



## Инструкция по эксплуатации к картофелечисткам AIRHOT HLP-8 и AIRHOT HLP-15 ECO

---



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства. Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

## ВВЕДЕНИЕ

- Настоящее Руководство разработано в целях обеспечения Заказчика всеми данными об аппарате и касающимися его нормами и стандартами, а также инструкциями по эксплуатации и техническому обслуживанию, что позволяет работать с аппаратом наилучшим образом, а, значит, добиваться прекрасных результатов на протяжении всего срока его службы.
- С содержанием данного Руководства следует ознакомить весь персонал, который будет эксплуатировать или обслуживать картофелечистку.

## Общие положения техники безопасности

- Работать с аппаратом имеет право только подготовленный персонал, которому известны все положения техники безопасности, содержащиеся в настоящем Руководстве.
- При смене персонала следует немедленно организовать подготовку новой группы специалистов по работе с аппаратом.
- Даже при наличии на аппарате установленных и исправных предохранительных устройств ни в коем случае не помещайте руки вблизи подвижных узлов и избегайте касаний картофелечистки влажными руками.
- Перед производством любых работ по техническому обслуживанию или мойке необходимо полностью обесточить аппарат, вынув вилку из розетки электропитания.
- Перед производством любых работ по техническому обслуживанию или мойке следует тщательно оценить остаточные риски: защитные средства аппарата будут сняты либо деактивированы.
- При проведении работ по техническому обслуживанию или мойке полностью сосредоточьтесь над процессом, действуйте, ни чем не отвлекаясь.
- Постоянно проверяйте состояние силового шнура: полное его разматывание и предотвращение перекручивания поможет избежать ряд потенциальных рисков. Помните, шнур со следами износа либо разрывов представляет реальную угрозу

поражения электрическим током. Избегайте сдавливания его тяжёлыми предметами, не допускайте его соприкосновений с горячими или острыми предметами; ни в коем случае не тяните за него в попытке вытащить вилку из розетки электропитания.

- При появлении признаков неисправности либо отказах не пытайтесь отремонтировать аппарат своими силами, обязательно свяжитесь со специалистами Центра технической поддержки, адрес которого указан на последней странице данного Руководства.
- Аппарат разрешается применять исключительно для чистки картофеля/мидий/репчатого лука.

Производитель не несёт ответственность за какие-либо последствия, если:

→ аппарат эксплуатируется ненадлежащим образом или же если предохранительные устройства были установлены лицами, не имеющими соответствующей квалификации;

→ элементы аппарата заменены не оригинальными деталями;

→ инструкции, содержащиеся в настоящем Руководстве, не выполняются либо напрямую игнорируются;

→ поверхности аппарата обрабатываются неподходящими для этого средствами, как то: огнеопасными, химически агрессивными или физически вредными (например, абразивами).

Особо важные замечания помечены в Руководстве знаком .

## Описание аппарата

### Общее описание

Линейка профессиональных машин HLP, соответствующих требованиям CE, сконструирована и произведена специалистами нашей Компании с тем, чтобы гарантировать

- максимальную безопасность в ходе работы, чистки (мойки) и технического обслуживания;

- максимальное соответствие гигиеническим требованиям, что является следствием тщательного отбора материалов, вступающих в соприкосновение с пищевыми продуктами, и исключению в конструкции острых кромок в деталях, контактирующих с пищевыми продуктами, что обеспечивает процесс простой, лёгкой и высококачественной мойки аппарата;
- устойчивость и надёжность всех узлов и деталей;
- максимальное снижение шума за счёт применения ремённой передачи.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Габаритные размеры, технические данные.

ТАБЛИЦА n°1- РАЗМЕРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	Мощность	Частота	Напряжение	Рабочий объем	Габариты
HLP-8	1,1кВт	50 Гц	220 В	8 кг	460×435×817 мм
HLP-15 ECO	1,1кВт	50 Гц	220 В	15 кг	525×512×882 мм

**ВНИМАНИЕ:** Электрические данные аппарата указаны на табличке с техническими характеристиками, находящейся на его тыльной стороне. Перед подключением аппарата к сети электропитания удостоверьтесь в соответствии её характеристик значениям, указанным на табличке.

### Размещение аппарата

При выборе места размещения картофелечистки необходимо принять во внимание её габаритные размеры (см. Таблицу 1, с учётом модели). Кроме того, место установки должно быть ровным, сухим и способным выдержать вес аппарата.

Под аппарат установите дренажную трубку и соедините её с отверстием напольного дренажного канала или решёткой для сбора сточной воды.

