Руководство по эксплуатации



ФТЭ-2000



Только для бытового использования

Фен технический электрический

Компания «Союз» благодарит Вас за Ваш выбор и надеется, что настоящее изделие торговой марки «Ставр» будет полностью отвечать Вашим ожиданиям. Для того, чтобы Ваша покупка прослужила Вам долгое время, необходимо правильно ее использовать, хранить и проводить техническое и сервисное обслуживание, в связи с чем настоятельно рекомендуем Вам перед использованием тщательно изучить информацию, изложенную в настоящем руководстве.

Уважаемый покупатель!

При покупке электроинструмента необходимо удостовериться в его работоспособности. Также необходимо проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером на гарантийном талоне, являющемся неотъемлемой частью настоящего руководства.

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ, ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Фен технический электрический ФТЭ-2000 применяется для сушки и vдаления лакокрасочных покрытий, сгибания пластиковых труб, стягивания полипропиленового упаковочного материала, уменьшения силы затяжки крепежных материалов (гаек, болтов и т.д) и прочего в рамках бытовых нужд. Обращаем Ваше внимание на то, что данный инструмент не предназначен для тяжелых и профессиональных работ. Использование инструмента не по назначению является основанием для отказа в гарантийном ремонте.

ОГЛАВЛЕНИЕ

| МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ | 3 |
|----------------------------|---|
| СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ | 5 |
| КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ | 5 |
| ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ | 6 |
| ЭКСПЛУАТАЦИЯ | 6 |
| ХРАНЕНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ | 6 |
| РИЛИЗАЦИЯ | 6 |
| СРОК СЛУЖБЫ | 6 |
| ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ | 7 |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | 8 |
| | |

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не используйте электроинструмент для любых иных целей, кроме указанных в данном руководстве.
- 2. Не допускайте использования электроинструмента неквалифицированными, несовершеннолетними лицами или людьми с недостаточными для использования электроинструмента физическими данными.
 - В случае передачи электроинструмента другим лицам подробно расскажите о правилах его использования и дайте ознакомиться с настоящим руководством.
- Не погружайте электроинструмент или отдельные его части в воду или другие жидкости.
- Не используйте электроинструмент, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей и газов.
- 5. Переносите электроинструмент, держа его только за рукоятку.
- 6. Не переносите электроинструмент во включенном состоянии.
- Убедитесь в том, что параметры сети соответствуют параметрам, указанным на электроинструменте и в настоящем руководстве.
- 8. Подключайте электроинструмент к сети только после того, как Вы убедитесь, что выключатель находится в выключенном положении.
- При работе с электроинструментом пользуйтесь средствами индивидуальной защиты. В случае необходимости воспользуйтесь респиратором, специальными перчатками, очками и наушниками.
- При работе с электроинструментом рекомендуется надевать подходящую одежду, чтобы части одежды не контактировали с инструментом. Также убедитесь, что на Вас нет ничего, что могло бы помешать работе или вызвать нежелательные последствия.

- 11. В целях Вашей безопасности настоятельно не рекомендуется работать с ненадежно закрепленной обрабатываемой деталью или неустойчивой поверхностью. По возможности обеспечьте надежную фиксацию обрабатываемой поверхности или детали, например, с помощью тисков.
- При работе крепко держите электроинструмент.
- Запрещено направлять работающий фен на людей и животных.
- Запрещается устанавливать электроинструмент стационарно (например, зажимать в тиски).
- Не оставляйте включенный электроинструмент без внимания.
- Всегда направляйте сопло инструмента в противоположную от себя сторону.
- Перед тем, как положить инструмент, убедитесь, что он достаточно охлажден.
- Избегайте попадания сетевого кабеля на обрабатываемую электроинструментом поверхность.
- Держите сетевой кабель вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
- Не допускайте присутствия детей, животных или посторонних в рабочей зоне.
- 21. Не прикасайтесь во время работы с инструментом к заземленным предметам (например, трубопроводам, радиаторам отопления, газовым плитам, холодильнику).
- При отключении электроинструмента от сети держитесь за штекер сетевого кабеля.
- 23. Всегда отключайте электроинструмент от электросети, когда Вы его не используете, а также:
 - в случае любых неполадок;
 - перед сменой насадок или чисткой;
 - после окончания работ.
- 24. Не пользуйтесь электроинструментом после его падения или если на

