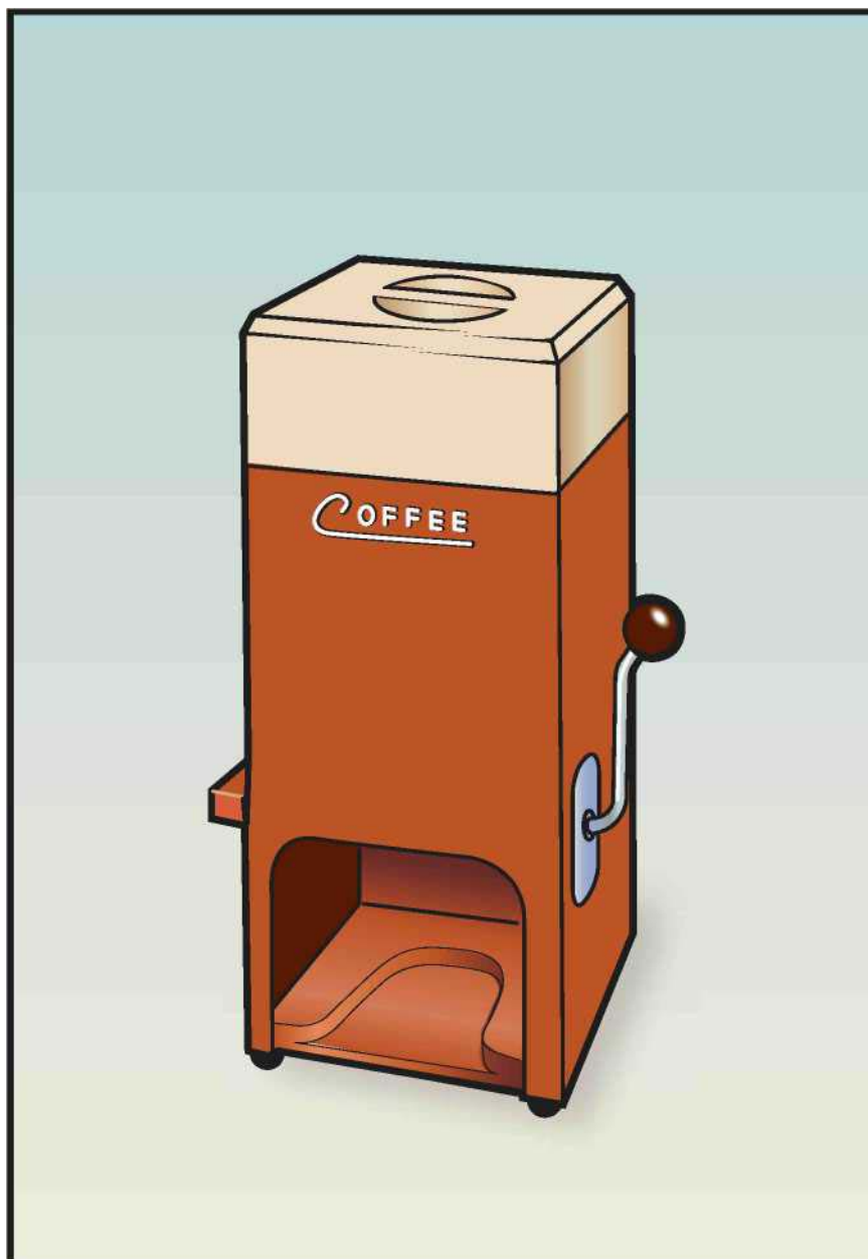


ДИСПЕНСЕР-ДОЗАТОР КОФЕ

РУКОВОДСТВО ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ



Wilbur *Curtis* Co., Inc.  
Montebello, California 90640



## **MCD-7**

### **ПЕНОПЛАСТОВЫЕ ВКЛАДЫШИ, УСТАНОВКА**

1. Снимите крышку. Извлеките вкладыш из упаковки.
2. Посмотрите внутрь контейнера и найдите маленькую нейлоновую булавку, пронизывающую левую сторону дозирующего барабана.
3. Теперь положите аппарат на заднюю стенку (см рис 1.).
4. Просуньте лезвие ножа или тонкую плоскую отвертку под головку булавки и извлеките нейлоновую булавку.
5. Поставьте ручку в положение DOWN (вниз) и аккуратно поместите в отверстие барабана пенопластовый вкладыш (как показано на рис 2.). На каждом вкладыше указано количество, в унциях, которое он дозирует (чем меньше вкладыш, тем больше кофе выйдет из машины).
6. Поставьте на место нейлоновую булавку. Хорошо придавите головку, чтобы она защелкнулась.
7. Переверните машину в нормальное положение и наполните контейнер кофе. Теперь диспенсер готов к использованию.

