## Инструкция по эксплуатации

# Автоматическая кормушка для животных SITITEK Pets Tower-10



## Содержание

Гехнические характеристики
Комплектация
Описание кнопок управления
Подготовка к работе
Настройка автокормушки
• Просмотр настроек
• Установка текущего времени
• Установка времени кормления и количества кормлений в день
• Установка количества и объёма порции кормления
• Установка количества дней кормления
• Запись звукового сообщения для проигрывания во время кормления7
• Воспроизведение записанного сообщения
• Сигнал тревоги
<ul> <li>Ручной запуск кормления</li></ul>
• Открытие и закрытие крышки для еды
Обслуживание и чистка
Разборка и сборка резервуара для корма
Часто задаваемые вопросы и устранение неполадок
Гарантия и сервис
Гарантийные обязательства
Гарантийный талон

## Технические характеристики

ЖК-дисплей	есть	
Встроенные часы	есть	
Режим отображения времени	12 / 24-х часовой	
Работа в режиме реального времени	есть	
Лоток для корма	съемный	
Крышка с защитой от открывания животным	есть	
Сенсор препятствующий переполнению лотка	есть	
кормом		
Минимальный промежуток между	1 час	
кормлениями		
Количество кормлений в день	от 1 до 4 раз	
Возможность программирования кормления на	от 1 до 90 дней в любое установленное	
период	время	
Объем емкости для корма	10 л (6-7 кг сухого корма)	
Порция выдаваемого корма за одно кормление	от 40 г до 360 г сухого корма	
Возможность записи голосового сообщения	есть	
Продолжительность звукового сообщения	6 секунд	
Индикатор режима записи голосового	есть	
сообщения		
Тип корма	сухой корм круглой формы	
Питание	от 4-х алкалиновых батареек типа "D"	
Габариты	258 х 365 х 447 мм	
Вес (с упаковкой)	2,9 кг	
Цвет корпуса	чёрный	

## Комплектация

- Автокормушка SITITEK Pets Tower-10.
- Инструкция.
- Гарантийный талон.
- Упаковка

#### Описание кнопок управления

AUTOMATIC PET FEEDER

MIC

- CLOCK отображает текущее время.
- TIMER переключение между установленными таймерами кормления.
- VOLUME выбор размеров/объёма порции кормления.
- введенных настроек, переход к следующему параметру. Совместно с VOLUME используется для ручного кормления.
- START запуск режима кормления, подтверждение установок часов и времени кормления.
- DAY установка количества дней кормления.
- REC запись звукового сообщения.
- РLАУ воспроизведение записанного звукового сообшения.
- SET для входа в режим установок, подтверждения

• ON SWITCH - включение/выключение питания кормушки. Используется в тех случаях, когда кормушку не планируется использовать на протяжении длительного периода времени. При отключении питания кормушки все введенные настройки времени и объема кормления будут сброшены.

#### Подготовка к работе

- 1. Откройте крышку батарейного отсека (в нижней части устройства).
- 2. Установите переключатель питания в положение OFF.
- 3. Вставьте четыре щелочные батарейки типа «D» в батарейный отсек. Не используйте старые или низкокачественные угольные батарейки.
- 4. Закройте крышку батарейного отсека и включите кормушку. Переключатель находится рядом с крышкой батарейного отсека (в нижней части устройства).
- 5. Миска кормушки сделает один оборот после чего на ЖК-дисплее появятся цифры (12:00).
- 6. Теперь у вас есть 90 секунд, чтобы выставить текущее время. Это необходимо для правильной работы кормушки. Если Вы не успели сделать установки за 90 секунд, то на дисплее отобразится (1 07). Чтобы заново начать установку времени, выключите устройство, переместив переключатель в положение OFF, и повторите шаги 3 – 6.

#### Настройка автокормушки

#### Просмотр настроек

- 1. Нажмите кнопку **TIMER**, чтобы проверить установленное время кормлений. При этом будут показаны только те кормления, которые были ранее подтверждены. Первая цифра на дисплее соответствует номеру кормежки, а 3-я и 4-я цифры показывают установленное время кормления (в часах). **Пример:** Значение 1 07 на дисплее означает, что первая кормежка назначена на 7 угра.
- 2. Нажмите кнопку VOL один раз для того, чтобы увидеть установки количества и объёма кормления.
- 3. Нажмите кнопку DAY, чтобы увидеть количество оставшихся дней кормления.
- **4.** Нажмите кнопку **CLOCK** один раз для того, чтобы показать текущее время. При этом на дисплее загорится иконка «Часы».
- **5.** Если Вы не нажмёте ни одной кнопки в течение 8 секунд, то дисплей вернётся к отображению времени следующего кормления, при этом будет мигать иконка таймера.