Кроме того, аппарат следует разместить как можно ближе к водопроводному крану, к которому можно быстро и безопасно подключить питающую трубку

После установки аппарата заблокируйте его, прикрепив к полу установочными винтами на фланцевых опорах . Помните, аппарат следует устанавливать в помещении с максимальным уровнем относительной влажности, не превышающим 75%, и температурой от +5°C до +25°C.

## Загрузка и функционирование

### ПРОДУКТ

**Примечание:** Продукты к обработке загружаются в аппарат постепенно на колпак с верхней крышки; двигатель при этом должен быть выключен.

Выполните следующее:

- 1 Загрузите продукт с верхней крышки; убедитесь в том, что дверца разгрузки закрыта надёжно;
- 2 Удостоверьтесь в том, что аппарат не загружен полностью и что продукт не выступает над абразивной лентой, находящейся с внутренней стороны картофелечистки;
- 3 Закройте верхнюю крышку;
- 4 Откройте водяной кран на бункере;

### Работа:

- 1 Запустите аппарат, нажав кнопку ПУСК;
- 2 Если во время работы аппарата случайно открыть крышку и/или дверцу разгрузки либо сдвинуть, картофелечистка остановится. После закрытия для повторного пуска аппарата достаточно нажать кнопку ПУСК;
- 3 Откройте водяной кран на бункере;
- 4 Если картофелечистка оснащена стойкой с сетчатым фильтром, во избежание вытекания воды поддон постоянно очищайте от очистков.

### Выгрузка готового продукта:

- 1 Закройте водяной кран и установите рядом с разгрузочным отверстием большую ёмкость;
- 2 Для выгрузки готового продукта откройте разгрузочную дверцу. Удерживая её правой рукой, левой нажмите одновременно кнопки ПУСК. Начнётся выгрузка продукта;
- 3 По завершению разгрузки аппарат остановится

**Примечание:** Не запускайте аппарат без продукта.

## ПЛАНОВАЯ ЧИСТКА АППАРАТА

**ВНИМАНИЕ!** Ни в коем случае не помещайте руки вблизи движущихся деталей аппарата.

Чистка (мойка) и работы по техническому обслуживанию производятся только на полностью обесточенном аппарате.

### Общие положения

Перед началом операций чистки (мойки) удостоверьтесь в том, что вилка силового шнура из розетки электропитания вынута.

- Аппарат необходимо чистить в конце каждого рабочего дня; при этом всем съёмным деталям аппарата, которые вступают в прямое или косвенное соприкосновение с обрабатываемыми продуктами, следует уделить повышенное внимание.
- Внутренние и внешние поверхности аппарата необходимо чистить в обязательном порядке из-за негативного воздействия продуктов, составляющих отходы.
- Аппарат не следует мыть с помощью моющих средств на водной основе, проточной водой из шлангов, щётками и другими средствами и предметами, способными повредить поверхность корпуса. Исключается применение также кислотосодержащих, химически агрессивных и горючих средств.
- Если картофелечистка оснащена стойкой с сетчатым фильтром, во избежание вытекания воды поддон постоянно очищайте от очистков.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### Общие положения

Перед производством работ по техническому обслуживанию необходимо:

Вытащить вилку силового шнура аппарата из розетки электропитания, полностью обесточив,

тем самым, сам аппарат.

### Приводной ремень

Приводной ремень аппарата не требует каких-либо регулировок. Обычно, через 3-4 года эксплуатации его меняют; для этого свяжитесь с Центром технической поддержки.

### Опоры

Со временем опоры аппарата изнашиваются, что сказывается на его устойчивости. В этом случае опоры следует заменить.

### Силовой шнур

Периодически проверяйте состояние силового шнура. При появлении на нём признаков износа свяжитесь с Центром технической поддержки для замены.

### Внимание

Во время чистки (мойки) аппарата избегайте повреждений его деталей. Если повреждений всё же избежать не удалось, произведите ремонтные работы.

### Выведение аппарата из эксплуатации

В случае принятия решения о выводе аппарата из эксплуатации, удостоверьтесь в том, что им никто воспользоваться не сможет. Для этого удалите всю электрическую часть картофелечистки.

### Утилизация

После выведения из эксплуатации аппарат следует утилизировать. Для того, чтобы правильно это сделать, свяжитесь с компанией, которая занимается подобного рода деятельностью. Не забудьте разобрать аппарат и разделить его узлы и детали в соответствии с материалами, из которых они сделаны.