

# Запуск аквариума для петушка

Пошаговая инструкция от выбора оборудования до заселения



Бесплатный гайд от информационного портала  
о рыбках петушках (*Betta splendens*)

## Выбор аквариума

---

Петушки - тропические рыбки, которым нужен полноценный аквариум. Вопреки мифам, они НЕ могут жить в стаканах, вазах или маленьких контейнерах.

### Требования к аквариуму:

- Минимальный объём: 15 литров, оптимально 20-40 литров
- Прямоугольная форма предпочтительнее круглой
- Крышка обязательна - петушки прыгают!
- Зазор 2-3 см между водой и крышкой для доступа к воздуху
- Тёмный фон подчёркивает яркую окраску рыбки

## Оборудование

---

### Обогреватель (обязателен!)

- Мощность: 25-50 Вт для аквариума 20-40 литров
- С терморегулятором и индикатором работы
- Целевая температура: 24-28 С, оптимально 26 С
- Термометр для контроля - обязателен

### Фильтр

- Губчатый аэрлифтный фильтр - лучший выбор для петушка
- Внутренний фильтр с регулировкой потока - тоже подходит
- Течение должно быть минимальным!
- Петушки с длинными плавниками не могут плавать в сильном потоке

### Освещение

- LED-светильник с таймером
- 8-10 часов света в день
- Не ставьте аквариум под прямые солнечные лучи

## Грунт и декор

---

### Грунт

- Мелкий гравий или песок, фракция 2-4 мм
- Слой 3-5 см для укоренения растений
- Тёмный грунт подчёркивает окраску рыбки
- Тщательно промойте перед использованием
- Избегайте ракушечника - повышает pH

### Живые растения (рекомендуются)

- Анубиас - неприхотлив, широкие листья для отдыха
- Яванский мох - создаёт укрытия
- Валлиснерия - создаёт заросли
- Пистия, риччия - плавающие, создают рассеянный свет

### Декор

- Коряги и камни для укрытий
- Гроты, кокосовые скорлупки

**НИКАКИХ пластиковых растений с острыми краями - порвут плавники!**

## Азотный цикл

Азотный цикл - это процесс создания колоний полезных бактерий в аквариуме. Бактерии перерабатывают токсичный аммиак ( $\text{NH}_3$ ) в менее опасные нитраты ( $\text{NO}_3$ ). БЕЗ завершённого цикла рыбка будет отравлена собственными отходами!

### Пошаговый запуск:

- День 1: Установите оборудование, залейте подготовленную воду (кондиционер!)
- День 1: Включите фильтр и обогреватель. Добавьте стартовые бактерии
- День 3-7: Начните тестировать воду. Аммиак начнёт расти
- Неделя 2-3: Появятся нитриты. Аммиак начнёт снижаться
- Неделя 3-6: Нитриты упадут до 0, появятся нитраты
- Готово: Аммиак = 0, Нитриты = 0, Нитраты < 20 ppm

### Параметры воды для петушка:

Параметр	Допустимо	Оптимально
Температура	24-28 C	26 C
pH	6.5-7.5	7.0
GH (жесткость)	5-20 dGH	8-12 dGH
Аммиак ( $\text{NH}_3$ )	0 ppm	0 ppm
Нитриты ( $\text{NO}_2$ )	0 ppm	0 ppm
Нитраты ( $\text{NO}_3$ )	<40 ppm	<20 ppm

## Заселение рыбки

---

### Акклиматизация:

- Положите пакет/контейнер с рыбкой в аквариум на 15-20 минут (выравнивание температуры)
- Каждые 5 минут добавляйте в пакет немного аквариумной воды
- Через 30-40 минут аккуратно выпустите рыбку в аквариум
- Не кормите в первый день - дайте освоиться
- Первое кормление на второй день, маленькой порцией

### Чек-лист оборудования:

- Аквариум от 15 литров с крышкой
- Обогреватель с терморегулятором
- Термометр
- Губчатый фильтр или фильтр с регулировкой потока
- LED-светильник с таймером
- Грунт (тёмный, 2-4 мм)
- Живые растения
- Укрытия (коряги, гроты)
- Кондиционер для воды (Seachem Prime)
- Тесты воды (NH<sub>3</sub>, NO<sub>2</sub>, NO<sub>3</sub>, pH)
- Сачок
- Корм для бетта