

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**ГАЗОВЫЙ
ИНФРАКРАСНЫЙ
ОБОГРЕВАТЕЛЬ**

**FEST 1.6
FEST 2.3**



**Перед использованием
внимательно ознакомьтесь
с инструкцией**

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки FEST!

Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна.

Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей марки.

Внимательно прочтите инструкцию перед эксплуатацией изделия и сохраните ее для дальнейшего использования

1. Общие указания

Газовый инфракрасный обогреватель (далее Обогреватель) предназначен только для домашнего использования в целях дополнительного обогрева помещений. Он не может использоваться как основной обогревательный прибор.

При покупке обогревателя продавец в присутствии покупателя проверяет комплектность, отсутствие внешних механических повреждений и работоспособность путем пробного пуска. Покупатель проверяет наличие гарантийных талонов, заверенных штампом магазина и подписью продавца с указанием даты продажи.

После продажи обогревателя претензии по его некомплектности не принимаются. При утере руководство по эксплуатации не возобновляется.

Изготовитель оставляет за собой право на внесение технических изменений без дополнительного уведомления.

2. Технические характеристики

Модель	Номинальное давление сжиженного газа, Па	Номинальное давление природного газа, Па	Ном. Тепловая мощность, кВт	Температура излучающей поверхности, °С
FEST 1.6	2940	1374	1.6	800-900
FEST 2.3			2.3	

3. Комплектность

Обогреватель.....	1 шт.
Сменная форсунка для работы на природном газе.....	1 шт.
Руководство по эксплуатации.....	1 шт.
Упаковка.....	1 шт.

4. Меры предосторожности

- 4.1. Проверьте обогреватель на наличие внешних повреждений. Если у Вас возникли сомнения в работоспособности обогревателя, обратитесь в ближайший сервисный центр.
- 4.2. Не создавайте препятствия для поступления воздуха к обогревателю.
- 4.3. Располагайте обогреватель вдали от легковоспламеняющихся материалов. Не устанавливайте обогреватель на расстоянии менее 60 см от легковоспламеняющихся материалов. Газовый обогреватель должен находиться на расстоянии не менее 0,5-1 метра от газового баллона.
- 4.4. Обогреватель предназначен только для домашнего использования в целях дополнительного обогрева помещений. Он не может использоваться как основной обогревательный прибор. Любое другое использование считается недопустимыми, следовательно, опасным. Ответственность за любой ущерб, вызванный неправильным использованием обогревателя несет лицо, использующее его таким образом.
- 4.5. Обогреватель необходимо установить и эксплуатировать только на ровной устойчивой поверхности во избежание случайного опрокидывания. Для проверки утечки газа категорически запрещается использовать огонь. Для этой цели Вы можете воспользоваться мыльной водой.
- 4.6. Не разрешайте детям самостоятельно эксплуатировать обогреватель.

4.7. Резиновый шланг должен полностью надеваться на газовый вход обогревателя и закрепляться хомутом. Следите за состоянием резинового шланга для подачи газа. Своевременно и регулярно производите его замену. Резиновый шланг не должен быть загрязнен, должен находиться вдали от горячих предметов и в местах, где его можно легко чем-нибудь зацепить.

4.8. Запах газа указывает на утечку. Перекройте все клапаны и проверьте все места крепления шланга при помощи мыльной воды. В месте утечки появятся пузырьки. Затяните хомуты в местах крепления шланга до полного исчезновения пузырьков.

4.9. Перед сборкой прибора проверьте все соединительные узлы на наличие грязи или повреждений. Удалите грязь, если она имеется, и замените поврежденные соединительные узлы. Всегда проверяйте, что переключатель для регулировки газа находится в выключенном положении, после использования обогревателя.

4.10. Не оставляйте работающий обогреватель без присмотра на долгое время.

4.11. Если вы обнаружили утечку газа, то прежде всего перекройте клапан подачи газа на баллоне.

4.12. Не используйте обогреватель для сушки белья и других легковоспламеняющихся предметов.

