

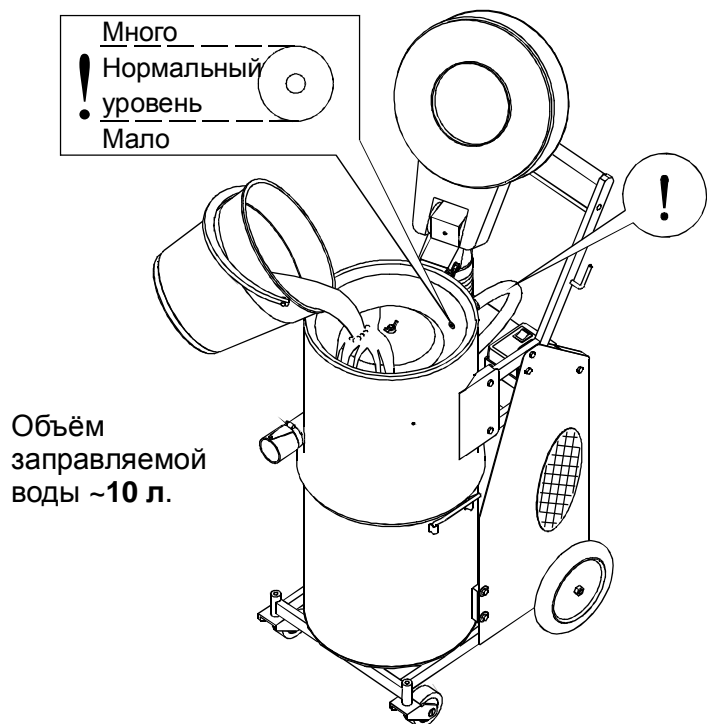


# Краткая инструкция по эксплуатации пылесоса **ВОРТЭКС-300М**

**Без заземления не включать!**

При подключении пылесоса к розетке без заземления происходит накопление высокого электростатического напряжения, которое может привести к поломке двигателей и поражению персонала!

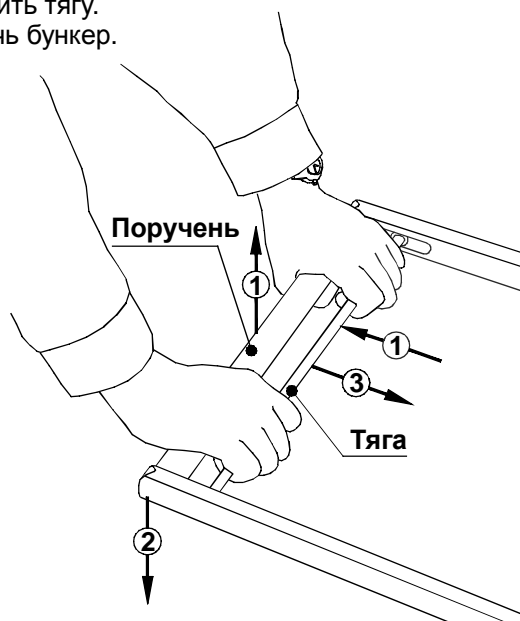
## Заправка водой



1. При заправке выключить пылесос из сети!
2. Убедиться, что сливной шланг надет на заглушку!
3. Уровень воды должен быть в пределах метки!

## Открытие бункера

1. Потянув поручень вверх, притянуть к нему тягу.
2. Удерживая тягу, опустить поручень вниз до упора.
3. Удерживая поручень в нижнем положении, отпустить тягу.
4. Извлечь бункер.

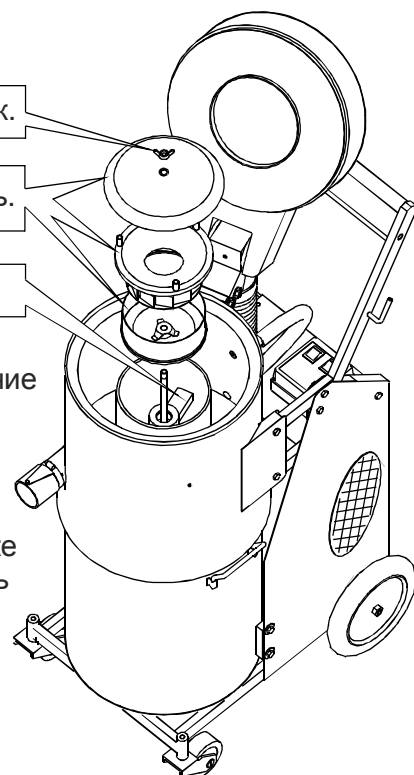


## Заккрытие бункера

1. Установить бункер вплотную к корпусу.
2. Нажав на поручень вниз, притянуть к нему тягу.
3. Удерживая тягу, поднять поручень вверх до упора.
4. Потянув поручень вверх, отпустить тягу.

