

НОВАЯ  
ОТДЕЛКА

# АКВАРИУМЫ С ОСВЕЩЕНИЕМ



## АКРИЛОВЫЙ ПЛАСТИК



белый



фисташковый



Бордо  
искристый



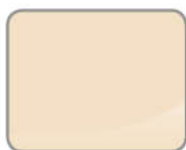
хаки



коричневый



мокко



бежевый



черный



черный  
искристый



какао



шоколад



кофе



крем



золото



платина



красный



терракот



кармель

## АКРИЛОВЫЙ КАМЕНЬ



SO423



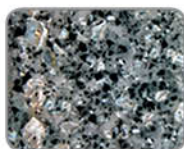
DN421



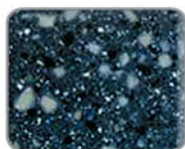
SM453



SG420



FZ184



PB870



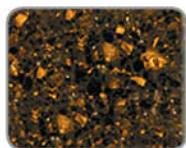
FS198



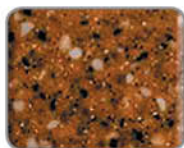
FB147



FR148



FG196



PC851



QA260



AF 611



PR850



FR124



DC470



PK843



AG612

ЛАМИНИРОВАННАЯ ДСП  
ИЛИ ПЛИТА МДФ



Макасар



Палио



Эбони темный



Эбони светлый



Сосна Лоредо



Ясень Шимо



Персик



Бежевый

## ШПОН ИЛИ МАССИВ



Зебрано



Эбони



Венге



Орех



Ясень



Дуб



Бук



Вишня

# АС2а

АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

**АС2а-1.300**  
**П1.300-10а-1**



**Для прямоугольных аквариумов  
объемом 180, 250, 300, 360, 450 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Конструктив тумбы – ламинированная влагостойкая фанера, отделанная таким же акриловым пластиком.

Высота тумбы 600 или 700 мм.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*

**AC2a-1.180**  
**П1.180-10a-1****Для прямоугольных аквариумов  
объемом 180, 250, 300, 360, 450 л.**

Детали тумбы могут быть выполнены из ЛДСП, плиты МДФ с натуральным шпоном или массива дерева.

Тумба может иметь регулируемые опоры с возможностью доступа с внутренней части.



# АС2а

## АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

**АС2а-1.450**  
**П1.450-12а-1**



### **Для прямоугольных аквариумов объемом 300, 360, 450, 660, 980 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Конструктив тумбы – рамы из стальной профильной трубы обшитые ламинированной влагостойкой фанерой. Все видимые поверхности отделаны таким же акриловым пластиком.

Высота тумбы 700 или 800 мм.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*



**АС6а-1.660**  
**П1.660-12а-1****Для прямоугольных аквариумов  
объемом 300, 360, 450, 660, 980 л.**

У этой модели новый тип освещения. Он предназначен для открытого аквариума. В качестве источника света могут быть использованы светодиодные лампы или люминесцентные T5.

Опоры по боковым сторонам тумбы регулируются снаружи, средние – с внутренней части тумбы.



# АС2а

## АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

**АС2а-1.980**  
**П1.980-10а-1**



### **Для прямоугольных аквариумов объемом 660, 980 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Конструктив тумбы – рамы из стальной профильной трубы обшитые ламинированной влагостойкой фанерой. Все видимые поверхности отделаны таким же акриловым пластиком.

Высота тумбы 700 или 800 мм

Опоры по боковым сторонам тумбы регулируются снаружи, средние – с внутренней части тумбы.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*

**AC2a-1.980**  
**П1.980-10a-1**



**Для прямоугольных аквариумов  
объемом 660, 980 л.**

Отделка аквариума и горизонтальных панелей тумбы – акриловый камень 12 мм.  
Тумбы могут быть отделаны ЛДСП, МДФ с натуральным шпоном или массивом дерева.



