



ДЕЛОВАЯ РУСЬ

ГРУППА КОМПАНИЙ

125319, МОСКВА, УЛ. ЧЕРНЯХОВСКОГО, Д.5, КОРП.1
ТЕЛ. (095) 956-3777, ФАКС (095) 956-3776

АППАРАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПОПКОРНА

«ASTRO-POP» И «POP-O-GOLD»

Модели: 2010 и 2011

Инструкция по эксплуатации

GOLD MEDAL

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ

Данный аппарат предназначен и продается только для коммерческих целей. Это оборудование не предназначено для использования в бытовых условиях. При эксплуатации в общественных местах не допускайте посторонних лиц к оборудованию. К работе с этим оборудованием допускается только специально обученный и опытный персонал. Внимательно прочитайте всю инструкцию перед эксплуатацией оборудования.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Всегда носите защитные очки при техническом обслуживании данного оборудования.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание серьезных ожогов не касайтесь горячего котла.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Любая переделка установки аннулирует гарантию и может стать причиной возникновения опасной ситуации. НИКОГДА не переделывайте оборудование. Перед включением аппарата в сеть, убедитесь, что все выключатели аппарата находятся в положение "OFF" (выкл.).

ВНИМАНИЕ

Установка должна быть заземлена соответствующим образом для предотвращения электрического шока. НЕ погружайте котел, нагреватель или какие-либо другие части оборудования в воду. Всегда отключайте оборудование от источника питания перед чисткой или ремонтом.

ПРИМЕЧАНИЕ

Информация, спецификации, схемы и иллюстрации, содержащиеся в этой Инструкции, являются последними данными на время публикации. Компания Gold Medal оставляет за собой право вносить изменения без уведомления.

ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

ПРОВЕРКА ОБОРУДОВАНИЯ

Для транспортировки попкорн-аппарата используется гофрированный картон. Если Вы купили напольную модель аппарата, то основание упаковывается в другую картонную коробку. Если вы купили масляный насос, он также поставляется в отдельной коробке.

Удалите упаковочный картон, осмотрите внимательно оборудование, не было ли оно повреждено при транспортировке.

Претензии необходимо незамедлительно направить в транспортную компанию.

ВЫБОР МЕСТА

Установите попкорн-аппарат так, чтобы его яркий экстерьер был хорошо виден и привлекал проходящих мимо людей.