#### Примечания:

- При выполнении пролистывания времени кормлений с помощью кнопки **TIMER** будет показано только установленное вами количество таймеров кормлений. После просмотра всех выставленных таймеров последовательность будет циклически повторена.
- Если Вы установили всего одно время кормления, то будет показано только оно.
- Мигающая иконка таймера означает, что время кормления ещё не наступило.
- Постоянно горящая иконка таймера означает, что кормление уже было выполнено.
- Объём и время кормления отображаются на дисплее одновременно. Первое и второе число на экране показывают, сколько осталось дней кормления, а четвертое число количество/объём порции кормления.

#### Установка текущего времени

- 1. Цифры на экране НЕ должны мигать.
- **2.** Нажмите кнопку **CLOCK** для отображения времени. После этого на дисплее будет показано текущее время и иконка часов.
- 3. Нажмите и удерживайте кнопку SET в течение двух секунд все числа на экране начнут мигать.
- 4. Нажмите кнопку СLOCК для установки значения ЧАСОВ.
- **5.** Нажмите кнопку **TIMER** для установки значения МИНУТ.
- **6.** Нажмите кнопку **SET** один раз для подтверждения введенных значений времени. На дисплее отобразятся числа 12 или 24, указывающие текущий формат отображения времени.
- 7. Нажмите кнопку СLOCК для переключения между 12-ти и 24-часовым форматом.
- 8. Нажмите кнопку START для подтверждения настройки часов.
- 9. После этого на дисплее должно появиться сообщение (1 07). Теперь следует установить время кормления.

#### Установка времени кормления и количества кормлений в день

- 1. Нажмите кнопку **TIMER** для просмотра установок времени кормления. На экране должно мигать сообщение (1 07). Первая цифра обозначает время кормления. Третья и четвертая цифры показывают время кормления (в часах).
- **2.** Нажмите и удерживайте кнопку **SET** в течение 2 секунд, пока не начнут мигать 3-е и 4-е число на экране. На дисплее будет показано время 1-го кормления. Пример: (**1 07**)=(1-ое кормление в 7 часов утра)
- **3.** Нажмите кнопку **TIMER** для установки желаемого времени кормления. Обратите внимание, что буква **(P)** в левом углу экрана указывает на время после полудня при 12-часовом формате отображения времени (4 часа с (P) = 16 часов).
- **4.** Нажмите кнопку **SET** для подтверждения настройки, и перейдите к установке времени второго кормления.
- **5.** Повторите шаги 1 3 для настройки времени второго кормления.

Если Вы не хотите, чтобы кормушка выполняла больше, чем два кормления за день, то нажмите кнопку **START** и завершите настройку.

Наибольший номер кормежки соответствует количеству кормежек в день. Теперь таймер будет запускаться автоматически, при этом будет загораться иконка **TIMER**.

**6.** Если Вы желаете настроить время 3-го и 4-го кормления, то пока что не нажимайте кнопку **START**, и повторите шаги 1–3 для 3-го и 4-го кормления.

Совет: Если Вы случайно нажали кнопку SET в 3-й раз, но не хотите выполнять кормление три раза в день, то нажмите кнопку TIMER, и после этого нажмите и удерживайте кнопку SET (в течение 2-х секунд) для того, чтобы вернуться обратно. Не нажимайте кнопку SET после настройки второго кормления, нажмите кнопку START для того, чтобы завершить установку времени и количества кормлений.

#### Примечания:

- Если была выполнена установка времени всех четырёх кормлений, то процесс установки будет завершён, и кормление будет начато автоматически. Следующее время кормления при этом будет показано на экране (во время просмотра времени кормлений, если было установлено всего одно кормление, то информация на экране при нажатии кнопки **TIMER** изменяться не будет).
- Время кормлений должно устанавливаться кнопкой **SET** в порядке возрастания, в противном случае оставшиеся кормления осуществлены не будут.

#### Установка количества и объёма порции кормления

- 1. Нажмите кнопку VOL, чтобы посмотреть установленное количество и объём порций кормления.
- 2. Нажмите и удерживайте 2 секунды кнопку SET, пока не начнёт мигать четвёртая цифра.
- 3. Нажмите кнопку VOL для установки желаемого объёма порции кормления.