- нем видны какие-либо следы повреждения, а также с поврежденным сетевым кабелем или штекером. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики или ремонта электроинструмента.
- 25. При повреждении сетевого кабеля во избежание опасности его должен заменить изготовитель, его агент или аналогичное квалифицированное лицо. Замена сетевого кабеля осуществляется в авторизованном сервисном центре согласно действующему тарифу.
- Работа и техобслуживание должны осуществляться строго в соответствии с данным руководством.
- Не используйте чистящие средства, которые могут повредить инструмент (бензин и прочие агрессивные вещества).
- 28. Запрещено детям контактировать с электроинструментом

ВНИМАНИЕ! НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ СЛЕДУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕКТРО-ИНСТРУМЕНТ В СОСТОЯНИИ АЛКО-ГОЛЬНОГО ИЛИ НАРКОТИЧЕСКОГО ОПЬЯНЕНИЯ ИЛИ В ИНЫХ УСЛОВИЯХ, МЕШАЮЩИХ ОБЪЕКТИВНОМУ ВОСПРИЯТИЮ ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТИ, И НЕ СЛЕДУЕТ ДОВЕРЯТЬ ЭЛЕКТРОИН-СТРУМЕНТ ЛЮДЯМ В ТАКОМ СОСТОЯНИИ ИЛИ В ТАКИХ УСЛОВИЯХ!



СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

- 1. Сопло
- 2. Вентиляционные отверстия
- 3. Переключатель режимов/выключатель
- 4. Рукоятка
- 5. Сетевой кабель

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1. Руководство по эксплуатации
- 2. Фен технический
- 3. Насадка (4 шт.)
- 4. Скребок треугольный (1 шт.)
- 5. Держатель скребка (1 шт.)
- 6. Пластиковый кейс

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Перед работой проверьте целостность электроинструмента, переключателя и работу на холостом ходу.

Прежде чем подключить электроинструмент к питающей сети, убедитесь, что параметры соответствуют 220B±10%/50Гц.

УСТАНОВКА НАСАДКИ

- Перед установкой насадки необходимо очистить сопло (1) от пыли и грязи.
 Плотно наденьте выбранную насадку
- Плотно наденьте выбранную насадку на сопло.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРВОГО РЕЖИМА

- 1. Подключите штекер сетевого кабеля (5) к сети.
- 2. Установите переключатель режимов (3) в положение «I», «II» или «III»
- 3. Температура воздушного потока составляет 25°C, 350°C или 550°C, а производительность 150 л/мин, 350 л/мин или 500 л/мин соответственно.

ВЫКЛЮЧЕНИЕ

1. Установите выключатель в положение «0».

ВНИМАНИЕ! После работы в режимах «II» и «III» категорически запрещено сразу выключать фен. Перед выключением необходимо дать фену поработать в режиме «I» в течение 1-2 минут.

ХРАНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ХРАНЕНИЕ

ВНИМАНИЕ! Хранить электроинструмент необходимо при температуре окружающей среды от 0°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80% в месте, недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 1. После работы необходимо провести очистку инструмента от пыли и других инородных веществ.
- 2. Для чистки корпуса не следует использовать чистящие средства, которые могут привести к образованию ржавчины на металлических частях изделия или повредить пластиковую поверхность.

УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации пришедшего в негодность электроинструмента примите все меры, чтобы не нанести вреда окружающей среде. Не стоит самостоятельно пытаться утилизировать электроинструмент. Настоятельно рекомендуется обратиться в специальную службу.

СРОК СЛУЖБЫ

Данное изделие при соблюдении всех требований, указанных в настоящем руководстве по эксплуатации должно прослужить не менее 3 лет.

