

**ГЕНЕРАТОР СНЕГА**

**S-5**

# **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРОЧТИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом.  
Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвергнуто воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь устройством в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, выключатель самого устройства останется в положении ВКЛЮЧЕНО.
- ♦

## **ПРЕДИСЛОВИЕ**

Большое спасибо, что выбрали генератор снега DJPOWER S-5.

Перед началом работы настоятельно рекомендуем внимательно прочитать руководство пользователя.

Следуя изложенным здесь инструкциям, вы обеспечите свою безопасность во время работы машины, легко достигнете наилучшего эффекта, а также узнаете правильный способ ухода и обслуживания машины, который продлит жизненный цикл оборудования.

## **ОПИСАНИЕ**

1. Генератор снега S-5 представляет собой мини-версию генератора H-S2. Выход снега составляет 50% от H-S2.

Более высокий коэффициент рентабельности. Подходит для небольших площадок, которые нужно украсить эффектом снега!

2. Отличный контроль шума! Рабочий шум составляет всего 62дБ на расстоянии 1 метра. Это сделает вашу работу более профессиональной!

3. Малый размер и вес, всего 13 кг. Удобен для подвешивания и перевозки!

4. Эффективная функция поглощения масла помогает генератору работать после длительного простоя.

## **ОСОБЕННОСТИ**

1. Супер-тихий в работе, всего 62дБ;

2. Дальность разброса снежинок до 10 метров;

3. Настраиваемый объем вывода, дистанции выброса и размера снежинок;

4. Можно подвесить генератор или разместить его на полу для настройки угла выброса снежинок;

5. Не нужно беспокоиться из-за плохого всасывания после длительного простоя генератора;

6. Пожалуйста, используйте только профессиональную жидкость для снега PRO-X от DJPOWER.

## **ВСКРЫТИЕ УПАКОВКИ И ПРОВЕРКА ГЕНЕРАТОРА**

Пожалуйста, убедитесь, что машина находится в хорошем состоянии после вскрытия упаковки. Если есть какие-либо повреждения, свяжитесь с дилером напрямую и не включайте устройство.

## **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

1. Генератор снега S-5 – 1шт;

2. Беспроводной контроллер W-4 – 1шт;

3. Кабель питания – 1шт;

4. Руководство пользователя – 1шт.

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Используйте заземленную электрическую розетку. Перед включением убедитесь, что напряжение сети соответствует рабочему напряжению устройства.
2. Эта машина не является водонепроницаемой. Пожалуйста, держите ее подальше от воды. Если в корпус попала вода или другая жидкость, немедленно прекратите использовать генератор.
3. Внутри нет пользовательских и модифицируемых частей. Не разбирайте корпус и не производите никаких изменений, иначе это может привести к повреждению устройства или к опасности возгорания.
4. Только для взрослых. Устройство должно быть установлено в недоступном для детей месте. Никогда не оставляйте устройство без присмотра. Держите его подальше от огня, горючих и легковоспламеняющихся материалов.
5. Расположите машину в хорошо проветриваемом помещении. Пожалуйста, оставьте около 50см пространства вокруг устройства.
6. Пожалуйста, не используйте прибор при высокой температуре.
7. Никогда не добавляйте в туманную жидкость легковоспламеняющиеся жидкости любого типа (масло, бензин, парфюм).
8. Если во время использования генератор работает неправильно, немедленно остановите прибор, отключите питание и проверьте количество туманной жидкости, предохранитель, силовой кабель и вилку. Если решить проблему не удалось, свяжитесь с вашим дилером.
9. Используйте только высококачественную жидкость для снега PRO-X от DJPOWER.
10. Никогда не пейте жидкость. Если это произошло, немедленно обратитесь к врачу.

## УПРАВЛЕНИЕ ЦИФРОВОЙ ДИСПЛЕЙ

- ЖК-дисплей поддерживает китайский и английский языки.
- Обратите внимание, что управление ЖК-дисплеем не работает, когда генератор подключен к DMX.