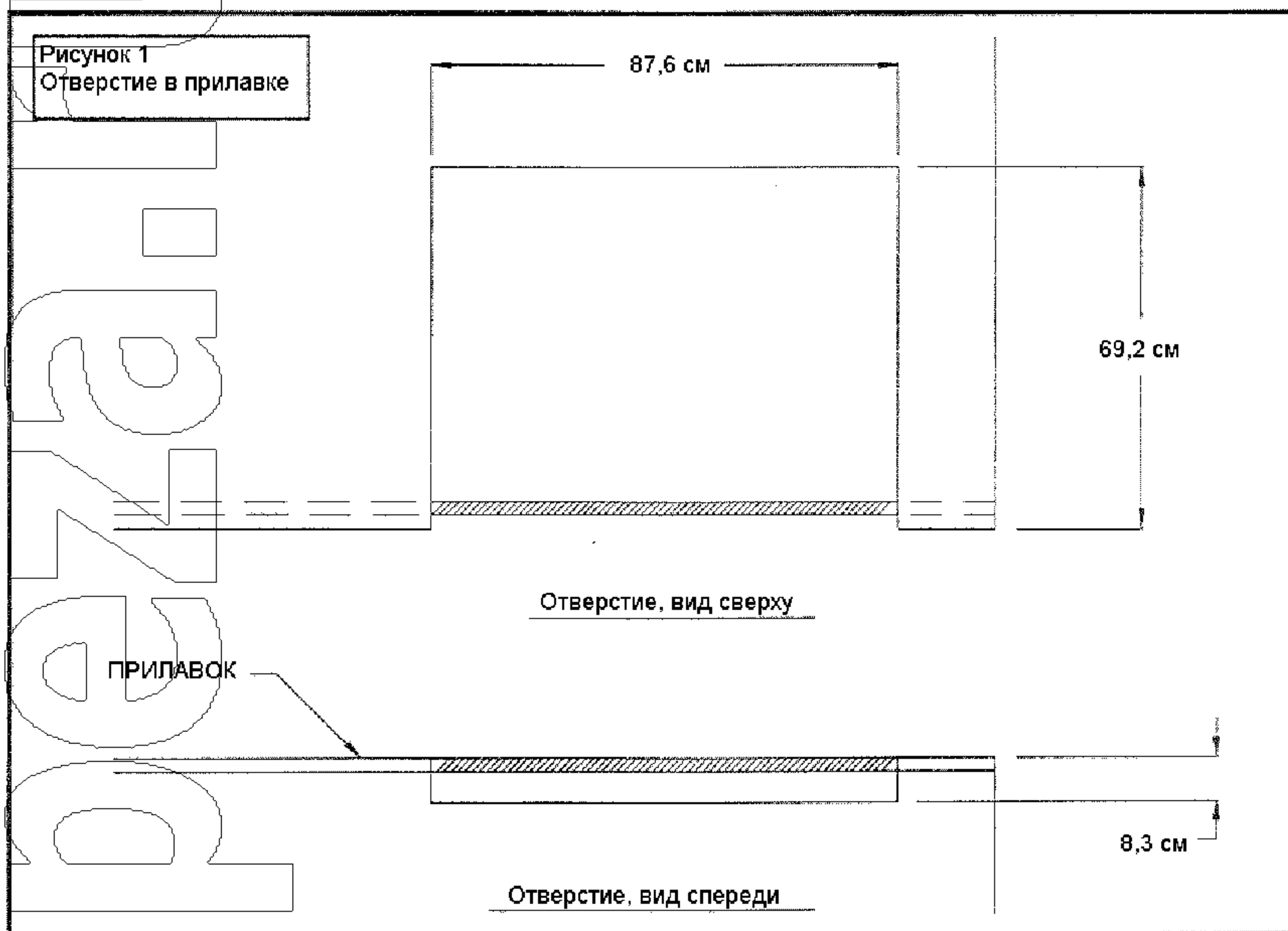
МОДЕЛИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ПРИЛАВКЕ

Полностью выньте из попкорн-аппарата контейнер для сбора нераскрывшихся зерен, поддон для попкорна и вентиляторный подогреватель. Поднимите аппарат с пола и установите его на чистую поверхность прилавка, выбранную для установки (см. рис.1, чтобы узнать размеры отверстия в прилавке). Теперь в обратном порядке установите вынутые ранее детали. По окончании установки закрепите аппарат на прилавке с помощью кремнийорганического герметика.

НАПОЛЬНЫЕ МОДЕЛИ

Выньте контейнер для сбора нераскрывшихся зерен из аппарата. Поднимите аппарат и установите его на основание, убедившись, что шнур свободно свисает внутри основания. Пропустите вилку шнура через отверстие в днище основания. Установите на место контейнер для сбора нераскрывшихся зерен.

Каждый аппарат имеет настенную розетку в комплекте (за исключением экспортных моделей). В эту розетку вставляется присоединенная к попкорн-аппарату вилка, ее использование обязательно. Ваш электрик должен обеспечить достаточную силу тока для эффективной работы аппарата. Мы рекомендуем для этого оборудования выделить отдельную и безопасную линию сети.



ВНИМАНИЕ

Аппарат должен быть заземлен соответственным образом для предотвращения электрического шока.

Настенная розетка должна быть правильно подсоединена.

Несоблюдение данных рекомендаций по подключению аннулирует гарантию и может стать причиной неисправности двигателей, деталей, реле, лампочек и т.д.

УСТАНОВКА И ОЧИСТКА ФИЛЬТРОВ

Ваш новый попкорн-аппарат оборудован трехступенчатой фильтрационной системой. Фильтры полностью установлены и готовы к эксплуатации, тем не менее, рекомендуется регулярно их чистить и заменять.