4.13. В случае повреждения обогревателя не используйте его.

4.15. В случае падения обогревателя, не пользуйтесь им без проверки у специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.

ВНИМАНИЕ!

Во избежание ожога не располагайте руки над сеткой при поджигании и при горении. Запрещается хранить и пользоваться бензином и предметами, содержащими горючий газ или легковоспламеняющиеся жидкости, вблизи обогревателя и других газовых приборов.

4.16. Тестировать и ремонтировать обогреватель необходимо только в сервисном центре, так как при устранении недостатков необходимо использовать специальный инструмент. В случае подозрений на дефект, пожалуйста, обратитесь в ближайший сервисный центр.

4.17. При утере руководство по эксплуатации не возобновляется, а такой обогреватель снимается с гарантии.

4.18. Перед подсоединением к газовому баллону перед обогревателем должен быть установлен редуктор (запорное устройство).

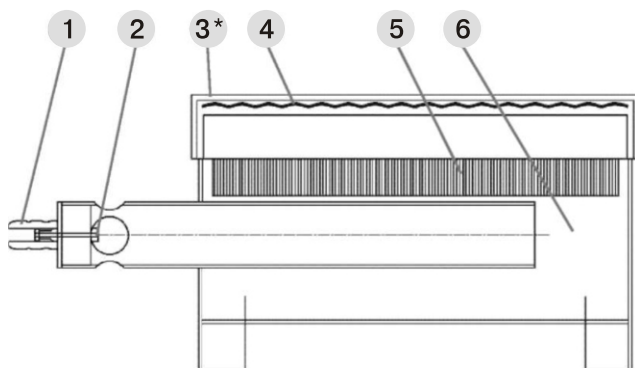
4.19. Работа обогревателя с поврежденным керамическим излучателем запрещена.

ВНИМАНИЕ!

Не пытайтесь ремонтировать обогреватель самостоятельно!

4.20. Пользователь может самостоятельно заменить регулятор подачи газа или решетку. Для приобретения этих деталей можно обратиться к продавцу или распространителю.

5. Устройство обогревателя



1. Штуцер
2. Форсунка
- 3*. Рамка
(для некоторых комплектаций)
4. Сетка
5. Излучатель
6. Смеситель

6. Подготовка обогревателя к использованию

- 6.1. Перед подключением обогревателя к газопроводу или баллону газопроводящие детали обогревателя (форсунку и штуцер) необходимо продуть воздухом.
- 6.2. Проверьте запорное устройство газопровода, убедитесь, что доступ газа к обогревателю отсутствует.
- 6.3. Проветрите помещение.
- 6.4. Установите обогреватель на ровную устойчивую поверхность.
- 6.5. Проверьте, чтобы газ соответствовал типу установленной форсунки. Обогреватель рассчитан на работу с сжиженным баллонным газом и природным газом (центральное газовое обеспечение).
- 6.6. Создайте хорошую циркуляцию воздуха вокруг работающего обогревателя.

7. Использование обогревателя

- 7.1. Соедините обогреватель с источником газа. Мыльной водой проверьте стыки на наличие утечки газа. Для проверки утечки газа никогда не пользуйтесь зажигалкой.
- 7.2. Обогреватель разжигается от любого источника огня (факела, спички, искры и т. д.).
- 7.3. Розжиг подготовленного к работе обогревателя следует производить в следующем порядке:
 - а) поднесите источник огня к защитной сетке;
 - б) запорное устройство приведите в открытое положение, обеспечивающее доступ газа к обогревателю;
 - в) при появлении голубого пламени на поверхности защитной сетки уберите источник огня, через 1-2 мин. излучатель и сетка разогреются и пламя уйдет внутрь излучателя, после этого обогреватель должен работать без проскоков пламени на форсунку и видимых языков пламени на сетке.
- 7.4. Выключение обогревателя производится прекращением подачи газа.