- ЖК-дисплей имеет 4 кнопки:

MENU (Меню): вход/изменение режима настроек.  
UP (Вверх): увеличить значение; режим таймера.  
DOWN (Вниз): уменьшить значение; вывод снега.  
ENTER (Ввод): вход или выход из режима настроек.

Нажмите кнопку ENTER, всего доступно 10 страниц:

1. "READY to FOG"

Первая страница, показывает, что генератор готов к работе.

2. "Interval Set"

Настройка интервала между выбросами снега: диапазон 5~200 секунд.

3. "Duration Set"

Настройка продолжительности выброса снега: 5~200 секунд.

4. "Timer Out"

Настройка объема вывода снега в режиме "Таймер": 1%~100%.

#### 5. "Volume Out"

Настройка объема вывода снега в режиме "Громкость": 1%~100%.

#### 6. "Fan Speed"

Настройка скорости вентилятора: 1%~100%

#### 7. "DMX512 ADD"

Установка адреса DMX: 1~512

#### 8. "Wireless Set"

Настройка беспроводного управления: Включен/Выключен

#### 9. "Direct Timer"

Общий таймер: Включение/выключение общего таймера после включения питания.

#### 10. "Language"

Настройка языка: Выберите Английский или Китайский язык.

### **ВАЖНО**

- На любой странице настроек нажмите "STOP", чтобы выйти или вернуться на предыдущую страницу.
- Когда устройство работает, нажмите "STOP", чтобы остановить работу и вернуться на страницу 1.
- После ввода различных страниц настроек нажмите "UP" и "DOWN", чтобы изменить значение.
- Когда меню находится на первой странице, нажмите кнопку "TIMER", чтобы войти в режим таймера.  
Или нажмите кнопку VOLUME, чтобы устройство начало работать. В это время выход снега можно отрегулировать через страницу VOLUME OUT.

### **Функции беспроводного управления**

- Без помех пульт дистанционного управления может управлять устройством на расстоянии до 50 м. При управлении DMX пульт беспроводного управления работать не будет.
- На пульте есть две кнопки: ВКЛ / ВЫКЛ.  
В одном генераторе можно запомнить пять разных пультов. Это позволяет управлять каждым устройством отдельно при совместном использовании.

### **Регистрация пульта дистанционного управления**

Когда питание генератора включено, и пульт беспроводного управления включен, на ЖК-дисплее отобразится " Wireless Setup" ("настройка беспроводного управления"). Вы можете зарегистрировать беспроводной пульт дистанционного управления, нажав и удерживая в течение 1 секунды любую кнопку на пульте дистанционного управления. Если ЖК-дисплей дважды мигает, то пульт успешно зарегистрирован генератором. Один генератор может быть совместим с 5 различными пультами управления. Если вы регистрируете шестой пульт, настройки для первого будут стерты из памяти генератора.

При выключенном питании генератор сохранит настройки подключенных пультов управления. Если вы попытаетесь зарегистрировать новый пульт, настройки ранее зарегистрированных пультов будут стерты.

Например:

① Если один генератор должен управляться тремя пультами, в течение 15 секунд после включения генератора нажмите кнопки на трех пультах, чтобы зарегистрировать их. Убедитесь, что ЖК-дисплей дважды мигает.

② Если необходимо управлять двумя генераторами при помощи одного пульта. Включите питание генератора и нажмите кнопку на пульте дистанционного управления. Убедитесь, что ЖК-дисплей обоих генераторов мерцает дважды.

## Пульт дистанционного управления



Нажмите кнопку ON, чтобы включить вывод тумана. Нажмите кнопку OFF, чтобы остановить.

Когда генератор управляется пультом беспроводного управления, объем выводимого тумана устанавливается VOLUME OUT. Например, если VOLUME OUT равен 1%, то при управлении с помощью беспроводного пульта объем тумана будет равен 1%.

### ВАЖНО:

При регистрации беспроводного пульта убедитесь, что ЖК-дисплей дважды мигает. Затем отпустите кнопку ON. В противном случае это может закончиться ошибкой.

Если беспроводной пульт находится в состоянии OFF, снова включите генератор. На ЖК-дисплее не отобразится "настройка беспроводного управления".