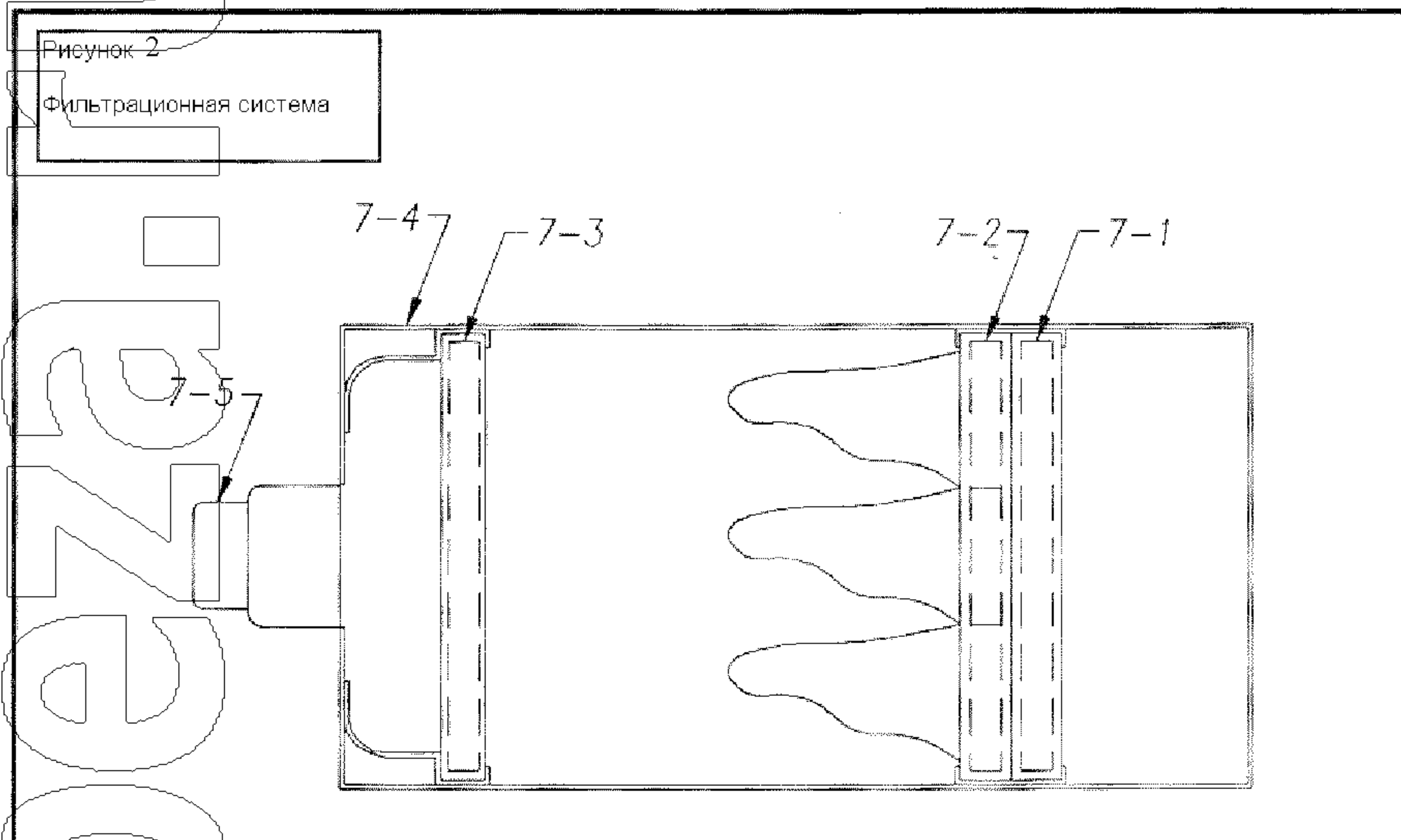
Чтобы добраться до фильтров, ослабьте болты на крышке фильтров в верхней части аппарата. Снимите крышку фильтров, чтобы получить доступ к фильтрационной системе. Местоположение фильтров показано ниже (см. рис. 2).

Обратите внимание что, один из пятислойных фильтров расположен ближе всего к двигателю вытяжного вентилятора. Фильтр масляного тумана расположен между первым и вторым слоями пятислойного фильтра (см. рис. 1). Три мешковины фильтра масляного тумана должны быть направлены к вытяжному вентилятору.

Пятислойный фильтр, расположенный дальше всего от вытяжного вентилятора должен очищаться ежедневно. Потяните вниз язычок кольца, чтобы вынуть фильтр, и промойте в горячей мыльной воде. Оставьте фильтр на ночь рядом с аппаратом до полной просушки, утром не забудьте первым делом поставить его на место. Ежедневная очистка этого фильтра обеспечит долгую жизнь всем остальным фильтрам.

