

2) Установка текущего времени

- Нажмите **CLOCK** – на дисплее появятся часы и появится символ ЧАСЫ.
- Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку **SET**, пока цифры не начнут мигать.
- Нажимайте кнопку **CLOCK** для установки текущего часа.
- Нажимайте кнопку **TIMER** для установки текущих минут.
- Нажмите кнопку **SET** чтобы подтвердить установленное время. (На дисплее появится 12 или 24-х часовой режим часов.)
- Нажмите **CLOCK** чтобы выбрать между 12 и 24-часовым режимом часов)
- Нажмите **START** чтобы завершить режим установки часов.

3) Установка количества дней кормления

- Нажмите **DAY** – на дисплее появится количество дней в течение которых кормушка будет кормить вашего питомца (цифра 1 и 2). Заводская настройка = «0», что означает, что количество дней кормления не ограничено.
- Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку **SET** пока цифры 1 и 2 не начнут мигать.
- Нажимайте кнопку **DAY** для установки необходимого количества дней кормления (от 1 - 99). (Чтобы кормить постоянно – установите количество дней кормления = 0)
- Нажмите **START** чтобы завершить режим установки.

4) Установка времени и количества кормлений в день

- Нажмите **TIMER** – на дисплее появится время кормления.
- Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку **SET** пока цифры 3 и 4 не начнут мигать. На дисплее будет показано время первого кормления (например «1 07» - первое кормление в 7 утра)
- Нажимайте кнопку **TIMER** для установки времени (часа) кормления. (помните – символ «P» на дисплее означает время после полудня при 12-часовой настройке часов)
- Нажмите **SET** для подтверждения установки и переходите к установке времени второго кормления и так далее (максимальное число кормлений в день – 4). Если вы хотите установить только 1 или 2 кормления в день – нажмите кнопку **START** после установки времени соответствующего кормления, тогда следующие кормления устанавливать не потребуется.
- Нажмите **START**, чтобы завершить режим установки. Таймер будет включен и на дисплее загорится индикатор ТАЙМЕР.

Примечание:

- 1) Если будут установлены все 4 кормления в день, процесс установки будет завершён и ТАЙМЕР включится автоматически. На дисплее появится очередное время кормления. (Если будет установлено только одно время кормления, очередное время кормления на дисплее появляться не будет)
- 2) Четыре времени кормления должны быть установлены в возрастающем порядке (последовательно), иначе оставшиеся кормления не будут применены.

5) Установка объема порции корма

- Нажмите **VOL** – на дисплее появится объем порции (цифра 4).
- Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку **SET** пока цифра 4 не начнет мигать.
- Нажимайте кнопку **VOL** для установки размера порции корма.
- Нажмите **START** чтобы завершить режим установки.

Примечание:

Размер порции выдаваемого корма соответствует: 1 = приблизительно 25 гр. сухого корма, 2 = (~50 гр.), 3 = (~75 гр.) и т.д.

При установке числа "0" = 10 порций (~ 250 гр.)

6) Завершение режима установки и начало автоматического режима кормления

- Нажмите **START** чтобы включить программу кормления. (На дисплее будет показано время следующего кормления и мигающий символ ТАЙМЕР).

- Если вы хотите принудительно прекратить программу кормления – нажмите одновременно кнопки **SET** и **START**.

7) Кормление по желанию

- Нажмите одновременно кнопки **SET** и **VOLUME** чтобы покормить животное в любое время. (На расписание кормлений это не повлияет). Объем корма в таком режиме – половина стандартной порции.

8) Предупреждение об окончании программы кормления

Ваша кормушка предупредит вас сигналом, когда количество запрограммированных дней кормления подойдет к концу. Сигнал можно выключить нажатием на любую кнопку.

Для возобновления расписания кормления нажмите кнопку «**START**» вновь. По желанию, программу можно менять.

9) Загрузка корма в кормушку.

Откройте верхнюю крышку кормушки, повернув ее против часовой стрелки. Положите необходимое количество корма.

ВНИМАНИЕ: рекомендуется использовать только корм круглой формы. Корм в форме звездочек, рыбок, косточек, палочек может привести к заклиниванию механизма подачи корма.

Закройте крышку, совместив пазы на внутренней стороне крышки с выступами на краю кормушки и поверните ее по часовой стрелке до упора.

Примечание:

Часы работают в 12-ти или 24-х часовом режиме. Символ **PM** на дисплее будет означать время после полудня при 12-ти часовом режиме.

Количество дней кормления можно изменить в любой момент, однако расписание опять начнется с начала (с 1-го дня)

- Количество кормлений в день и объем порции корма можно изменять в любое время и изменения вступят в силу сразу и до конца расписания

- Каждый день с момента начала расписания количество дней на дисплее в 00:00 часов (полночь) будет уменьшаться на единицу. По окончании цикла значение дней опять вернется к исходному.

- Если индикатор ТАЙМЕР не горит и все цифры мигают - это означает, что расписание не установлено. Если индикатор ТАЙМЕР и цифры на дисплее горят не мигая – кормление по расписанию включено.

- Если горит индикатор ЧАСЫ – дисплей показывает текущее время.

- Если мигает красный индикатор **LOW BAT** – замените батареи на новые.

- Когда на дисплее горит **ERR** или слышны щелчки – проверьте не застряли ли частицы корма между диском подачи и корпусом кормушки. Это может произойти при использовании корма не круглой формы (типа косточек, звездочек, палочек или рыбок). Удалите застрявший корм, выключите и включите кормушку снова и заново запрограммируйте ее. Рекомендуется использовать корм **круглой формы**.

Сборка и разборка кормушки:

- Откройте крышку кормушки, переверните ее и аккуратно опустошите содержимое.

- Осторожно поднимите и извлеките желтый штырек (в нижней внутренней части бака на выступе **см. рисунок справа**)

- Поверните бак для корма по часовой стрелке до упора и поднимите его. Снятый бак можно мыть теплой мыльной водой.

ВНИМАНИЕ: нижнюю часть кормушки (там где находится ЖК дисплей и электроника) протирайте **только** слегка влажной тряпкой. **ВО ИЗБЕЖАНИИ ПОВРЕЖДЕНИЯ, НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ ВНУТРЬ КОРПУСА КОРМУШКИ.**

- Сборка кормушки производится в обратном порядке.