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества товара.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Гарантийные обязательства осуществляются при наличии правильно заполненного гарантийного талона с указанием в нем даты продажи, печати (штампа) торгующей организации, серийного номера, подписи продавца. При отсутствии у Вас правильно заполненного гарантийного талона мы будем вынуждены отклонить Ваши претензии. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас перед началом работы с изделием внимательно ознакомиться с условиями эксплуатации, указанными в настоящем руководстве.

Обращаем Ваше внимание на исключительно бытовое назначение электроинструмента.

Правовой основой настоящих гарантийных условий является действующее законодательство Российской Федерации, в частности, последняя редакция Федерального закона «О защите прав потребителей» и Гражданский кодекс Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации на изделие составляет 12 месяцев. Этот срок исчисляется со дня продажи через розничную сеть.

Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, и обусловленные производственными, технологическими и конструктивными дефектами, т. е. допущенными по вине предприятия-изготовителя.

Гарантийные обязательства не распространяются:

- А) На неисправности изделия, возникшие в результате:
- 1. несоблюдения пользователем предписаний руководства по эксплуатации;
- 2. механического повреждения, вызванного внешним или любым другим воздействием:
- 3. применения изделия не по назначению:
- 4. воздействия неблагоприятных атмосферных и внешних факторов на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды, несоответствие параметров питающей электросети требованиям руководства по эксплуатации;
- 5. использования принадлежностей, расходных материалов и запчастей, не предусмотренных технологической конструкцией данной модели;
- 6. попадания внутрь изделия инородных предметов или засорения вентиляционных отверстий большим количеством отходов, таких как пыль, мелкие частицы

и т.п.

- Б) На изделия, подвергавшиеся вскрытию, ремонту или модификации неуполномоченными на то лицами.
- В) На неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения изделия, признаками чего являются:
- 1. наличие ржавчины на металлических элементах изделия;
- 2. обрывы и надрезы сетевого кабеля;
- 3. сколы, царапины, сильные потертости корпуса.
- Г) На неисправности, возникшие в результате перегрузки изделия, повлекшей выход из строя электродвигателя или других узлов и деталей.
- К безусловным признакам перегрузки относятся:
- деформация или оплавление деталей и узлов изделия;
- потемнение или обугливание изоляции проводов.
- Д) На расходные материалы, сменные детали, узлы, подлежащие периодической замене, такие как насадки, ручной инструмент и прочее.
- E) На изделия без читаемого серийного номера.

Обращаем ваше внимание, что доставка изделия в сервисный центр и из него осуществляется конечным потребителем (владельцем) или за его счет.

ВНИМАНИЕ! При покупке изделия требуйте проверки комплектности и исправности, а также правильного заполнения гарантийного талона.

Фирма-производитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации инструмента в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данном руководстве по эксплуатации, срок службы инструмента может значительно превысить указанный в настоящем руководстве.

На детали и узлы, замененные при ремонте в авторизованном сервисном центре, предоставляется гарантия 3 месяца. Техническое освидетельствование инструмента на предмет установления гарантийного случая производится только в авторизованном сервисном центре.

Список сервисных центров можно узнать у продавца или на сайте ставр.рф, www.stavr-tools.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Напряжение сети/Частота | 220B±10%/50Гц |
|---------------------------------------|----------------------|
| Максимальная потребляемая мощность | 2000 Вт |
| Регулировка мощности | ступенчатая |
| Потребляемая мощность | 105/1000/2000 BT |
| Регулировка температуры | ступенчатая |
| Рабочая температура | 25/350/550 °C |
| Производительность | 150/350/500 л/мин |
| Защита от перегрева | имеется |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |
| Масса/масса с кейсом | 0,8/1,6 кг |

Импортер: ООО «Союз»

Адрес: 432006, Россия, г. Ульяновск, ул.

Локомотивная, 14

Изготовитель: НИНБО ДЖИНМИНГ ИН-ТЕРНАТИОНАЛ ТРАДЕ КОРПОРЕЙШН, ЛИМИТЕД

Адрес: Ромм Л2, 21Ф, Блок А, Интернатионал Экзибитион Центре, №168 Байжанг Роад, Нинбо, Чжэцзян, 315040, Китай

Сделано в КНР