Визуальный осмотр остальных фильтров должен проводиться каждую неделю. Вновь, снимите крышку и вытащите два оставшихся фильтра. Фильтр масляного тумана подлежит замене, когда он пропитан маслом, или когда пятислойный фильтр, который расположен ближе всего к вытяжному вентилятору, очень сильно загрязнен жиром. Когда же пятислойный фильтр, который расположен ближе всего к вытяжному вентилятору, загрязнен жиром, просто промойте его в горячей мыльной воде.

После выемки фильтров протрите фильтровую коробку с помощью универсального очистителя. Вставьте фильтры обратно (см. рис. 2).



№	Номер детали	Наименование
7-1	41250	Пятислойный фильтр
7-2	41169	Фильтр масляного тумана
7-3	41250	Пятислойный фильтр
7-4	41918	Корпус вентилятора (сварной узел)
7-5	41015	Мотор вентилятора (115 В)
	82015TM	Набор фильтров для замены
	82456	Крышка фильтров (не показана)

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Аппарат для попкорна был проверен и протестирован до выпуска с завода. После установки аппарата закрепите котел на подвесных ручках и включите в розетку шнур котла. Если есть масляный насос, подключите масляную линию и электрическую линию насоса к аппарату. Электрическая линия подсоединяется с помощью шестиштырькового соединителя. Масляная линия соединяется путем защелкивания быстроразъемного соединения. Убедитесь, что соединение защелкнуто должным образом, в противном случае масло будет протекать.

Протрите все внешние части влажной тканью для удаления отпечатков пальцев или пятен, которые могли появиться в процессе установки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание серьезных ожогов не касайтесь горячего котла.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ И ИХ ФУНКЦИИ

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ИНДИКАТОРОВ (LIGHT SWITCH)

При переводе выключателя в положение ON (вкл.) включаются все индикаторы попкорн-аппарата.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОДОГРЕВАТЕЛЯ (WARMER SWITCH)

При переводе выключателя в положение ON (вкл.) активируется вентиляторный подогреватель, который будет освежать оставленный попкорн.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРЕВАТЕЛЯ КОТЛА (KETTLE HEAT SWITCH)

При переводе выключателя в положение ON (вкл.) активируются нагревательные элементы, расположенные в днище котла. Когда выключатель находится в положении ON (вкл.), загорается красный сигнальный индикатор рядом с ним.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ КОТЛА И ВЕНТИЛЯТОРА (KETTLE MOTOR AND EXHAUST SWITCH)

При переводе выключателя в положение ON (вкл.) приходит в движение вытяжной вентилятор и лопасть в котле. Лопасть удерживает сырые зерна на дне котла и предотвращает раскрывшийся попкорн от повреждения.

ПРИМЕЧАНИЕ

Следующие пункты действительны при использовании масляного насоса.

КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ МАСЛЯНОГО НАСОСА (OIL PUMP BUTTON)

После того, как масло растаяло, нажимайте эту кнопку несколько секунд для запуска автоматического насосного цикла, при котором необходимое количество масла будет подаваться в котел. Когда насос заработает, загорится сигнальный индикатор масляного насоса. Когда сигнальный индикатор загорится, Вы можете отпустить кнопку.

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТАЙМЕРА (TIMER SWITCH)

Этот выключатель на панели управления масляного насоса определяет продолжительность времени, когда нагревательный элемент масляного насоса находится в состоянии сильного нагрева (HIGH HEAT). Это состояние сильного нагрева достигается при мощности 500 Вт. Таким образом масло быстро становится жидким. Когда выключатель находится в положение ON (вкл.) над ним загорается сигнальный индикатор. Когда выключатель находится в положении OFF (выкл.), функционирует нагреватель 30 Вт, чтобы поддерживать масло в жидком состоянии. Однако главный выключатель должен быть в положении ON (вкл.).