Примечание: Объём 1 = 0.5 чашки (120 см<sup>3</sup>), 2 = 1 чашка (240 см<sup>3</sup>), 3 = 1.5 чашки (320 см<sup>3</sup>) и т.д.

**4.** Нажмите кнопку **START** для подтверждения введенных настроек количества и объёма порции кормления.

#### Установка количества дней кормления

- 1. Нажмите кнопку  $\mathbf{DAY}$ , в левой части ЖК-дисплея отобразится количество оставшихся дней кормлений. По умолчанию устанавливается значение (0) это значит, что устройство будет выполнять кормление неограниченное количество дней.
- **2.** Чтобы изменить количество дней кормления, нажмите кнопку **DAY**, после этого нажмите и удерживайте кнопку **SET** в течение 2-х секунд, пока значение дней кормления не начнет мигать.
- **3.** Нажмите кнопку **DAY** для изменения количества дней кормления. Удерживайте кнопку **DAY**, чтобы ускорить пролистывание дней.
- 4. Для кормления в течение неограниченного количества дней, установите показатель дней кормления на «0».
- **5.** При установке количества дней отличного от 0 (от 1 до 99 дней), на последний день кормления в 6 часов утра устройство подаст тревожный сигнал.
- **6.** Чтобы повторить ранее установленный график кормления нажмите **START**.

#### Примечания:

- Если иконка таймера и все числа на экране дисплея горят не мигая, это означает, что очередь кормления уже запущена.
- Как только очередь кормления была запущена, Вы можете завершить её при помощи одновременного нажатия кнопок SET и START.

#### Запись звукового сообщения для проигрывания во время кормления

- 1. Нажмите и удерживайте кнопку REC, пока не загорится светодиод REC.
- 2. Произнесите своё звуковое сообщение (максимальная продолжительность 6 секунд).
- 3. По окончанию отпустите кнопку REC.

#### Воспроизведение записанного сообщения

- 1. Нажмите кнопку РLАУ.
- **2.** Ваше звуковое сообщение будет воспроизведено. При срабатывании каждого таймера кормления ваше звуковое сообщение будет воспроизводиться трижды для привлечения внимания питомца.

#### Сигнал тревоги

- 1. Автоматическая кормушка SITITEK Pets Tower-10 снабжена специальной сигнализацией (пищащий звук), показывающей, что заданная очередь кормления подошла к концу, и кормления более производиться не будут.
- 2. Сигнал тревоги запускается в 6 часов утра на следующий день.
- 3. Для того чтобы выключить сигнал тревоги, нажмите любую кнопку.
- 4. Для перезапуска той же самой очереди кормления с самого начала нажмите кнопку START.

#### Ручной запуск кормления

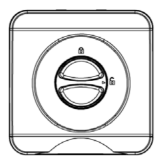
Нажмите кнопки **SET** и **VOLUME** одновременно. При этом устройство выдаст ¼ чашки (60 см³) корма. На установленную очередь кормления это никак не повлияет.

#### Важные примечания:

- Заводские установки:
  - Количество дней кормления 0 (то есть, бесконечно).
  - Количество кормлений в день 4.
  - Количество/объём порции кормления − 1/2 чашки / 120 см<sup>3</sup>.
- Кормушка во время работы вибрирует в течение 15 секунд, это позволяет ей более эффективно подавать еду.
- Если устройство начинает издавать пищащий звук, а барабан кормушки не двигается, проверьте, чтобы область подачи пищи была свободна от корма.
- Не допускайте попадания большого количества солнечного света на кормушку во время использования, так как из-за этого может сработать датчик наполнения чашки, в результате чего кормушка перестанет выдавать еду.

#### Открытие и закрытие крышки для еды

- 1. Для открытия (разблокировки) крышки для еды на автокормушке поверните круглую ручку так, чтобы стрелка на ней указывала на «открытый замок».
- 2. Для закрытия (блокировки) крышки для еды на автокормушке поверните круглую ручку так, чтобы стрелка на ней указывала на «закрытый замок».



#### Обслуживание и чистка

- Если резервуар с кормом загрязнился и на его дне собрались остатки корма, то следует его снять, и произвести чистку.
- При помощи мягкой влажной салфетки очистите нижнюю часть кормушки область с панелью управления и элементами питания. Ни в коем случае не мочите эту часть устройства, и не промывайте её под струёй воды.
- Крышку и резервуар для еды можно промыть при помощи тёплой и мыльной воды.

