

HG2000V

Технический фен

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ

Чтобы работа с феном была наиболее безопасной, рекомендуется перед началом эксплуатации внимательно прочитать настоящую инструкцию.

Инструмент предназначен только для применения в бытовом классе, крайне не рекомендуется использовать инструмент для профессиональных и промышленных работ. В случае несоблюдения настоящей рекомендации, инструмент полностью лишается гарантийного обслуживания. Более того, подобная эксплуатация может привести к несчастному случаю.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКИХ ФЕНОВ

- Не рекомендуется работать и оставлять инструмент в местах с повышенной влажностью.

В случае, если работать все же приходится в местах с высокой влажностью или в других неблагоприятных условиях, то для повышения безопасности рекомендуется включать в электрическую цепь разделительные трансформаторы или устройства, оснащенные системой автоматического отключения электроэнергии (Р1).

- Работать инструментом рекомендуется только в хорошо освещенных местах.
- Не следует эксплуатировать фен в сетях с перепадами напряжения, нарушающими ГОСТы.

- Рекомендуется избегать соприкосновений с заземленными предметами (трубопровод, батарея, холодильник и др.) – есть опасность поражения током.

- Не рекомендуется подпускать к месту эксплуатации инструмента детей и других посторонних лиц.

- После работы инструмент следует убрать для хранения в сухое, недоступное для детей место.

- Не рекомендуется сильно «нагружать» технический фен - это может привести к выходу инструмента из строя. Избыточной нагрузкой является слишком малое расстояние от сопла фена до обрабатываемой поверхности (менее 10 см).

- Следует обратить внимание, что фен не предназначен для непрерывной эксплуатации. Рекомендуемый режим работы: 15 минут, после чего следует сделать перерыв.

Фен рекомендуется использовать только по назначению.

Работать с феном следует только в специальной одежде.

Не следует работать в одежде с широкими рукавами, также рекомендуется перед началом эксплуатации снять все ювелирные изделия и другие предметы, в противном случае есть риск попадания изделий на поток горячего воздуха, что может привести к несчастным случаям.

В случае если работать приходится на улице, рекомендуется предварительно надеть резиновые перчатки и не скользкую обувь.

Длинные волосы перед началом эксплуатации рекомендуется убирать в специальную сетку для волос или в другой головной убор.

Крайне не рекомендуется переносить настоящее изделие за кабель, также не следует дергать его или тянуть - есть вероятность несчастного случая, а также выхода инструмента из строя.

Рекомендуется избегать соприкосновения кабеля электропитания с предметами, имеющими большую температуру, а также с маслами и с заточенными изделиями.

- Перед началом любых работ с феном настоятельно рекомендуется качественно закреплять обрабатываемое изделие, иначе есть риск возникновения несчастных случаев.

- Работать следует только в удобном и устойчивом положении тела.

- Электроинструмент следует содержать в чистоте.

- Рекомендуется регулярно проверять кабель для подключения фена к электросети на повреждения и в случае неисправности отдать инструмент в ремонтную мастерскую.

- После окончания работ настоятельно рекомендуется отключать инструмент от сети.

Делать это следует и перед началом технического обслуживания.

- Перед началом эксплуатации настоятельно рекомендуется убрать все посторонние предметы из рабочей зоны.

- В случаях, когда инструмент не используется, но подключен к электросети, следует держать его под контролем, чтобы предотвратить несанкционированное включение фена.

- Непосредственно перед подключением фена к «питающей» сети настоятельно рекомендуется проверить находится ли кнопка запуска в положении **«ВЫКЛ.»**.

- При возникновении необходимости в использовании удлинителя следует подбирать его с учетом условий эксплуатации, например, если работы требуется выполнять на улице, удлинитель должен иметь соответственный допуск к эксплуатации в подобных условиях.

- Неисправные детали фена рекомендуется заменять только в специализированных сервисных центрах.

- Фен отвечает специальным требованиям по технике безопасности.

- Прежде чем вводить фен в эксплуатацию рекомендуется проверить, что напряжение используемой сети соответствует параметрам, указанным в настоящей инструкции.

- Инструмент оснащен двойной внутренней изоляцией, что существенно снижает опасность получения травм от удара электрическим током.

- Крайне не рекомендуется обрабатывать легковоспламеняющиеся материалы (магний и др.)

- Крайне не рекомендуется использовать технический фен вблизи легковоспламеняющихся жидкостей и газов.

- Не рекомендуется снимать краску со стен, имеющих свинцовое покрытие.

- Не рекомендуется снимать краску, содержащую свинец. Подобные покрытия должны обрабатываться только профессионалами при помощи других инструментов.

- Не рекомендуется дотрагиваться до покрытий в процессе их обработки и некоторое время после нее.

- Работать рекомендуется только в хорошо проветриваемом помещении.

- Крайне не рекомендуется использовать фен для сушки волос.

- Крайне не рекомендуется дотрагиваться до железной насадки фена до тех пор, пока фен полностью не остынет.

- Крайне не рекомендуется направлять работающий фен на людей и животных.

Рекомендации по работе с феном

Снятие лакокрасочных покрытий: фен может быть использован для размягчения всех видов органических красок.

Сгибание пластиковых труб: чтобы деформировать пластиковую трубу ее следует нагревать в месте предполагаемого сгиба до тех пор, пока материал не станет мягким. После чего трубу следует согнуть и дать ей остыть.

Стягивание упаковки: Чтобы стянуть упаковку из полипропиленовых материалов следует постепенно и равномерно нагревать ее.

Фен может быть использован для уменьшения силы затяжки болтов и гаек. Процесс осуществляется путем нагревания соответствующих элементов.

Внимание! В случае перегрева фен выключается автоматически! После остывания он включится также автоматически!

В случае аварийного выключения, фен рекомендуется отключать от питающей сети.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Фен не нуждается в специальном обслуживании, однако его корпус необходимо содержать в чистоте.

Протирать фен следует слегка влажной, но не мокрой тряпкой.

Настоятельно не рекомендуется использовать для этого сильные моющие средства (бензин, растворители и т.п.), поскольку они могут повредить корпус фена.

В качестве дополнительного моющего средства можно использовать слабый мыльный раствор.

Рекомендуется избегать попадания жидкости внутрь инструмента.

После чистки инструмент следует протереть сухой тряпкой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение сети, В	230
Частота сети, Гц	50
Потребляемая мощность, Вт	2000
Рабочая температура, С	80/80-600
Воздушный поток, л/мин	350/500

ГАРАНТИЯ

Сроки и условия гарантии указаны в прилагаемых гарантийных документах.

УТИЛИЗАЦИЯ

При возникновении необходимости утилизации фена рекомендуется соблюдать принятые нормы.

Срок эксплуатации изделия – 5 лет.

Декларация о соответствии единым нормам ЕС

Фен марки HG2000V соответствует нормам: 89/392/ЕЕС, 89/336/ЕЕС, EM55014, 73/23/ЕЕС, EM50144, HD400, EM61000, а также нормам СЕ по технике безопасности.