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПОПКОРНА (без МАСЛЯНОГО НАСОСА ACCU-METER)

1. Включите выключатели индикаторов (LIGHT SWITCH) и подогревателя (WARMER SWITCH).
2. Включите выключатель нагревателя котла (KETTLE HEAT) приблизительно на 3-5- минут непосредственно перед приготовлением попкорна.
3. Включите двигатель котла (KETTLE MOTOR) и вытяжной вентилятор (EXHAUST SWITCH).
4. Откройте крышку и поместите в котел масло, кукурузу и соль. Убедитесь, что количество кукурузы соответствует норме. Закройте крышку.

Для ASTROPOP 20 oz.	Для POP-O-GOLDS 32 oz.
592 мл. кукурузы	947 мл. кукурузы
197 мл. масла	286 мл. масла
5 ч.л. Flavacol	8 ч.л. Flavacol

Аппарат для приготовления попкорна укомплектован мерным стаканом для кукурузы. Мы рекомендуем кокосовое масло, обогащенное вкусовыми и цветовыми добавками, так как, попкорн, приготовленный в кокосовом масле, дольше остается свежим. Кокосовое масло, в отличие от других масел, не оставляет черного нагара на котле.

5. После того как кукуруза раскроется, поверните ручку выгрузки против часовой стрелки, чтобы выгрузить попкорн. Предусмотрена автоматическая фиксация котла, для того чтобы он не перевернулся.
6. Верните котел в исходное положение. Убедитесь в том, что вал лопасти вернулся в свое положение таким образом, чтобы ведущая шестерня на верхушке вала закрепились в своем положении.
7. Повторите цикл, начиная с пункта 4, чтобы приготовить следующую порцию попкорна.
8. При приготовлении последней порции попкорна рекомендуем повернуть выключатель нагревателя котла (KETTLE HEAT) в положение OFF (выкл.) в тот момент, когда крышка начнет открываться под действием раскрывшегося попкорна. Это экономит электричество, так как в котле достаточно тепла, и поможет исключить появление дыма или запаха после того, как Вы остановили аппарат.

После того, как Вы закончили работу, убедитесь, что выключатели KETTLE HEAT и KETTLE MOTOR выключены. НИКОГДА НЕ ОСТАВЛЯЕТЕ ВКЛЮЧЕННЫМ НАГРЕВАТЕЛЬ, ЕСЛИ ВЫ НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ПОПКОРН. Если вы добавили масло в горячий котел, не забудьте закончить цикл или выключите котел. Чрезмерный нагрев приводит к потере цвета и вкуса попкорна.

Всегда протирайте внешнюю часть котла толстой тканью сразу после окончания работы. Масляные капли будут легко удаляться в этот момент, если их не удалить, то они подгорят и останутся. Не упускайте из виду, что аппарат должен быть чистым и блестящим для повышения эффективности продаж. Этого от Вас ждут Ваши покупатели.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание серьезных ожогов, не касайтесь горячего котла.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ ПОПКОРНА (с МАСЛЯНЫМ НАСОСОМ ACCU-METER)

1. Включите выключатели индикаторов и подогревателя (LIGHTS SWITCH и WARMER SWITCH)
2. Включите главный выключатель системы подачи масла (OIL SYSTEM MASTER SWITCH).
3. Чтобы размягчить масло, включите выключатель нагревателя на масляном насосе. Предварительно установите таймер. Размягчение масла займет примерно 20 минут. После того, как масло стало жидким, автоматическая

функция слабого нагрева (работает при включенном выключателе OIL SYSTEM MASTER SWITCH) будет поддерживать масло в жидком состоянии и комнатной температуры. Кокосовое масло застывает при температуре ниже 24°C. При низкой окружающей температуре периодически на 5 – 10 минут включайте сильный нагрев (HIGH HEAT) для поддержания масла в жидком состоянии.

