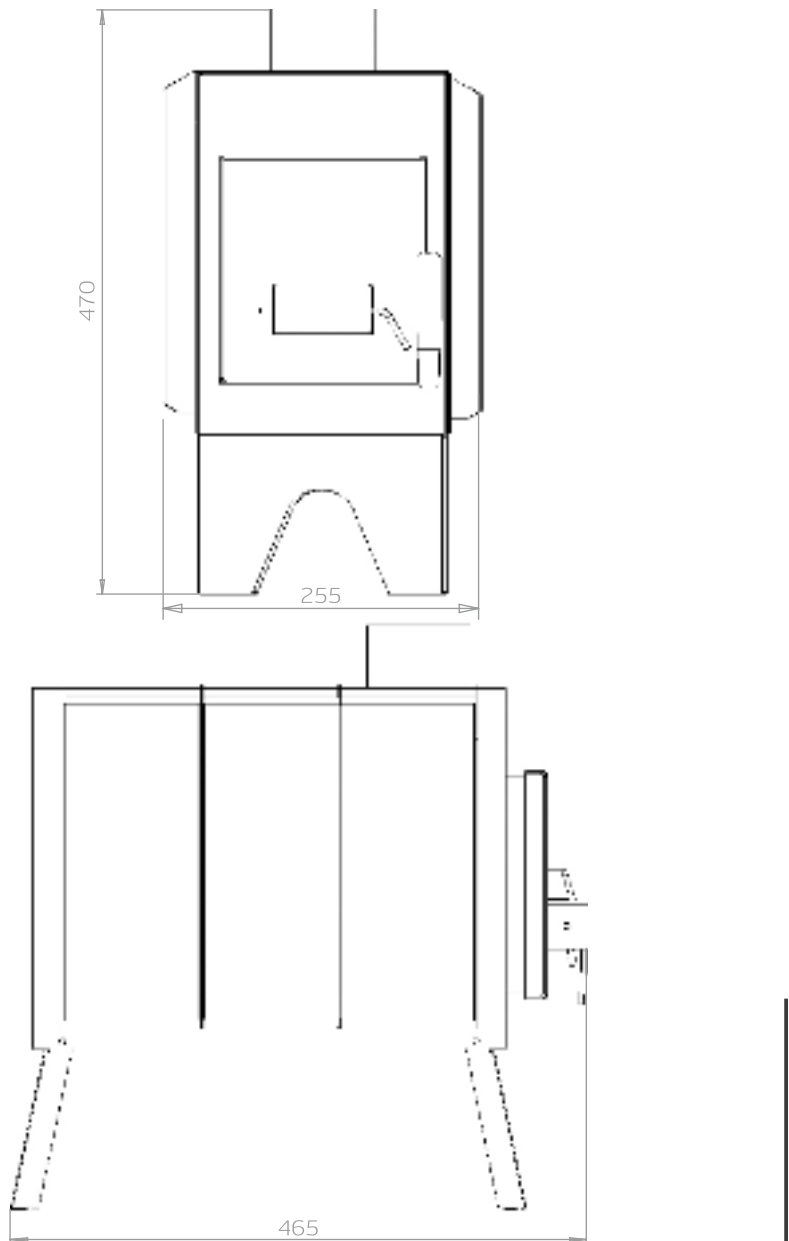


Рис. 2. Габаритные размеры печи «Турист» в установленном виде

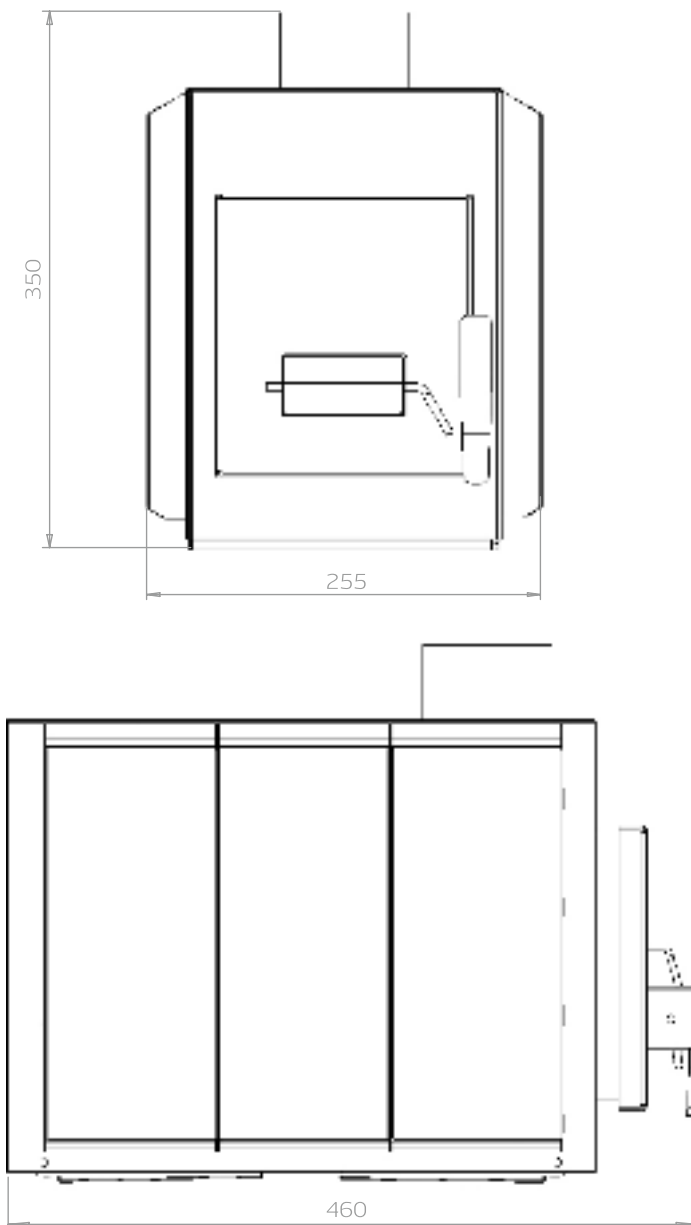


Рис. 3. Габаритные размеры печи «Турист» в собранном виде

## МОНТАЖ ПЕЧИ

Необходимо распаковать печь, выдвинуть ножки, установить ее на ровную поверхность. Рекомендуется для безопасного использования печь устанавливать на твердую негорючую опору.

## МОНТАЖ ДЫМОХОДА

Монтаж и демонтаж дымохода осуществляется при полностью остывшей печи! Для начала необходимо вывести трубу в специально изолированное негорючее отверстие в потолке палатки либо мобильного помещения, затем соединить дымоходную трубу с печью.

## ТОПЛИВО ДЛЯ ПЕЧИ

Для эффективного использования мобильной печи «Турист» рекомендуется использовать сухие дрова любого вида древесины.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

В зависимости от пожеланий и комплектации печь может использоваться в нескольких режимах:

- Режим обогрева мобильного помещения
- Режим обогрева и приготовления пищи
- Мобильная баня

## ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Печь может транспортироваться любым видом транспорта в соответствии с правилами, действующими для этих видов транспорта.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- |   |       |
|---|-------|
| 1. Печь в сборе.....                                | 1 шт. |
| 2. Дымоход Ø80 мм, толщина 0,5 мм, длина 1,5 м..... | 1 шт. |
| 3. Руководство по эксплуатации.....                 | 1 шт. |

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ универсальной мобильной печи «ТУРИСТ»

Заводской номер: \_\_\_\_\_

Дата выпуска: « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Изготовлена согласно конструкторской документации.

Соответствует ТУ 4931-084-64331378-2013.

По результатам испытаний признана пригодным к эксплуатации.

Разработчик: Конструкторское бюро завода «НМК».

Изготовитель: ООО «Новосибирская металлобабатывающая компания» (НМК)

Контролёр качества \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Упаковщик \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ универсальной мобильной печи «ТУРИСТ»

Заводской номер: \_\_\_\_\_

Дата продажи: « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Продан \_\_\_\_\_  
(наименование предприятия торговли, адрес, контактный телефон)

Комплектация печи проверена. Следов повреждения не выявлено.