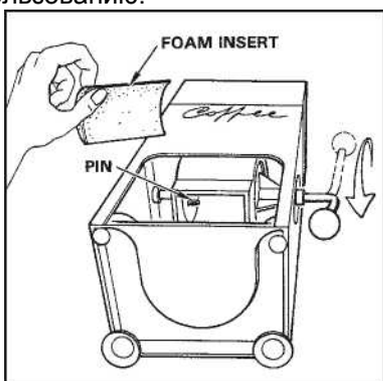


Figure 1. MCD-7, барабан.

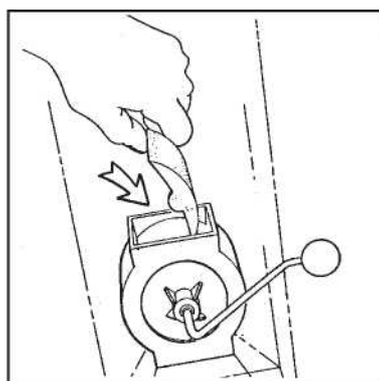


Figure 2. Поместить пенопластовый вкладыш в барабан.

### **ЭКСПЛУАТАЦИЯ MCD-7**

1. Возьмите кофе фильтр или корзину для заваривания с уже вставленным фильтром. Поместите его (ее) в переднее отверстие MCD-7.
2. Потяните за ручку, и насыплется то количество кофе, которое было выбрано при помощи пенопластового вкладыша. Если Вам необходимо изменить количество подаваемого молотого кофе, то выберите другой размер вкладыша (см. пункт УСТАНОВКА ПЕНОПЛАСТОВОГО ВКЛАДЫША).

### Замена пружины возврата ручки

При длительном использовании пружина возврата ручки может выйти из строя. При этом ручка перестает автоматически подниматься, после того как ее опустили. MCD-7 все равно пригоден к использованию, просто нужно будет поднимать ручку в основное положение после того, как ее опустили, чтобы насыпать кофе. Эту часть можно заменить. При помощи иллюстрированного списка деталей можно идентифицировать комплектующие, упомянутые в инструкциях. Цифры в круглых скобках ( ) соответствуют цифрам в списке деталей.

1. Извлеките контейнер. Контейнер удерживается на месте при помощи винта (5) и гайки (6), находящихся с обеих сторон сверху контейнера.
2. Снимите круглую черную головку (21) на ручке. Чтобы ее снять, вращайте против часовой стрелки.

3. Извлеките нижний винт (9) на боковой пластине (не потеряйте ограничитель рычага (7), в который он вворачивается). Кроме того, на боковой пластине (8), извлеките главный винт и другой ограничитель (7), находящиеся там. Снимите боковую пластину.
4. Следующим шагом будет извлечение барабана с валом (10). Чтобы сделать это, положите единицу на бок ручкой вверх. Возьмитесь за ручку (20) с правой рукой. Изнутри MCD-7 надавите на противоположную стенку левой рукой, одновременно вытягивая ручку правой рукой (число 3). Стены достаточно гибки, чтобы с небольшим усилием извлечь ось из отверстия на левой стенке.

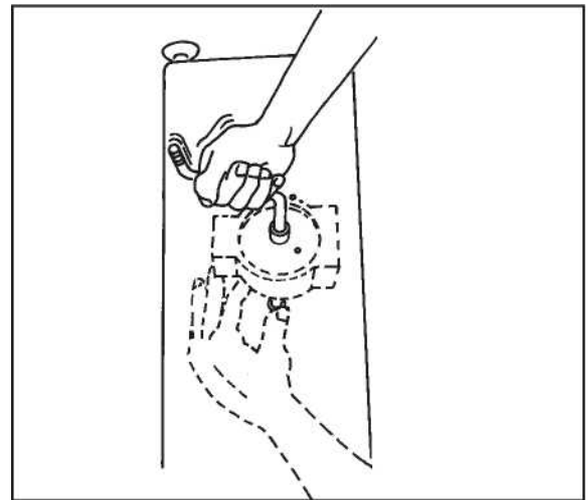
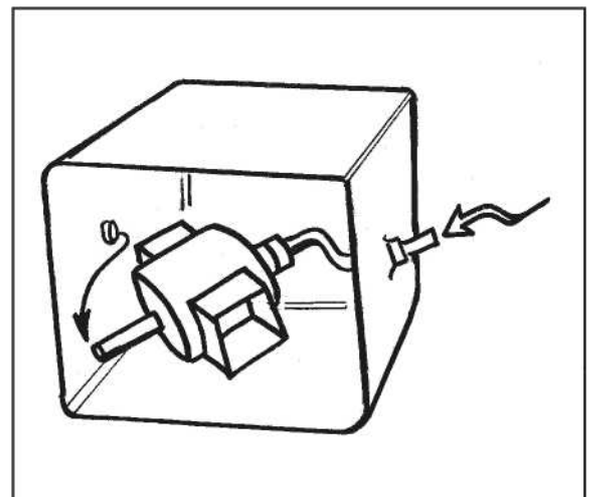