## Обслуживание бака

1. Слить воду.
2. Открыть крышку.
3. Открутить барашек.
4. Извлечь и промыть.
5. Прочистить канал.
6. Очистить внутренние поверхности бака.
7. Собрать узлы в обратном порядке и плотно притянуть барашком.

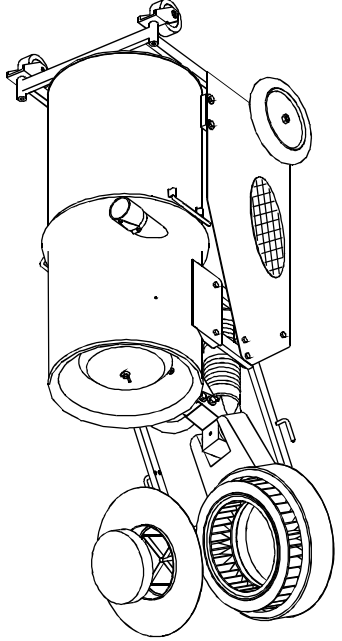


Частота очистки внутренних узлов бака зависит от вида убираемой пыли. При уборке цементной пыли чистить бак необходимо после каждого заполнения бункера! При более крупной пыли - реже.

1. Убедиться, что бункер пустой.
2. Заправить пылесос водой.
3. Подсоединить к пылесосу шланг и необходимые насадки.
4. Вставить вилку в розетку ~220В с заземляющим контактом.
5. Включить пылесос.
6. Во время уборки периодически выключать пылесос и:
  - отряхив бункер, проверить скорость его заполнения;
  - например, при уборке жидкостей заполнение бункера может произойти за 16 секунд!;
  - отряхив крышку, проверить уровень воды. /Во время работы вода интенсивно испаряется! /
  - 7. При заполнении бункера, освободить его от содержимого.
  - 8/\*\*. Слить воду.
  - 9\*. Обслужить бак.
  - 10\*. Обслужить фильтры.
  - 11\*. Обслужить циклон.
- \* - периодичность выполнения пунктов зависит от условий работы и определяется в процессе эксплуатации пылесоса.
- \*\* - обязательно сливать воду в конце работы.

## Порядок работы

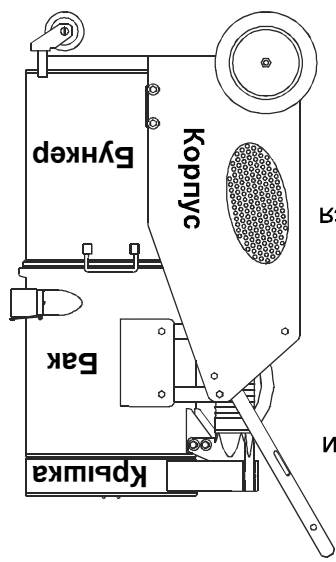
Частота очистки фильтра "Волга" зависит от вида убираемой пыли. При уборке цементной пыли очищать фильтр необходимо после каждых 10 набранных бункеров! При более крупной пыли - реже.



1. Выключить пылесос и открыть крышку;
2. Открутить барашек на крышке.
3. Извлечь фильтр.
4. Установить свежий фильтр.
5. Собрать в обратном порядке и плотно прижать барашком.
6. Пропылесосить извлечённый фильтр изнутри.

1. Выключить пылесос и открыть крышку;
2. Извлечь и промыть в воде поролоновый фильтр;
3. Отжать фильтр от воды и аккуратно установить его на место.

