

# Инструкция по эксплуатации инкубатора WQ-12

Благодарим за покупку инкубатора WQ-12. Это бытовой инкубатор начального уровня с универсальным лотком роликового типа и автоматическим переворотом для выведения птенцов из оплодотворённых яиц.

## Преимущества:

- 1) Универсальные лотки позволяют закладывать различные виды яиц
- 2) Автоматический переворот
- 3) Поддержание температуры и влажности в инкубационной камере
- 4) Возможность подключения резервного питания от 12В (АКБ в комплект не входит)
- 5) Овоскоп на крышке

## Внимание!

Не выбрасывайте пенопластовую упаковку. Она является частью инкубатора, позволяет лучше сохранять тепло внутри инкубационной камеры, когда температура воздуха ниже 20С.

Обязательно проверьте работоспособность инкубатора и всех его узлов до закладки оплодотворённых яиц, мы настоятельно рекомендуем «погонять» инкубатор от нескольких часов до суток.

Данная инструкция рассказывает про эксплуатацию и качественные характеристики инкубатора, рекомендации и прочие хитрости по выводу определённого вида птицы можно найти в открытых источниках.

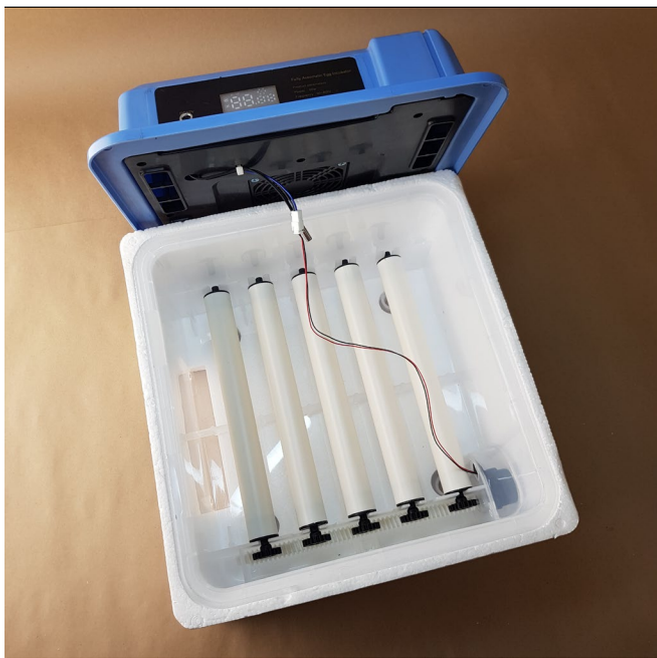
## Комплектация

- 1) Инкубатор – 1 шт
- 2) Лотки круглые – 5 шт (комплект)
- 3) Пенопластовый кожух – 1 шт
- 4) Сетка для вывода – 1 шт
- 5) Провод с вилкой для подключения инкубатора – 1 шт.
- 6) Поддоны под бутылку – 2 шт.
- 7) Трубки для подключение поддонов к инкубатору – 2 шт
- 8) Провод для подключения резервного питания – 1 шт.
- 9) Бутылка с пульверизатором – 1 шт
- 10) Инструкция – 1 шт

## Органы управления



## Подготовка к работе



1. Достаньте инкубатор из коробки
2. Проверьте комплектацию
3. Установите лотки шестернями к мотору (см.рисунок)
4. Подключите крышку инкубатора к мотору (см. рисунок)
5. Подключите провод питания в разъем, а затем в розетку. Провод должен сидеть плотно в разьёме.
6. Проверьте работоспособность переворота яиц нажатием кнопки + на панели управления. На дисплее загорится зелёный значок переворота яиц. Переворот осуществляется очень медленно, поэтому можно поставить метку фломастером на одном из лотков. Блок управления запускает переворот автоматически каждые 120 минут. Никаких дополнительных действий не требуется.
7. Закройте крышку инкубатора, проверьте набор и удержание температуры. По умолчанию терморегулятор настроен на температуру 37,8С.

### Примечания:

В бытовых инкубаторах допускается погрешность 0,5 градуса. Поэтому если установленная температура будет отличаться от показанной на дисплее на 0,5-0,6С, то подобное явление – норма.

У данного инкубатора отсутствует звуковая сигнализация. Только визуальный контроль за показателями.

Эксплуатацию инкубатора следует осуществлять на столе или стуле, не рекомендуется использовать его на земле или холодном полу, т.к. это будет влиять на температуру внутри инкубационной камеры.

За пару дней до предполагаемого вывода цыплят яйца следует переложить на сетку для вывода. Сетка кладётся прямо сверху лотков, это исключит травмирование цыплят.

Для измерения влажности необходимо использовать отдельный измерительный инструмент – гигрометр.

### Подключение поддонов для увлажнения

Данный инкубатор позволяет поддерживать влажность в автоматическом режиме путём испарения воды из бутылок подавая её в инкубатор. На ранних этапах инкубирования влажность может быть от 50 до 70%, за 3 дня до вылупа рекомендуется повысить влажность выше 75% для размягчения скорлупы. Бутылка в комплекте для опрыскивания яиц размягчения скорлупы перед выводом.