Рис. 3.

Рис. 4.

5. Освободив ось, вытяните ручку через отверстие на правой стороне MCD-7 (Рис 4) и извлеките барабан с осью.
6. Чтобы извлечь поломанную возвратную пружину (17), необходимо отделить ручку от пластмассового барабана. Самый легкий способ состоит в том, чтобы зажать металлическую ручку в тисках и, ухватив барабан двумя руками, стянуть барабан с большим усилием.
7. Снимите воротник, ослабив установочный винт с гаечным ключом. Заметьте положение пружины.

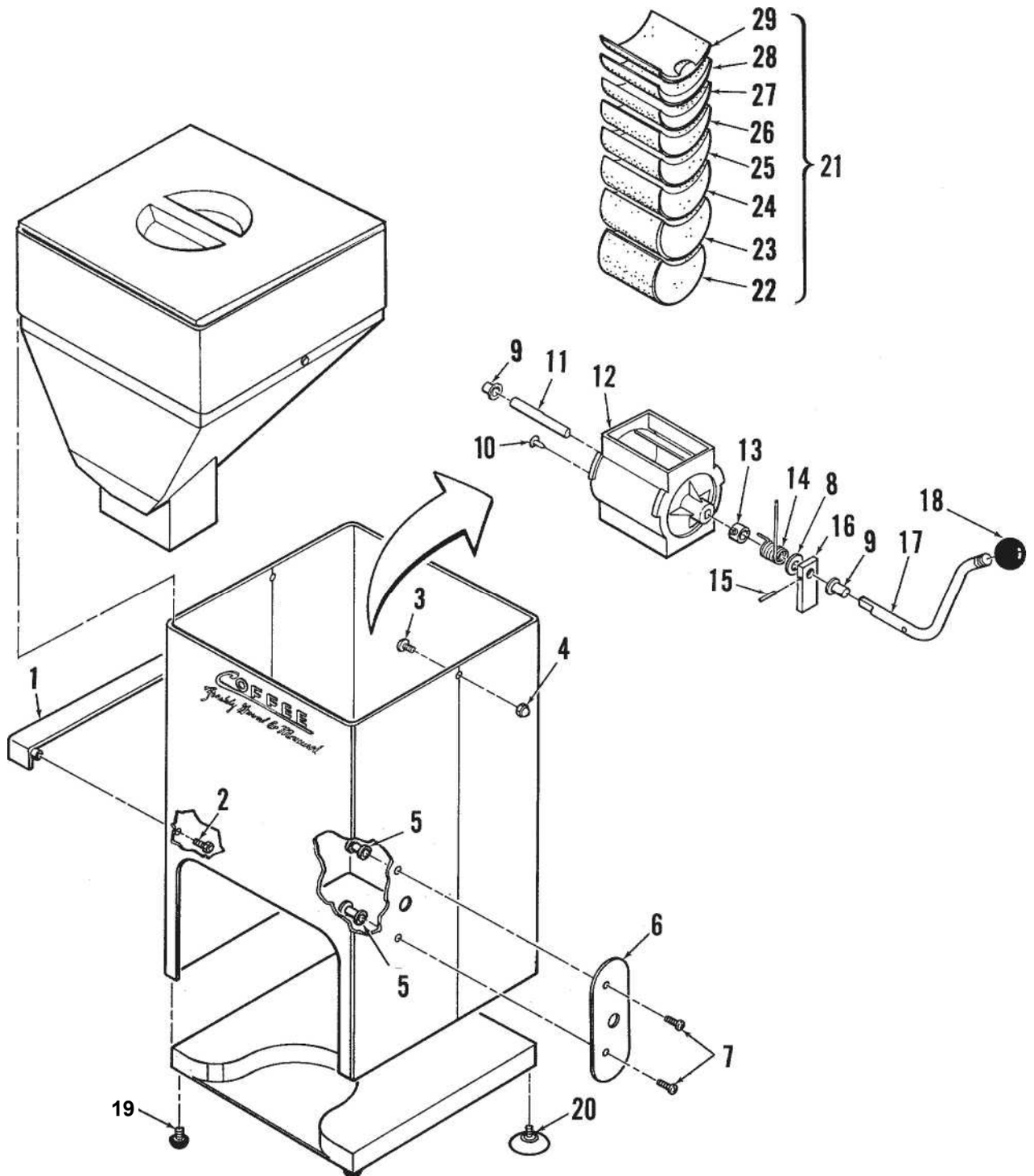


9. Установите новую пружину и выполните шаги 4-7, чтобы установить барабан на место
10. Барабан должен быть установлен так, чтобы ручка, высовывалась из отверстия на правой стороне MCD-7. Наденьте боковую пластину на ручку и совместите отверстия для винтов. Поверните ручку так, чтобы она указывала вниз. По достижении верхнего положения, вставьте конец пружины в отверстие держателя пружины(7). Удерживайте ее, вращая (прикладывая усилие к пружине), чтобы совместить с верхним отверстием для винта. Вставьте винт снаружи, через пластину, в резьбовой держатель. Вкрутите винт в держатель пружины без усилия (не затягивая).
11. Вращайте ручку против часовой стрелки пока упор (19) не прикоснется к держателю пружины. Удерживайте ручку в этом положении, устанавливая зазор стопорного рычага и винт в нижнее отверстие пластины. Отпустите ручку. У возвратной пружины теперь будет необходимое для возврата рукоятки натяжение. Ход ручки также ограничен стопорной планкой между стопором и держателем пружины. Затяните винт на держателе пружины.
12. Установите рукоять на ручку и загрузочную воронку.

#### Список комплектующих

инд екс.	номер.	описание
1	WC-3606	Защита от нагревания MCD-7
