



Модель: SVC-800

Торговая марка "BERKUT" зарегистрирована и принадлежит  
ООО "ТАНИ", Россия. [www.smart-washer.ru](http://www.smart-washer.ru)  
Производство сертифицировано ISO 9001:2000. Сделано в КНР.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

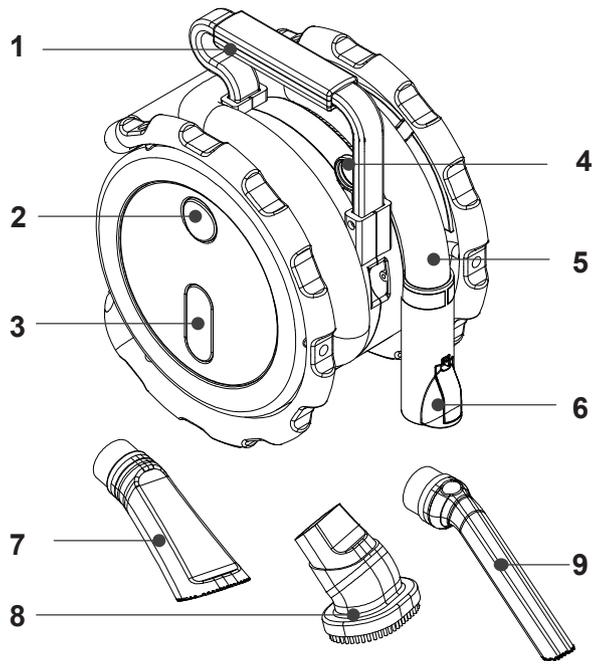


Рис.4

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. Ручка для переноски   | 6. Светодиодный фонарик  |
| 2. Кнопка включения      | 7. Универсальная насадка |
| 3. Окошко-индикатор      | 8. Насадка-щетка         |
| 4. Рычаг для сброса пыли | 9. Щелевая насадка       |
| 5. Воздушный шланг       |                          |

Благодарим Вас за покупку новой модели автомобильного пылесоса SMART POWER SVC-800 торговой марки **BERKUT**.

Устройство предназначено для уборки пыли и мусора в салоне и багажном отделении автомобиля. Пылесос SMART POWER SVC-800 служит для сухой уборки, имеет вместительный контейнер для сбора пыли и снабжен современным многоступенчатым фильтром, удерживающим вредные вещества и аллергены.

Длинный гибкий шланг и наличие дополнительных насадок обеспечивает удобство пользования и эффективность уборки. Для переноски и хранения пылесос комплектуется специальной сумкой.

**ВНИМАНИЕ!** Пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя и тщательно следуйте изложенным в нем инструкциям.

### БЕЗОПАСНОСТЬ

- Пользуйтесь пылесосом в нормальных рабочих условиях. Никогда не оставляйте пылесос без присмотра. Выключайте питание, когда устройство не используется.
- Во избежание несчастных случаев не позволяйте детям включать и работать с устройством.
- Не тяните и не переносите устройство, удерживая за шланг или шнур питания.

- Не используйте устройство на открытом воздухе во время дождя или в условиях повышенной влажности. После попадания влаги, необходимо удалить воду и просушить экран фильтра и фильтрующий элемент.

- Во избежание перегрева, держите пылесос подальше от источников тепла или прямых солнечных лучей.

- Не используйте пылесос, чтобы втянуть следующие частицы и материалы, которые могут привести к повреждению, возгоранию или травмам:

- продукты горения, окурки, уголь и т.п.;
- острые осколки или битое стекло;
- капли растворителя или других горючих и взрывоопасных жидкостей.

- Пылесос может быть подключен только к бортовой сети 12В (силовая розетка питания в автомобиле). Никогда не подключайте данное устройство к источникам переменного тока или с другими показателями напряжения.

- При эксплуатации пылесоса рекомендуется оставлять двигатель автомобиля включенным. Это позволит предотвратить разрядку аккумулятора автомобиля при длительном использовании пылесоса. При работающем двигателе автомобиля КПД устройства увеличивается.

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. SMART POWER SVC-800 - автомобильный пылесос
2. Комплект насадок - 3 шт.
3. Плечевой ремень - 1 шт.
4. Сумка для хранения и переноски - 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации
6. Гарантийный талон
7. Упаковочная коробка

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель устройства: SMART POWER SVC-800
- Напряжение питания: 12 В (бортовая сеть)
- Электрическая мощность: 100 Вт
- Встроенный предохранитель: 10 А (в штекере питания)
- Сила всасывания: > 4,0 кПа (57-60 Вт)
- Максимальная скорость воздушного потока: 42 м/ сек
- Время непрерывной работы: 30 мин.
- Уровень шума: < 70 дБ
- Объем пылесборника: 0,4 литра
- Степень фильтрации HEPA: H 11(95% частиц d < 1 мкм)
- Длина гибкого воздушного шланга: 0,6 -2,0 метра
- Длина кабеля питания: 3,7 метра
- Максимальный радиус уборки: 5,5 метра
- Габаритные размеры: 240x273x164 мм (Д x Ш x В)
- Вес: 2,0 кг

**ВНИМАНИЕ!** Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию изделия без предварительного уведомления.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

Автомобильный пылесос не требует постоянного технического обслуживания. После заводской сборки пылесос полностью герметичен, попытка разобрать его может привести к повреждению устройства и аннулированию гарантии. По всем вопросам технической диагностики и ремонта обращайтесь в уполномоченный сервисный центр.