8. Чистка обогревателя

- 8.1. Сетка, рамка и корпус обогревателя должны остыть.
- 8.2. Протрите сетку и рамку влажной мыльной тряпкой. Следите за тем, чтобы в газовую трубу и клапан не попала грязь.
- 8.3. Прочистку отверстия газовой форсунки, в случае засорения, производить с помощью продувки сжатым воздухом или иглой.

9. Хранение и транспортировка

- 9.1. Отсоедините обогреватель от источника газа.
- 9.2. Дайте сетке и корпусу остыть.
- 9.3. Храните обогреватель в недоступных для детей местах.
- 9.4. Обогреватель должен храниться в крытых помещениях при температуре от +50 до -10 °С, при относительной влажности не более 80%. В помещении не должно быть агрессивных примесей, вызывающих коррозию.
- 9.5. При погрузке и транспортировке должны строго соблюдаться требования манипуляционных знаков на таре, не допускаться толчки и удары, которые могут отразиться на сохранности и работоспособности горелки.

10. Возможные проблемы и их решения

Из-за возможного нахождения воздуха в шланге обогреватель может не зажечься с первого раза. Тогда Вам нужно повернуть регулятор газа в положение ВЫКЛ и повторить все действия снова.

Проблема	Причина	Решение
Обогреватель не зажигается.	Засорилась форсунка. Недостаточное давление газа.	Прочистить форсунку. Проверить достаточно ли открыт клапан подачи газа.
При работе обогревателя на поверхности языки пламени.	Имеется утечка газа из-под форсунки или в месте подсоединения газопровода.	Завернуть форсунку до упора. Устранить утечку в месте подсоединения газопровода
Проскок пламени в корпус обогревателя.	Давление газа выше допустимого. Трещины, повреждения в керамическом излучателе.	Эксплуатация запрещена. Ремонт.
Пламя постепенно гаснет при открытом запорном устройстве.	Израсходован запас газа в баллоне.	Заменить баллон.

11. Гарантии изготовителя

11.1. Завод гарантирует нормальную работу изделия течение 12 месяцев с момента его продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.

11.2. Срок службы изделия 5 лет.

11.3. При обнаружении производственных дефектов потребителю следует обратиться в мастерскую гарантийного ремонта, а в случае ее отсутствия в магазин, продавший изделие.

11.4. Неисправности, обнаруженные потребителем в течение гарантийного срока, устраняются бесплатно (через гарантийные мастерские).

11.5. При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью магазина, срок гарантии исчисляется с даты выпуска.

11.6. Приобретая изделие, проверьте наличие в руководстве по эксплуатации гарантийных талонов, дающих право на его бесплатный ремонт во время гарантийного срока. Утеря гарантийного талона лишает права на гарантийный ремонт.

11.7. Гарантийный талон может быть изъят только механиком предприятия, осуществляющего гарантийный ремонт, и только при наличии дефектов в Вашем изделии. Требуется расписка механика предприятия об изъятии на корешке гарантийного талона.

11.8. Производитель не несет ответственности и не гарантирует нормальную работу изделия в случаях:

- Несоблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.
- Небрежного хранения и транспортировки изделия как потребителем, так и торгующей организацией.
- Использования изделия не по назначению или эксплуатации его предприятиями и организациями.
- При отсутствии свидетельства о приемке и гарантийных талонов.
- При самостоятельной разборке изделия потребителем.

Обогреватель отрегулирован для работы на сжиженном газе с номинальным давлением 2940 Па.

С условиями гарантии ознакомлен, предпродажная проверка произведена, к внешнему виду и качеству работы изделия претензий не имею, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий.

