



Картофелечистка BPS-10 BPS-25 Pimak



<http://torgoborud.com.ua/Kartofelechistki.html>



УСТРОЙСТВО И РАБОТА МАШИНЫ КАРТОФЕЛЕОЧИСТИТЕЛЬНОЙ

Машина состоит из рабочей камеры, воронки для загрузки продукта, пульта управления, станины и привода.

Процесс очистки состоит в механическом воздействии на продукт рабочих органов (чаши внутренней камеры с отверстиями) и воды. Мезга удаляется через отверстия на дне машины по сливному шлангу в канализацию напрямую или через фильтр-отстойник.

Включение машины производится нажатием переключатель «Пуск». Затем выставляется таймер. Через крышку в воронке загружается предварительно вымытый продукт. Степень очистки определяется визуально. После очистки следует, открыть дверцу, и продукт, под воздействием центробежной силы выгрузится полотку в подготовленную емкость. Очищенный продукт подвергается доочистке (удаление «глазков» и оставшейся кожуры) вручную.

Место установки машины должно гарантировать сохранность и обеспечивать удобство работы при её эксплуатации и техническом обслуживании, а также должно соответствовать санитарным нормам, требованиям пожарной безопасности и техники безопасности.

Допускается использовать для очистки волосяные щетки и ветошь.

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

К эксплуатации и обслуживанию машины допускается обученный персонал(не моложе 18 лет) прошедши медицинский осмотр и предназначенный годным для выполнения работ, вводный инструктаж по охране труда и первичный инструктаж на рабочем месте, ознакомленный с принципом действия машины, её конструкцией по эксплуатации, с правилами пожарной безопасности, усвоивший безопасные приемы работы, знающий и умеющий применять методы оказания первой помощи.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ В АВАРИЙНЫХ И ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

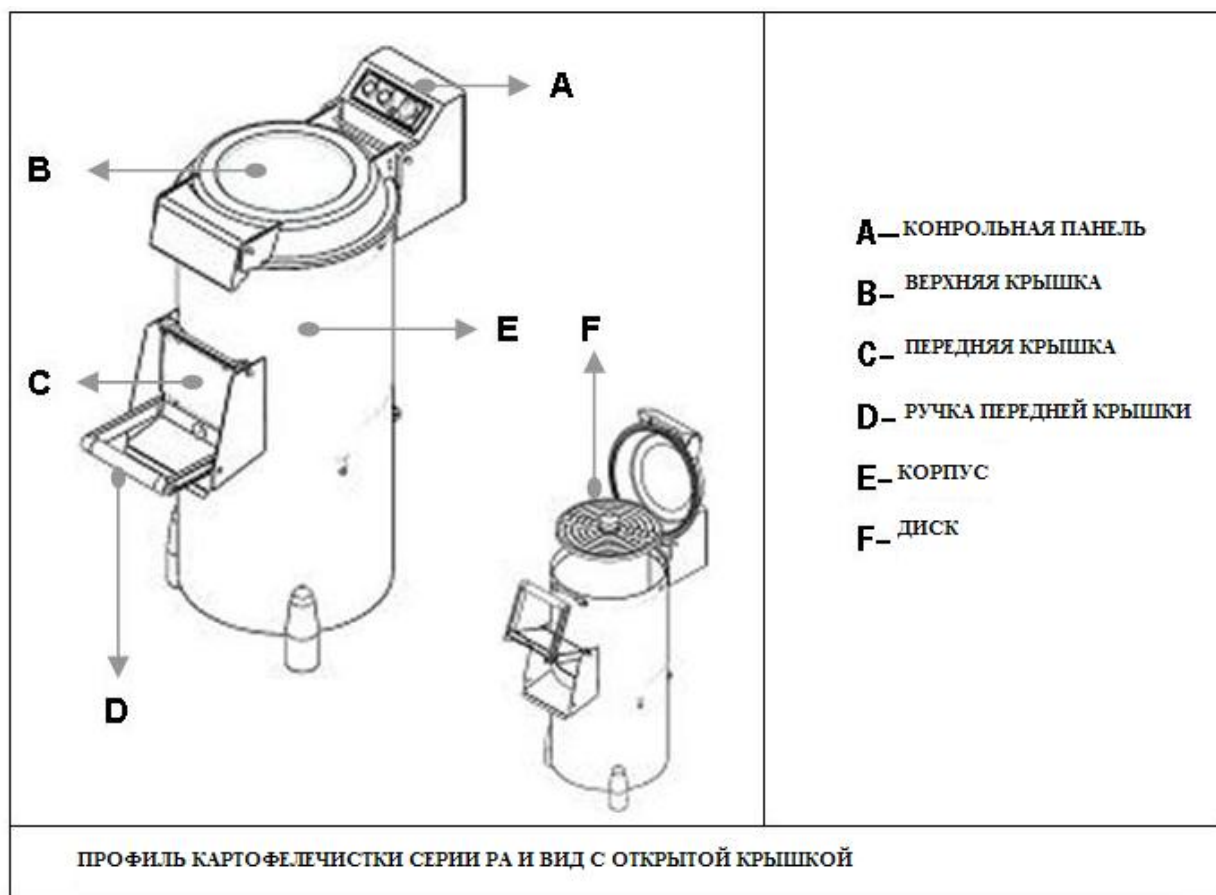
При обнаружении неисправности в работе машины необходимо отключить электропитание и до устранения неисправности машину не включать.

Устранения неисправности следует производить только после полного отключения машины от сети автоматическим выключателем, при этом на выключателе следует вывесить табличку «НЕ ВКЛЮЧАТ! РАБОТАЮТ ЛЮДИ» При возникновении пожара необходимо выполнять следующие требования пожарной безопасности.

- Немедленно обесточить электроизделие;
- Сообщить о случившемся в пожарную охрану;
- Принять меры к тушению пожара:

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРИЩАЕТСЯ ТУШИТЬ ЭЛЕКТРОИЗДЕЛИЕ , НАХДЯЩИЕСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ, ВОДОЙ.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАШИНЫ



МОДЕЛИ:

- 1) **BPS 10:** картофелечистка со стальным корпусом
- 2) **BPS-25:** картофелечистка со стальным корпусом

УСТАНОВКА

Установку картофелечисток всех модификаций должен производить технический мастер.

3.1. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ВЕС И ОБЪЕМ

Эти данные предоставлены для ознакомления
Конструкция из нержавеющей стали AISI 304.

Производительность, кг/час – 200

Вместимость бункера, кг - 10

Скорость вращения, об/мин - 300

1,1 кВт, 380 В, 40 кг

Габаритные размеры - 440x750x850 мм

ЧИСТКА И ГИГИЕНА

Загрузка картофеля в аппарат прямо из мешка — самая частая причина поломок. Нити мешка, попадая на нижний диск и застревая в его отверстиях, затрудняют или же делают невозможным его вращение. Грязь или пыль с картофеля, также как и нити мешка, вредны как и для аппарата, так и для его мотора. Учитывая эти факты, ни в коем случае не загружайте картофель прямо из мешка и тщательно очищайте картофель перед загрузкой.

- Оставляйте воду открытой до тех пор, пока все излишки внутри аппарата не сойдутся
- Очитку аппарата проводите после того, как работа с ним закончится
- Перед чисткой отсоедините аппарат от сети
- Корпус аппарата чистите при помощи теплой мыльной воды
- Не мойте внутренности аппарата руками
- Не мойте аппарат водой под давлением
- Не мойте аппарат во время его работы
- Запускайте аппарат только после того, как он полностью высохнет.

<http://torgoborud.com.ua/>