**Примечание!** Ни в коем случае нельзя мыть автокормушку в посудомоечной машине, чтобы не повредить её!!!

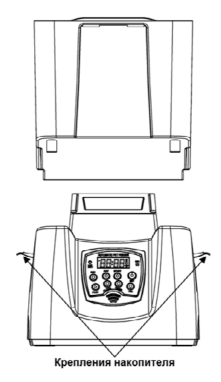
## Разборка и сборка резервуара для корма

## Как разобрать:

- Вам потребуется открыть пружинные блокираторы. При помощи обеих рук и больших пальцев протолкните блокираторы вниз. Они перестанут удерживать резервуар для корма.
- При проталкивании блокираторов вниз поднимите резервуар для корма при помощи пальцев. Пружины на блокираторах очень мощные. Будьте осторожны, не пораньте пальцы.

## Как собрать:

- Поставьте резервуар для корма на его основание.
- Вытолкните блокираторы при помощи больших пальцев, так, чтобы резервуар зашёл на основание. Блокираторы снабжены мощными пружинами, будьте осторожны, не пораньте пальцы.
- Убедитесь, что блокираторы прочно встали на место.



#### Часто задаваемые вопросы и устранение неполадок

- Часы на устройстве могут показывать время в 12-ти или 24-часовом формате. В случае, когда установлен 12-часовой режим на экране для обозначения времени после полудня появится иконка (РМ).
- Дни кормления можно поменять в любое время, но при этом будет проведена замена предыдущего графика кормления, и отсчёт будет начат с 1-го установленного дня.
- Время кормления и объём порции можно изменить в любое время, новые установки при этом будут применены для всех оставшихся дней в очереди кормления.
- После начала очереди кормления, показатель **DAYS** (оставшиеся дни) будет уменьшаться на 1 каждый день в 0.00 (полночь). После этого показатель будет установлен на значение начала очереди кормления, и зазвучит сигнал тревоги. Нажмите кнопку **START** для перезапуска очереди кормления.
- Если иконка таймера не горит, и все числа на экране мигают, то график кормления не был задан.
- В случае, когда иконка таймера горит, и числа на экране не мигают, очередь кормления уже запущена.
- Если горит иконка часов, то экран показывает текущее время.
- Если начинает мигать красный светодиод, это значит, что батарейки разряжены, и требуется их замена
- Максимально быстро проведите замену элементов питания. При замене батареек вам придётся ещё раз перепрограммировать все установки устройства.
- Если на дисплее появилось сообщение об ошибке (**Err**), это означает, что плохо закрыта дверца для подачи еды. Удалите весь корм, который мешает работе этой дверцы.
  - Выключите автоматическую подачу корма, удалите весь корм, переверните автоподатчик.
  - Очистите петли на дверках при помощи мягкой щётки.
  - После очистки включите автоподатчик и заново загрузите весь корм.

**Примечание:** Перед началом использования кормушки вам придётся заново запрограммировать все настройки.

#### Гарантия и сервис

## Гарантийные обязательства

Срок гарантии: 12 месяцев.

Товар сертифицирован.

**Произведено**: Shenzhen Yu Feng Technology Co., LTD, в КНР по эксклюзивному заказу и под контролем ООО «СИТИТЕК», Россия.

Адрес производителя: 712, Yafangting Center, Jinlong Industrial Zone, Majialong, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

**Юр.адрес импортера:** 426032, Россия, УР, г.Ижевск, ООО «СИТИТЕК», ул.Карла Маркса, д.2

## Гарантийный талон

<b>Производитель:</b> ООО «СИТИТЕК», Россия	
Модель:	
Серийный номер:	Штамп
Дата продажи:	продавца
Организация продавец:	
Подпись продавца:	
С инструкцией и правилами эксплуатации ознакомлен, претензий по качеству и внешнему виду товара не имею	
Подпись покупателя:	

Гарантия 12 месяцев. Товар сертифицирован.

Все рекламации по качеству и комплектности товара, заявки на гарантийный и постгарантийный ремонт направлять по адресу: 426032, Россия, УР, г.Ижевск, ООО «СИТИТЕК», ул.Карла Маркса, д.2

Телефон поддержки: 8-800-555-4078.