Содержите устройство в чистоте, протирайте сухой тряпкой или салфеткой. Не используйте бензин, растворитель или чистящие средства на их основе. Чистку пылесоса нужно проводить, когда он отключен от сети питания.

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И ВАРИАНТЫ РЕШЕНИЯ

Неисправность	Описание	Решение
Пылесос не работает	Штекер питания не подключен, либо имеет плохой контакт с бортовым разъёмом 12 Вольт	Проверьте разъём и штекер питания
	Кнопка питания не включена, либо не исправна	Нажмите на кнопку ВКЛ, либо обратитесь в сервисный центр
	Неисправный предохранитель	Проверьте и замените предохранитель
Недостаточная мощность всасывания	Фильтр сильно загрязнен	Очистите ёмкость для сбора пыли и фильтр
	Низкий уровень заряда АКБ	Зарядите или замените АКБ в автомобиле

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Достаньте автомобильный пылесос из сумки для переноски и размотайте шнур питания.
2. Вставьте штекер в гнездо прикуривателя автомобиля, если это не запрещено производителем ТС (см. "Инструкцию по эксплуатации автомобиля") или воспользуйтесь дополнительной силовой розеткой.
3. В соответствии с потребностью подберите насадку из комплекта (Рис.4) и вставьте её в патрубок воздушного шланга(5), соблюдая маркировку (белая риска).
  - **Универсальная насадка**(7) подходит для очистки различных зон салона автомобиля.
  - **Насадка-щётка**(8) подходит для уборки сидений и пластиковых деталей в автомобиле.
  - **Щелевая насадка**(9) подходит для труднодоступных мест, зазоров между сидениями и ниш дверей автомобиля.
4. На патрубке воздушного шланга установлен светодиодный фонарик(6), который включается автоматически при подсоединении насадки. Эта функция удобна для работы в темных областях салона или в ночное время.
5. Далее нажмите на кнопку включения(2), и пылесос начнет работать.
6. Во время работы держите пылесос за ручку(1) или воспользуйтесь плечевым ремнем.
7. Чтобы выключить устройство после использования установите кнопку питания (2) в положение "0".
8. Отключите штекер питания от бортовой сети.

9. Во время работы следите за наполняемостью пылесборника через специальное окошко-индикатор(3). Чтобы очистить пылесборник потяните за рычаг для сброса пыли(4) и снизу откроется крышка (Рис.1).

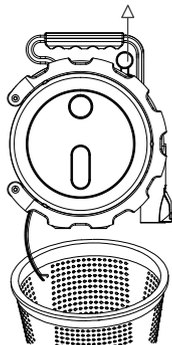


Рис.1

**ВНИМАНИЕ!** Светодиодный фонарик питается от трёх батареек AG10 (LR54, либо аналоги), для замены которых следует открыть специальную заглушку (Рис. 2).

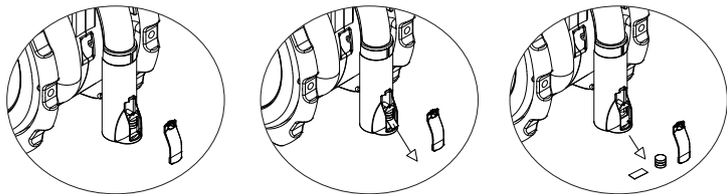


Рис.2

SMART  
POWER

## ОЧИСТКА ФИЛЬТРА

При использовании пылесоса требуется периодически очищать экран фильтра и фильтрующий элемент (Рис.3). Это особенно необходимо, если мощность всасывания уменьшилась.

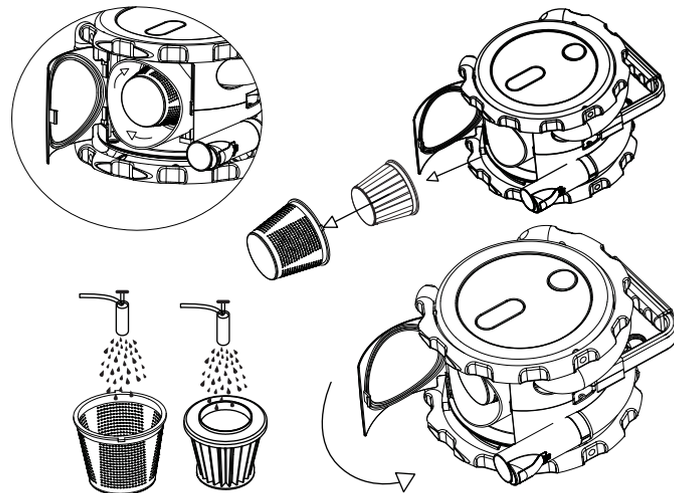


Рис.3

Откройте крышку пылесборника, поворотным движением извлеките экран фильтра, а затем фильтрующий элемент. Далее промойте и просушите фильтр, затем установите все в обратном порядке.

SMART  
POWER