## Обслуживание фильтров



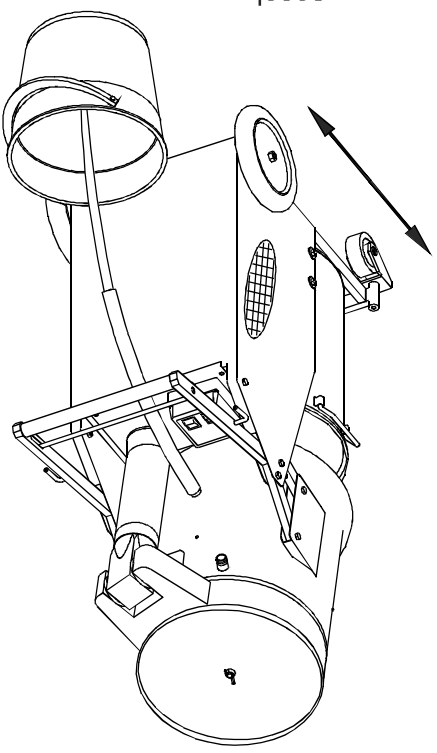
1. Мусор, крупная пыль и жидкость осаждаются в бункере.
  2. Мелкая пыль улавливается водой и осаждается в баке.
  3. Особо мелкая пыль осаждается на фильтрах, расположенных в крышке.
- В пылесосе реализованы три ступени очистки:

Ресурс двигателей - более 1000 часов. Несоблюдение инструкции по эксплуатации, например, несвоевременная замена фильтров, забивание шланга и т.п. значительно сокращает срок службы воздуховсасывающих агрегатов и может быть причиной их поломки.

Пылесос Бортакс-300М предназначен для уборки пыли, мусора и жидкостей, кроме веществ, легковоспламеняющихся и активно реагирующих с водой.

## Общие указания

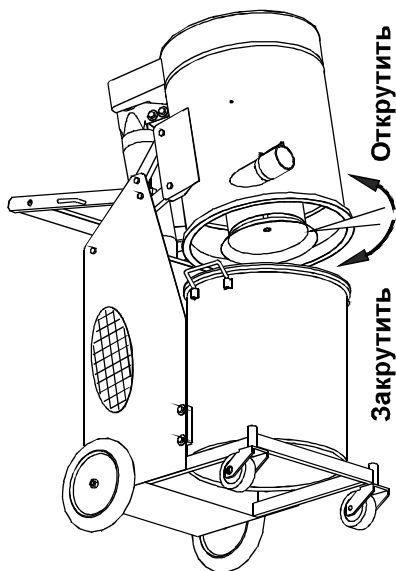
1. Выключить пылесос!
2. Зафиксировать бак в верхнем положении.
3. Снять сливной шланг с заглушки и, заткнув его пальцем, направить в ведро.
4. Слить воду, покаянная пылесос вперед/назад.



## Слив воды

## Обслуживание циклона

Крупные лёгкие предметы, например пакеты или куски пакли, могут застрять в циклоне.



Для его очистки надо:

1. Выключить пылесос и зафиксировать бак в верхнем положении.
2. Открутить пылеотбойник.
3. Очистить внутренние поверхности циклона.
4. Закрутить пылеотбойник.

## Быстро забиваются фильтры

- много или мало воды - заправить бак нормальным количеством воды
- забились внутренние узлы бака - обслужить бак
- нарушено уплотнение внутренних узлов бака - заменить уплотнения
- пыль не смачивается водой - добавить в воду немного стирального порошка (чайную ложку)

## Вынос пыли

- мало воды - заправить бак нормальным количеством воды
- забились внутренние узлы бака - обслужить бак
- неправильно установлены или порваны фильтры - проверить установку фильтров или заменить их
- отклеилась или порвалась эластичная диафрагма в крышке - приклеить или заменить диафрагму

При установке нового фильтра "Волга" возможен непродолжительный (< 5 минут) вынос пыли до забивания дефектных пор фильтрующей поверхности.

- \* - смотри "Техническое обслуживание" в Паспорте.
- двигателей
- сломался один из
- заменить коллекторные щётки или двигатель\*
- бункера\*
- отрегулировать положение
- вплотную к корпусу или
- установить бункер
- неплотное прилегание
- бункера к баку
- крышки к баку
- отрегулировать
- положение крышки\*
- обслужить фильтр
- забился фильтр
- обслужить бак
- забился бак
- циклон
- обслужить циклон
- забился бак
- внутренние узлы
- обслужить бак
- забился бак
- заполнился бункер
- выгрузить содержимое
- бункера
- подтянуть шланг
- обратным концом к
- пылесосу и прососать его
- при работе
- пылесосе протрясти шланг
- забился шланг
- извлечь мусор из насадок
- забился насадки

**Плохо сосёт**

**Возможные проблемы**