- 4 Включите выключатель нагрева котла (KETTLE HEAT) примерно за 5 минут до того, как масло растает достаточно для подачи насосом.
- 5 Включите выключатель двигателя котла и вытяжного вентилятора (KETTLE MOTOR AND EXHAUST SWITCH).
- 6 Когда котел нагреется и масло станет жидким, откройте крышку котла и загрузите 592 мл. кукурузы и 5 ч.л. Flavacol для ASTROPOP 20 oz. И 947 мл. кукурузы и 8 ч.л. Flavacol для POP-O-GOLD 32 oz. Закройте крышку.
- 7 Нажимайте на кнопку включения насоса несколько секунд до включения сигнального индикатора насоса. Необходимое количество масла будет автоматически подаваться в котел.
- 8 После того как кукуруза раскроется, поверните ручку выгрузки против часовой стрелки, чтобы остановить работу лопасти. Продолжайте поворачивать ручку в этом направлении, чтобы выгрузить попкорн. Предусмотрена автоматическая фиксация котла, для того чтобы он не перевернулся.
- 9 Верните котел в исходное положение и поверните ручку по часовой стрелке, чтобы привести лопасть в движение. Убедитесь в том, что вал лопасти вернулся в свое положение таким образом, чтобы ведущая шестерня на верхушке вала закрепились в своем положении.
- 10 Повторите цикл, начиная с пункта 5, чтобы приготовить следующую порцию попкорна.
- 11 При приготовлении последней порции попкорна рекомендуем повернуть выключатель нагревателя котла (KETTLE HEAT) в положение OFF (выкл.) в тот момент, когда крышка начнет открываться под действием раскрывшегося попкорна. Это экономит электричество, так как в котле достаточно тепла, и поможет исключить появление дыма или запаха после того, как Вы остановили аппарат.

После того, как Вы закончили работу, убедитесь, что выключатели KETTLE HEAT и KETTLE MOTOR выключены. НИКОГДА НЕ ОСТАВЛЯЕТЕ ВКЛЮЧЕННЫМ НАГРЕВАТЕЛЬ, ЕСЛИ ВЫ НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ПОПКОРН. Если вы добавляли масло в горячий котел, не забудьте закончить цикл или выключите котел. Чрезмерный нагрев приводит к потере цвета и вкуса попкорна.

Всегда протирайте внешнюю часть котла толстой тканью сразу после окончания работы. Масляные капли будут легко удаляться в этот момент, если их не удалить, то они подгорят и останутся. Не упускайте из виду, что аппарат должен быть чистым и блестящим для повышения эффективности продаж. Этого от Вас ждут Ваши покупатели.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание серьезных ожогов, не касайтесь горячего котла.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Отключите аппарат от сети питания перед чисткой стекла и корпуса.

Чистый и ухоженный аппарат является одним из лучших способов рекламы попкорна. Сначала удалите избыток масла со стекла чистой тканью. Также протрите внешнюю часть. Затем воспользуйтесь любым очистителем стекла, рекомендованным для удаления жира. Используйте восковый очиститель для чистки алюминиевых частей аппарата.

С особой осторожностью очищайте органическое стекло дверок, чтобы не оставить царапин на нем. Используйте очень мягкую ткань и жидкое мыло. Никогда не пользуйтесь абразивными очистителями или моющими средствами.

КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СБОРА НЕРАСКРЫВШЕГОСЯ ПОПКОРНА

Очищайте контейнер для сбора нераскрывшегося попкорна и протирайте его ежедневно или по мере заполнения.

ВЕНТИЛЯТОРНЫЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ

Каждые 2-3 недели вынимайте поддон для попкорна и мойте его в горячей мыльной воде. Затем промойте в чистой воде и дайте ему высохнуть перед тем, как вставить обратно. Протрите все детали узла вентиляторного подогревателя и рамку аппарата. Поддержание вентиляторного подогревателя в чистоте обеспечит долгую жизнь двигателю.

КОТЕЛ

Когда Вы прекращаете процесс приготовления попкорна на какое-то время, протирайте крышку и внешнюю часть котла от масла. Так как поверхность котла хромированная, она почернеет, если допустить, чтобы масло подгорело на ней. Когда вы не готовите попкорн, всегда выключайте выключатель нагревателя котла (KETTLE HEAT) в положение OFF (выкл.). Протрите котел теплой влажной тканью.

ВНИМАНИЕ

Никогда не опускайте котел в воду. Это приведет к неисправности электрических компонентов и автоматически аннулирует гарантию.

