

# Генератор дыма

## Артикул 505В

**Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед использованием генератора.**

### Внимание!

#### Предупреждение о безопасности

- Предохраняйте прибор от попадания влаги. Только для использования внутри помещений. Не предназначен для использования на улице.
- Перед использованием убедитесь, что напряжение вашей сети соответствует техническим требованиям прибора
- Храните и устанавливайте генератор дыма только в горизонтальном положении. Перед наполнением специально предназначенного резервуара жидкостью для дыма убедитесь, что прибор отключен от сети.
- Отключайте прибор от сети, если он не используется. Генератор не является влаго- и водонепроницаемым. При попадании влаги, воды или жидкости для дыма внутрь корпуса немедленно отсоедините прибор от сети и обратитесь в сервисный центр.
- Генератор предназначен только для использования взрослыми. Устанавливайте генератор в недоступном для детей месте. Никогда не оставляйте устройство без присмотра.
- Во время работы прибор сильно нагревается. Запрещается приближаться к выходному соплу прибора как минимум на 60 см во время работы генератора. Никогда не направляйте выходное сопло непосредственно на людей.
- Устанавливайте генератор дыма в хорошо проветриваемых помещениях. Никогда не закрывайте вентиляционные отверстия аппарата. Для обеспечения нормальной вентиляции оставляйте свободное пространство вокруг генератора не менее 20 см с каждой стороны и сверху.
- Выходное сопло прибора нагревается до 300°C во время работы. Никогда не направляйте выходное сопло на открытый огонь. Располагайте прибор не менее, чем в 50 см от легковоспламеняющихся предметов.
- Перед обслуживанием или чисткой прибора дайте ему остыть.
- Никогда не добавляйте горючие жидкости любого рода (нефтяные, газовые, парфюмерные и др.) в резервуар для жидкости генератора. Это может привести к взрыву. Обратите внимание на все предупредительные надписи и инструкции, напечатанные на вашего генератора.
- Используйте только качественную жидкость на водной основе, которую рекомендует ваш дилер. Использование некачественной жидкости или жидкости не предназначенной для использования генератором может привести к засорению генератора или к выплескиванию жидкости вместо дыма.
- Перед использованием убедитесь, что в резервуаре достаточно жидкости для дыма. Использование генератора без жидкости может привести к повреждению насоса и нагревательного элемента.
- Если ваш генератор не работает, немедленно прекратите эксплуатацию. Отключите прибор от сети, слейте всю жидкость из резервуара, упакуйте прибор (предпочтительно в заводскую упаковку) и доставьте в сервисный центр для обслуживания.
- Перед транспортировкой прибора всегда сливайте из резервуара жидкость для дыма.
- Никогда не пейте жидкость для дыма. В случае если это произошло, немедленно вызовите врача. При попадании жидкости для дыма в глаза или на кожу немедленно промойте водой.

#### Комплектация

1. Генератор дыма с резервуаром и индикатором жидкости
2. Блок дистанционного управления
3. Сетевой шнур
4. Пульт управления
5. Дополнительная комплектация: Кронштейн для переноски и крепления с двумя зажимными болтами и прокладками



Рис.1

#### Эксплуатация

1. Достаньте генератор из коробки и убедитесь, что он не имеет внешних повреждений.
2. Установите прибор на ровную поверхность под углом 15°. Открутите крышку резервуара. Наполните резервуар жидкостью для дыма. Плотно закрутите крышку резервуара. Объем резервуара 100 мл.
3. Присоедините кабель блока дистанционного управления и сетевой кабель к соответствующим входам на задней стенке прибора.

