

## Анциструс мультиспиннис (Ancistrus multispinnis)

Автор: Administrator  
31.08.2012 00:53 -

---



**Анциструс мультиспиннис** – это аквариумная рыба, которая относится к семейству кольчужных сомов. В природе эту рыбу можно встретить в Южной Америке.

Это довольно таки крупная рыба. Тело сома имеет продолговатую форму. Оно приплюсненное верхней части: живот довольно широкий, а спина заостренная. Если на анциструса мультиспинниса смотреть спереди, то его тело смахивает на треугольник с закругленными краями. Практически всё его тело покрыто костными пластинами. Голова очень большая и у самцов на ней размещены выросты (у самок их практически нет). Рот сома напоминает, по внешнему виду, присоску. Особенностью анциструса мультиспинниса есть наличие во рту роговидных скребков, благодаря которым сом может прикрепляться к любому твердому предмету, и конечно же, соскребает себе пищу. Что касается плавников, то как грудные, так и анальные плавники покрыты полностью мелкими, твердыми колючками. Спинной же плавник - имеет парусовидную форму и зачастую плотно прижат к телу. Хвост не большой. Тело рыбы имеет коричневый цвет, поверх которого разбросаны желтые пятна. При хороших условиях содержания самец вырастает до 14-15 сантиметров, а самка – всего лишь до 8-9 сантиметров.

**Содержание:** Для комфортного существования анциструса мультиспинниса необходимо приобрести аквариум, объемом около 100 литров на 1 пару взрослых рыбок. Желательно, чтоб дно в аквариуме было темного цвета (идеально подойдет мелкая обкатная галька). При выборе водорослей лучше всего остановить свой выбор на крупных водорослях, которые необходимо густо засадить в грунт. Также хорошо было б

## Анциструс мультиспиннис (Ancistrus multispinnis)

Автор: Administrator  
31.08.2012 00:53 -

---

установить укрытия для сомов из керамики, коряги или камней

Идеальны условия жизни этого вида сомов таковы: жесткость воды в аквариуме должна быть 2 – 15 °, рН 6.0 — 7.0, ну, а температура не должна превышать 27 °С, но и не быть ниже 20 °С. Обязательно нужно каждый день менять четверть воды.

**Кормление:** Основная часть рациона питания – растительные корма. Можно использовать как добавку и животные корма.

**Разведение:** Половозрелости сомы достигают уже к концу первого года жизни. Когда самки накопят икру, обязательно нужно повысить температуру воды в аквариуме на несколько градусов. Икру самки могут пометить на любой из предметов, который есть в аквариуме. И следующие 7-12 дней за икрой ухаживает именно самец.