2	WC-4504	винт, 8-32x <sup>1</sup> / <sub>4</sub> А шестигранная шлицевая шайбовая головка
3	WC-4502	винт, 8-32x <sup>3</sup> / <sub>8</sub> скругленная головка
4	WC-4002	гайка, 8-32 глухая антикоррозионная
5	WC-4004	Стопорный рычаг MCD-7
6	WC-5408	Боковая пластина MCD-7
7	WC-4505	винт, 8-32x <sup>1</sup> / <sub>4</sub> А скругленная головка
8	WC-9185	шайба
9	WC-4312	подшипник, 3/8" с фланцем
10	WC-4806	Шпилька (10 на упаковку.)
11	WC-3207	Вал барабана MCD-7
12	WC-3601	Барабан с валом и кольцом, MCD-7
13	WC-4311	Втулка винтовая, 3/8"
14	WC-3400	Возвратная пружина
15	WC-4805	шпилька, 5/32 x 3/4" цилиндрическая

индекс	номер	описание
16	WC 4318	Стопорная планка, 1/4" алюминиевая
17	WC-3206	ручка, нержавеющая сталь
18	WC-3204	Рукоять ручки
19	WC-3502	Ножка, 8-32 обрешиненная с резьбовой стойкой
20	WC-3501	Вакуумная присоска, 8-32 (MCD-7)
21	WC-3614	Пенопластовые вкладыши барабана (набор из 8 шт)
22	WC-3622	Пенопластовый вкладыш, 1- <sup>1</sup> / <sub>4</sub> oz (MCD-7)
23	WC-3623	Пенопластовый вкладыш, 1- <sup>1</sup> / <sub>2</sub> oz (MCD-7)
24	WC-3624	Пенопластовый вкладыш, 1- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> oz (MCD-7)
25	WC-3625	Пенопластовый вкладыш, 2 oz (MCD-7)
26	WC-3626	Пенопластовый вкладыш, 1- <sup>1</sup> / <sub>4</sub> oz (MCD-7)
27	WC-3627	Пенопластовый вкладыш, 2- <sup>1</sup> / <sub>2</sub> oz (MCD-7)
28	WC-3628	Пенопластовый вкладыш, 2- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> oz (MCD-7)
29	WC-3629	Пенопластовый вкладыш, 3 oz (MCD-7)



[4]

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБУТОР WILBUR CURTIS CO., INC.  
КОМПАНИЯ ДЖУСМАСТЕР [www.juicemaster.ru](http://www.juicemaster.ru)  
(495) 225-22-30