# АС6а

АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

АС2а-5.130  
П5.130-12а-1



**Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 130, 160, 270 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Конструктив тумбы – ЛДСП 32 мм, или МДФ с натуральным шпоном, или из массива дерева.

Кромки панелей – акриловый пластик под цвет отделки аквариума.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*

**AC2a-5.160**  
**П5.160-12a-1**



**Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 130, 160, 270 л.**

Высота тумбы 700 мм. Тумба может иметь регулируемые опоры

Боковые опоры регулируются снаружи, средние с внутренней части тумбы.



# АС2а

АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

**АС2а-5.160**  
**П5.160-08а-1**



**Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 130,160, 270 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Панели тумбы – ламинированная фанера с отделкой акриловым пластиком. Высота тумбы 700 мм. Фасады – молированное стекло с тонировкой аналогичного цвета.

В тумбе для аквариума 130 л. – 2 фасада.

Тумба может иметь регулируемые опоры с возможностью доступа с внутренней части.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*

**AC2A-5.270**  
**П5.270-08a-2**



**Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 130, 160, 270 л.**

Цвет акрилового пластика может быть любым.  
Цвет фасадов: черный, тонированная бронза темная, тонированная бронза светлая, серебро.



# АС2а

## АКВАРИУМ С ОСВЕЩЕНИЕМ

**АС2а-5.400**  
**П15.400-09а-2**



### **Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 400, 600, 900 л.**

Корпус светильника и нижняя рамка аквариума отделаны акриловым пластиком 4 мм.

Панели тумбы – ламинированная фанера с отделкой видимых частей акриловым пластиком. Внутри тумбы металлический каркас с регулируемыми опорами. Высота тумбы 700 или 800 мм

Фасады – молированное стекло с тонировкой аналогичного цвета. Для аквариума объемом 900л тумба имеет 6 фасадов.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*



**AC2a-5.900**  
**П5.900-12a-1**



**Для панорамных аквариумов с гнутым передним стеклом объемом 400, 600, 900 л.**

Конструктив тумбы – рамы из стальной профильной трубы отделанные ламинированной влагостойкой фанерой. Все видимые поверхности отделаны акриловым пластиком. Высота тумбы 700 или 800 мм.

Опоры по боковым сторонам тумбы регулируются снаружи, средние – с внутренней части тумбы. Детали тумбы могут быть выполнены из ЛДСП, плиты МДФ с натуральным шпоном или из массива дерева.



*Размеры изделий и технические данные можно найти в основном каталоге.*



Артикул №	Объем, л	Размеры, мм l x b x h	Толщина стекла, мм	Кол-во и мощность ламп. Вт
Прямоугольный				
K4-60	20	600x135x600	6	1x15
K4-80	30	800x135x600	6	1x18
K4-100	40	1000x135x600	8	1x 30

Аквариум установлен в несущий металлический каркас, имеет встроенное люминесцентное освещение. Задний и боковой фон аквариума может быть синего или черного цвета. Сверху в специальном коробе расположено пусковое устройство для лампы. Конструкция требует прокладки внешних проводов для подключения аквариумного оборудования.

Багетная рама из акрилового пластика шириной 100 мм. В качестве багета могут быть использованы различные материалы: пластик с деревянной текстурой, МДФ с натуральным шпоном или массив дерева.



K5-120



Артикул №	Объем, л	Размеры, мм l x b x h	Толщина стекла, мм	Кол-во и мощность ламп. Вт
Прямоугольный				
K5-100	45	1000x135x700	8	1x18
K5-120	55	1200x135x700	8	1x30
K5-140	65	1400x135x700	10	1x36

Отличительной особенностью конструкции является возможность расположения в специальном отсеке, слева, электрооборудования – пускового устройства для лампы, блока дистанционного управления и двойной розетки для подключения фильтра и нагревателя. Для управления освещением служит пульт ДУ

Багетная рама из акрилового пластика шириной 130 мм.



ООО «Арг»  
Санкт-Петербург  
[www.arg.com.ru](http://www.arg.com.ru)