Беспроводное дистанционное управление будет отключено, если генератор подключен к DMX.

## УПРАВЛЕНИЕ DMX

- Когда генератор подключен к DMX, ЖК-дисплей показывает значение адреса DMX. Нажмите кнопку "UP" и "DOWN", чтобы изменить адрес DMX.
- Доступно два канала DMX:  
Канал 1: скорость вентилятора. 0~5 – выключен, 6~255 увеличение скорости.  
Канал 2: объем снега. 0~5 – выключен, 6~255 увеличение вывода.

### ВАЖНО:

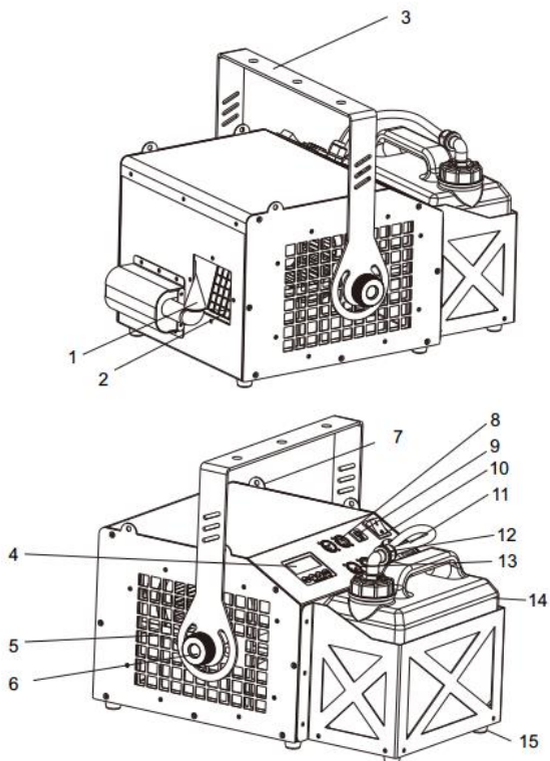
Если машина не используется в течение 15 дней, пожалуйста, заправьте немного чистой воды вместо снежной жидкости, и запустите машину на несколько минут. Таким образом, насос сможет нормально работать при следующем включении.

## **СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Напряжение:	АС 220-240В 50/60Гц
Предохранитель:	5А/250В
Мощность:	300Вт
Максимальная высота:	5 метров
Максимальная дальность:	7 метров
Уровень шума:	≥10 метров, 62дБ
Расход жидкости:	16,7мин/л
Беспроводной контроллер:	W-4
Объем бачка:	5 литров
Вес, нетто:	13,0кг
Вес, брутто:	15,0кг
Размеры установки:	492/365/270 (мм)
Размеры упаковки:	570/415/345 (мм)

## СХЕМА УСТРОЙСТВА

1. Емкость для снега
2. Форсунка вентилятора
3. Ручка
4. ЖК дисплей
5. Воздухозаборное отверстие
6. Регулятор
7. Защитное кольцо
8. Разъем DMX 3 контакта
9. Защита от перегрузки
10. Выключатель питания
11. Разъем питания
12. Трубка подачи жидкости
13. Разъем DMX 5 контактов
14. Бачок для жидкости
15. Резиновые ножки



Электроосветительная установка отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".

Гарантийный срок 6 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта со штампом магазина и чека магазина не принимаются.

Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя.

Наименование	Генераторы эффектов (не бытового назначения)	
Производитель	DJ Power Адрес: No.8,Fubang Rd.,Jinghu Industrial Area,Xinhua Str.,Huadu District,Guangzhou,China	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка(маркировка)	DJPower	
Маркировка модели (model)	<b>S-5</b>	<b>EAC</b>
Импортер в Российскую Федерацию:	«ООО «Лютнер СПб» 195279, г. Санкт-Петербург, ул.Передовиков, д.19 лит.А пом.6Н, Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург ,а/я 15, тел. (812) 327-15-44 www.LUTNER.ru	
Наименование (модель)		
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель \_\_\_\_\_