4. Подключите прибор к сети 220-240V и включите кнопкой «ON/OFF», располагающейся на задней панели. **Не включайте прибор, если в нем отсутствует жидкость.** Генератор должен прогреваться в течение 5-10 минут.
5. После разогрева нажмите и удерживайте кнопку А (для слабой генерации дыма) или В (для сильной генерации) на пульте дистанционного управления. **ВНИМАНИЕ! Пульт дистанционного управления работает только при подключенном блоке дистанционного управления к корпусу генератора.** Прибор работает только с нажатой кнопкой: при нажатой кнопке происходит генерация дыма, если кнопка не нажата, дым не генерируется. Генерация дыма происходит в течение 30 секунд. После этого 30 секунд прибор остывает. Затем снова можно нажать кнопку генерации дыма.
6. Если ваша модель генератора оснащена специальным кронштейном, прибор можно установить под потолком или в другом месте над полом. Прикрепите кронштейн к корпусу прибора. Для этого используйте входящие в комплект болты и прокладки. Поместите прокладки с каждой стороны между корпусом прибора и кронштейном и зафиксируйте болтами. При установке прибора при помощи кронштейна **ВАЖНО** установить генератор так, чтобы люди или легковоспламеняющиеся предметы не могли попасть в область выходного сопла генератора.
7. **Независимо от способа установки прибор должен иметь угол наклона 15°.**
8. **Важно! Всегда следите за уровнем жидкости в резервуаре.** Для этого на задней стенке прибора имеется специальный индикатор. Обратите внимание, что резервуар может запотевать изнутри. Включение прибора без жидкости может привести к поломке генератора.
9. Если вы видите, что генерация дыма недостаточна, насос сильно шумит или генерация не происходит вообще, немедленно выключите прибор. Проверьте уровень жидкости в резервуаре, подключение к сети, вентиляционные отверстия. Если все вышеперечисленное в норме, попробуйте включить прибор снова. Если генерация дыма по-прежнему не происходит, нажмите и удерживайте кнопку включения на пульте не более, чем 30 секунд. В это время проверьте присоединение подающего жидкость шланга. Если вы видите, что жидкость подается, но генерация дыма не происходит, немедленно отпустите кнопку. Отключите и упакуйте прибор, как было описано выше, и обратитесь в сервисный центр.

## Обслуживание

- Регулярно чистите генератор дыма. Это позволит избежать дорогостоящего ремонта. Не позволяйте загрязняться жидкости для дыма. После наполнения резервуара для жидкости, закрывайте крышку резервуара.
- После каждых 40 часов непрерывной работы рекомендуется запускать в систему чистящий раствор, состоящий из 80% дистиллированной воды и 20% уксуса, чтобы предотвратить накопление накипи на нагревательном элементе. Для этого совершите следующие действия:
  - Отключите прибор и дайте ему остыть. Отвинтите насадку на передней части, удалите мусор, протрите раствором уксуса или специальным средством. Убедитесь, что выходное отверстие и насадка не засорены.
  - Слейте всю жидкость из резервуара, наполните резервуар раствором уксуса, установите резервуар и начните прогрев прибора.
  - Запустите прибор в хорошо проветриваемом помещении, и оставьте работать, пока бак не опустеет. Отключите прибор.
  - Установите насадку на место. Чистка прибора завершена. Залейте жидкость для дыма в резервуар и используйте в обычном режиме.

## Технические характеристики

- Напряжение: AC110В–240В 50/60 Гц
- Энергопотребление: 400 Вт
- Время предварительного разогрева: 6мин
- Емкость резервуара для жидкости: 0,3 л
- Объем выхода тумана: 90 кубометров
- Потребление жидкости: 10 мл/час
- Дистанционное управление: есть
- Габариты: 58 \* 48 \* 38см
- Вес: 1,8 кг

## Поставщик: ООО «БРАВО»

620089, г. Екатеринбург, пер. Базовый, д. 52, 1 этаж  
 тел. 8-800-250-70-23 Бесплатный звонок по России  
 факс 8-343-270-70-23  
 info@brav-o.ru  
 www.brav-o.ru



Страна-производитель: Китай  
 Производитель: BORO Industrial Development Limited  
 Chuangsheng Road 21#, Shangsha No.2 Industrial Zone, Changan Town, Dongguan City, P.R.C

Гарантийный талон		Отрывная часть Гарантийного талона
Срок гарантии – 6 месяцев с момента покупки		
Наименование товара	Генератор дыма	Генератор дыма
Модель	505B	505B
Производитель	BORO, Китай	BORO, Китай
Серийный номер		
Дата продажи		
Покупатель		