



АКВАРИУМ-КУБИК

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



МОДЕЛЬ: **АТК-200D/АТК-250D**

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим Вас за покупку аквариума SunSun серии ATK, представляющего собой уникальный и элегантный продукт. Для лучшего использования данной продукции необходимо полностью ознакомиться с инструкцией и обращаться к ней в дальнейшем при необходимости. В обратном случае, это может навредить рыбам или испортить аквариум.

УСТАНОВКА И СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

- 1 – емкость (10/15л) с пластиковым поддоном
- 2 – светильник LED (SUNSUN AD-150), 5W, два вида диодов – белые и синие.
- 3 – внутренний фильтр (SUNSUN HJ-111B), 3W, 200л/ч

ОСОБЕННОСТИ

1. Стекло высокой чистоты и прочности для предоставления отличной видимости.
2. Осветительная система с достаточным освещением. Высокая эффективность и энергосбережение, надежная и безопасная.
3. Аквариум легок в установке и использовании.
4. Элегантный и стильный. Идеальный выбор для дома, офиса, развлекательных учреждений.
5. Сделан из стекла, требует бережного отношения.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Удостоверьтесь, что напряжение, указанное на фильтре и светильнике, совпадает с вашим электрическим питанием.
2. Всегда отключайте вилку от розетки, если аквариум не используется и до опускания ваших рук в аквариум.
3. Аквариумы SUNSUN изготовлены исключительно для использования в помещениях.
4. Не ставьте аквариум вблизи нагревательного оборудования и/или охлаждающих устройств и сквозняков
5. Шнур питания должен быть подключен к электрической розетке так, чтобы получилась петля ниже уровня розетки, с тем, чтобы вода из сосуда не могла скатиться по шнуру и попасть в розетку
6. Устройство может быть использовано только с теми напряжением и частотой, которые указаны на коробке к аквариуму.
7. Сделано из стекла. Требуется бережного обращения.
8. Всегда отключайте от электропитания при чистке и оказании другого ухода.
9. Убедитесь, что фильтр работает при необходимом количестве воды. Фильтр не может работать без воды.

ПОДГОТОВКА, УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

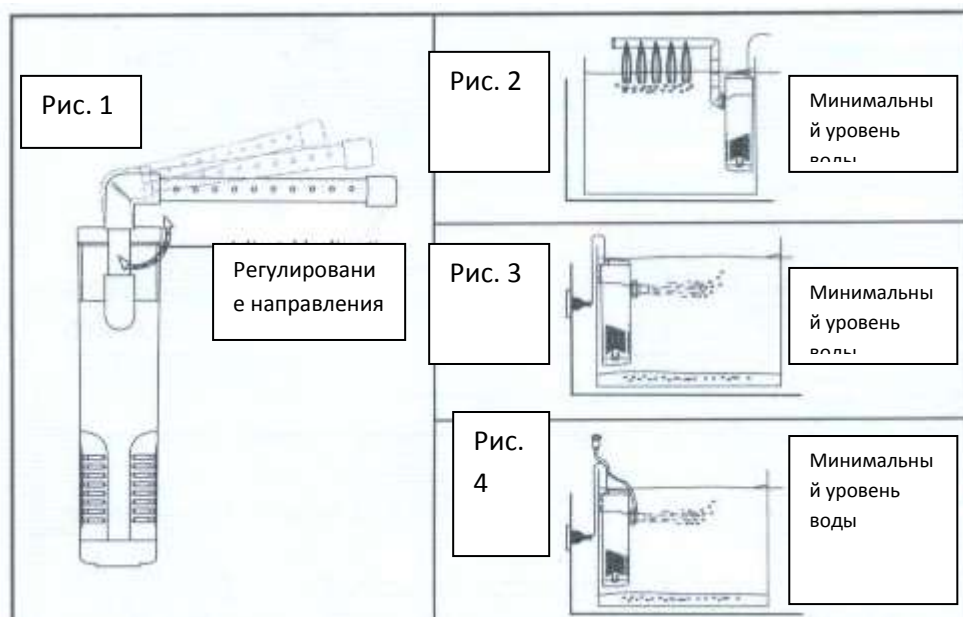
Рекомендации по размещению: всегда устанавливайте аквариум на плоской ровной поверхности на расстоянии от источников тепла, кондиционеров и прямого солнечного света

1. Тщательно промойте емкость аквариума, гальку или украшения, предназначенные для погружной установки в аквариуме.
2. Заполните емкость обработанной (дехлорированной) водой комнатной температуры
3. Разместите украшения, фильтр (инструкция ниже).
4. Заполните аквариум водой, не доходя примерно 5 см до верхнего края.
5. Поместите пересадочный мешочек с Вашими рыбками, не развязывая, в аквариумную воду примерно на 15 минут для акклиматизации Ваших рыбок к новой температуре воды
6. Слейте воду из пересадочного мешочка и выпустите рыбок в аквариум.
7. После установки подключите фильтр и подсветку.
8. Каждый день кормите рыбок необходимым количеством еды – правильная доза определяется таким количеством, которое рыбки съедают не более чем за 5 минут.
9. Еженедельно производите частичную (25%) замену воды, производя предварительную обработку новой воды. Вода из-под крана, как правило, содержит соли хлора и хлорамины, поэтому добавление сырой воды может нанести серьезный вред здоровью рыбок. Следите за тем, чтобы добавляемая вода имела ту же температуру, что и вода в аквариуме.
10. Используйте хлопчатобумажную ткань для протирки акриловой емкости во избежание образования царапин на поверхности. В случае возникновения царапин воспользуйтесь специальным средством по уходу за акрилом.

Инструкции к фильтру

1. вы можете установить фильтр любым из указанных ниже способов.
2. Поместите фильтр в аквариум, прикрепив его к стеклу присосками.
3. Убедитесь, что фильтр установлен над необходимым уровнем воды (см. схемы ниже)
4. Если вы используете фильтры способом, показанном на схеме 2, то выведите распылитель над водой и придайте ему нужное направление. См. схему справа.
5. Если вы используете фильтры способом, показанном на схеме 4, то закрепите воздушную трубку держателем, выведите регулятор воздуха наружу, и увеличивайте

или сокращайте поток воздуха, регулируя положение регулятора воздуха для выделения кислорода в воду.



Содержание и чистка фильтра.

ВАЖНО: всегда отключайте фильтр от электропитания перед извлечением его из воды или проведением каких-либо работ с ним.

ГУБКА И АКТИВНЫЙ УГОЛЬ: регулярная чистка и/или замена фильтрующей губки и активного угля необходима для правильной работы фильтра. Губку фильтра можно легко вынуть с донной стороны, а коробку с активным углем легко выдвинуть с другой стороны кассеты. Активный уголь необходимо менять после использования, но губку можно почистить и снова использовать два или три раза перед тем, как ее заменить. Фильтрующие материалы необходимо промыть только использованной аквариумной водой или теплой водопроводной водой, чтобы предотвратить размножение бактерий.