Чистый котел позволяет продать большее количество попкорна и приносит больше прибыли. Если Вы не будете следовать нашим рекомендациям, то котел станет черным и грязным, и Вам придется приложить немало усилий, чтобы придать ему прежний блеск. Мы рекомендуем использовать средство для чистки OLD SOAK, производства компании Gold Medal. Это специально разработанное и сертифицированное средство, используемое в кондитерском производстве для удаления нагара. Вы можете очистить внутреннюю поверхность котла раствором OLD SOAK, включив нагрев котла, доведя раствор до кипения и затем оставив его на какое-то время. Если Вы будете аккуратны, то Вы сможете очистить черную накипь с котла, не разбирая его. НЕ ОПУСКАЙТЕ КОТЕЛ В ВОДУ.

МАСЛЯНЫЙ НАСОС

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не переворачивайте насос.

Мы рекомендуем производить очистку насоса, пропустив через него чистящий раствор. Заполните чистый, пустой насос горячей водой и средством для чистки OLD SOAK, производства компании Gold Medal. 30 мл. средства на 4,55 л. горячей воды.

Убедитесь, что главный выключатель системы подачи масла выключен. Разъедините линию подачи масла с помощью быстроразъемного соединения. Снимите насос и ведро с маслом со стойки. Выньте насос из масла и дайте стечь остаткам масла. Это необходимо сделать, когда масло находится в жидком, а не в застывшем состоянии. Протрите насос, чтобы удалить как можно больше остатков масла, и затем установите насос на ведре с чистящим раствором. Установите насос и ведро на стойке и соедините линию подачи масла.

Отсоедините шнур питания котла и выньте котел из стойки. Поставьте внутри аппарата подходящий контейнер для сбора очистительного раствора после его прохождения через систему подачи масла.

Включите главный выключатель системы подачи масла. Начните цикл, нажав кнопку подачи масла. Продолжайте цикл, пока насос и система подачи не очистятся. Выключите главный выключатель системы подачи масла. Выньте насос из очистительного раствора. Замените раствор чистой горячей водой и запустите цикл, чтобы удалить раствор из насоса. Выньте насос из горячей воды, дайте ему обсохнуть в течение нескольких минут и затем протрите все доступные части насухо.

Сразу же вставьте насос в масло. Запустите несколько циклов, чтобы удалить воду, которая осталась в насосе или в системе подачи масла.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ВНИМАНИЕ: следующие разделы инструкции предназначены только для квалифицированного обслуживающего персонала, который хорошо знаком с электрическим оборудованием. Они не предназначены для операторов.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Всегда носите защитные очки при обслуживании этого оборудования.

ВНИМАНИЕ

Не помещайте котел, подогреватель или другие части аппарата в воду.

Выдерните вилку из розетки питания перед обслуживанием оборудования.

УСТАНОВКА

Установка масляного насоса производится согласно вышеуказанным разделам настоящей инструкции.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

ЗАТЯНУВШИЙСЯ ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПОПКОРНА

Если процесс раскрытия зерна осуществляется очень медленно или не осуществляется совсем, то причин может быть несколько:

1. **НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ** – возможно перегорел один из нагревательных элементов котла. Это приводит к тому, что котел не нагревается до необходимой температуры.
2. **ТЕРМОСТАТ** – вышедший из строя термостат может быть причиной того, что котел не нагревается до необходимой температуры.

3. **НИЗКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ** – если аппарат работает при низком напряжении, то это может быть причиной того, что котел не нагревается до необходимой температуры.
4. **НЕОТВЕЧАЮЩИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ЛИНИИ ПИТАНИЯ** – такие линии, помимо опасности возникновения пожара, приводят к тому, что котел не нагревается до необходимой температуры.
5. **ПЛОХОЕ ЗЕРНО** – Плохое качество зерна может увеличить процесс раскрытия. Приобретайте только высококачественный гибридный попкорн у надежных поставщиков. Процесс раскрытия может замедлиться, если зерно стало влажным или, наоборот, сухим.

КОТЕЛ НЕ НАГРЕВАЕТСЯ

Если котел совсем не нагревается, то причин может быть несколько. Сначала убедитесь в том, что вилка котла включена в сеть питания и что цепь не прервана. Убедитесь в плотности всех электрических соединений.