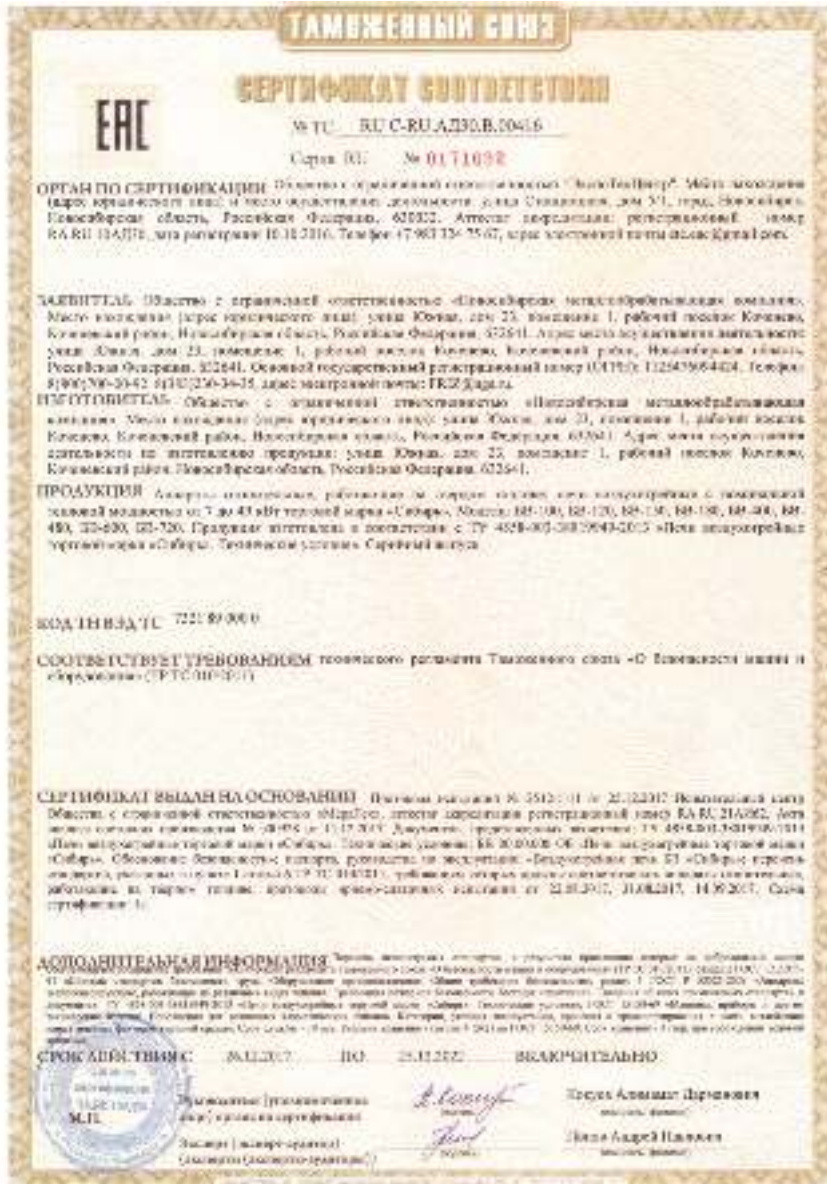
Претензий к внешнему виду печи не имею.

М.П.  
штамп  
магазина

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Подпись покупателя \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



# ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛИНЕЙКА ЗАВОДА **НМК**



## ПЕЧИ БАННЫЕ



«СИБИРЬ»  
под навесной бак



«СИБИРЬ»  
со встроенным баком



«СИБИРЬ»  
чугунная



«КУБАНЬ»  
с панорамным стеклом

## ПЕЧИ-КАМИНЫ / ВОЗДУХОГРЕЙНЫЕ

## КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ



«СИБИРЬ»



«СИБИРЬ» BV



«АТУМ»



«СИБИРЬ -КВО»

## КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ



«МАГNUM»



«ГЕФЕСТ»



«SUNFIRE»



промышленные котлы  
«СИБИРЬ»

[www.novmk.ru](http://www.novmk.ru)



Россия, НСО, р.п. Коченево, ул. Южная, 23  
тел. 8-383-230-34-35, e-mail: [info@novmk.ru](mailto:info@novmk.ru)  
8-800-700-00-92