Подпись покупателя _____



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №

Изделие		Печать Фирмы-продавца
Модель		
Серийный номер		
Срок гарантии	12 месяцев	
Дата продажи		
Фирма-продавец		Подпись Продавца _____
Адрес фирмы-продавца		

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 1 №**

Изделие		Печать Фирмы-продавца
Модель		
Серийный номер		
Срок гарантии	12 месяцев	
Дата продажи		
Фирма-продавец		Подпись Продавца _____
Адрес фирмы-продавца		

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 2 №**

Изделие		Печать Фирмы-продавца
Модель		
Серийный номер		
Срок гарантии	12 месяцев	
Дата продажи		
Фирма-продавец		Подпись Продавца _____
Адрес фирмы-продавца		

**ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 3 №**

Изделие		Печать Фирмы-продавца
Модель		
Серийный номер		
Срок гарантии	12 месяцев	
Дата продажи		
Фирма-продавец		Подпись Продавца _____
Адрес фирмы-продавца		



Печать	Номер заявки	
	Изделие	
	Модель	
Мастер _____	Серийный номер	
	Дата поступления	
Подпись _____	Дата ремонта	
Неисправность		



Печать	Номер заявки	
	Изделие	
	Модель	
Мастер _____	Серийный номер	
	Дата поступления	
Подпись _____	Дата ремонта	
Неисправность		



Печать	Номер заявки	
	Изделие	
	Модель	
Мастер _____	Серийный номер	
	Дата поступления	
Подпись _____	Дата ремонта	
Неисправность		

Приложение (справочное) Перечень адресов сервисных центров

Город	Фирма	Адрес и телефон
Владимир	"Глеяда инструмент" ИП Тутенко А.В.	ул.Столетовых, д.5, тел.(4922)42-07-01
Калуга	ИП Дмитриков А.А.	ул.Тульская, д.189, стр.7 (лесоторговая база), тел.8(4842)79-44-42,55-79-04
Кемерово	ООО "Лидер"	ул. Базовая, д.6, тел.(3842) 33-07-90
Краснодар	ИП Дуванский А.А.	ул.Пригородная, д.1/10, тел.(861) 944-08-50
Курган	ИП Храпова Ю.С.	ул.Станционная, д.64а, каб.302, тел.(3522) 23-34-56,45-99-13
Курск	БЭТ-сервис	ул.Малых, д.44б, тел. 8(4712)39-40-74,39-40-69
Москва	ООО "Тибор"	ул. Цандера, д.4, корп. 1, тел.(495)687-07-05
Москва	ООО "Хороший сервис"	Ленинградский проспект, д. 47, тел.(495)651-98-00,276-17-60
Москва	ООО "Хороший сервис"	ул. Солянка, д.1/2, стр.2, тел.(495)651-98-00,276-17-60
Москва	ООО "Хороший сервис"	ул. Стромынка, д.14, стр.1, тел.(495)651-98-00,276-17-60
Москва	Сервис-центр	ул. Коминтерна, д.11/7, тел.(495) 471-59-32
Новосибирск	"Эксперт Новосибирск" (ИП Тимофеева В.А.)	ул.Гурьевская, д.181, корп.7, тел.(383) 310-05-16,375-40-62
Омск	"Мастер-лайн" (ИП Щербаков А.В.)	ул.Гусарова, 28, тел.(3812) 24-21-65,24-28-57
Оренбург	ООО "Орстрин" (ТД Делинс)	ул.Полтавская, д.3, тел.(3532) 388-570
Пермь	ИП Шарафутдинов А.В.	ул.Левченко, 1, корп.6, тел.(342) 280-19-07
Стерлитамак	ИП Исаев А.В.	ул.Худайбердина, д.202а, тел.(3473) 23-71-51,41-41-19

Приложение (справочное)
Перечень адресов сервисных центров

Город	Фирма	Адрес и телефон
Тула	ИП Блинчикова М.И.	ул.Кутузова, д.13 (ТЦ Кировский, вход со стороны трамвайной остановки), тел./факс 8(4872)25-16-69
Уфа	ИП Умов И.Ю.	ул.Транспортная, д.40/1, тел.(347)238-96-75
Челябинск	ИП Сулян А.Х.	ул.Стартовая, д.34, тел.(351)734-76-13,796-28-45



ДЛЯ ЗАМЕТОК _____



ДЛЯ ЗАМЕТОК _____



Произведено в КНР