1. **ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАГРЕВА КОТЛА** – проверьте напряжение на входе и выходе у выключателя, и, если выключатель неисправен, замените его.
2. **ТЕРМОСТАТ** – вышедший из строя термостат может быть причиной того, что котел не нагревается. Отключите термостат и проверьте, нагреваются ли нагревательные элементы. Если да, то термостат неисправен, и его необходимо заменить. Термостат также можно проверить, измерив силу тока на входе и выходе.
3. **НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** – при правильном уходе за аппаратом нагревательные элементы рассчитаны на несколько тонн попкорна, однако, они могут перегореть и раньше. В некоторых случаях визуальный осмотр поможет выявить выжженные участки металлической оболочки кабеля. Если дефект не обнаружен, проверьте силу тока на нагревательные элементы. Если неисправность обнаружена, то новые элементы можно приобрести у дилера компании Gold Medal.

ВКЛЮЧЕНИЕ ДВИГАТЕЛЯ НЕ ПРИВОДИТ К ВРАЩЕНИЮ ЛОПАСТИ

Котел не вернулся в первоначальное положение. Если вал лопасти не вернулся в свое положение (т.е. зубчатое колесо на верхушке вала лопасти не вошло в зацепление с зубчатым колесом на плите двигателя), то вал лопасти не сможет вращаться. Кукуруза начнет подгорать. Также проверьте, отделяются ли раскрывшиеся зерна от нераскрывшихся с помощью лопасти.

Если зазор между дном котла и лезвием больше чем 0,8 мм, необходимо произвести подгонку. Для этого ослабьте установочный винт во втулке на верхней перекладине и опустите вал лопасти, если необходимо. Затем затяните установочный винт. Теперь, устраните осевой люфт вала лопасти, расположив втулку под перекладиной котла.

МАСЛЯНЫЙ НАСОС НЕ ПОДАЕТ МАСЛО В КОТЕЛ

Если масляный насос не подает масло в котел, причин может быть несколько. Однако первоначально необходимо проверить, находится ли масло в ведре в жидком состоянии. Возможно, Вы не выждали время необходимое для разжижения при сильном нагреве, или же нагревательные элементы неисправны. Концевой выключатель механического таймера сильного нагрева тоже может быть неисправен. Если масло жидкое, то проверьте следующее:

1. **ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ** – проверьте все электрические соединения, находятся ли они в чистом и плотном состоянии.
2. **КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ МАСЛЯНОГО НАСОСА** – проверьте силу тока на входе и на выходе отжатой кнопки и, если выключатель неисправен, замените его.
3. **КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТАЙМЕРА ДВИГАТЕЛЯ** – проверьте силу тока на входе и на выходе выключателя и, если выключатель неисправен, замените его.
4. **ТАЙМЕР ДВИГАТЕЛЯ** – проверьте силу тока к таймеру двигателя и, если двигатель неисправен, замените его.
5. **КОНЦЕВОЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ НАСОСА** - проверьте силу тока на входе и на выходе выключателя и, если выключатель неисправен, замените его.
6. **ДВИГАТЕЛЬ НАСОСА** - проверьте силу тока к двигателю насоса и, если двигатель неисправен, замените его.
7. **НИЗКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ** – Ваша электрическая линия должна соответствовать требованиям для подключения аппарата. Если она соответствует, то иногда местные электрические компании могут давать очень низкое напряжение, в таком случае свяжитесь с Вашей местной компанией. Некоторые признаки низкого напряжения: длительный процесс приготовления, и подача масла не совпадает с нагревом котла.

ЗАМЕНА РАЗБИТОГО СТЕКЛА

Если вы случайно разбили стеклянную панель, ее можно очень легко заменить, не разбирая аппарат (см. рис. 3).

1. Удалите все оставшиеся осколки стекла.
2. Отвинтите планку, фиксирующую стекло.
3. Выньте все уплотнители для стекла вокруг той панели, которую заменяете. Отложите в сторону, так как потом их необходимо вернуть на место.
4. Осторожно удалите оставшееся разбитое стекло.
5. Наклейте надпись «Попкорн» на новую стеклянную панель.
6. Вставьте уплотнители на выступающие стороны и дно. Вставьте новое стекло.
7. Верните на место фиксирующую планку, закрепите теми же винтами.

ПРИМЕЧАНИЕ

Компания Gold Medal не поставляет стекла. Их Вы можете приобрести в местных магазинах. Всегда покупайте термостойкое стекло.

Рисунок 3
Фиксирующая планка

Размер стекла: (переднее) 78,9x81,76x0,125 (см)
(боковые) 60,8x84,3x0,125 (см)

