

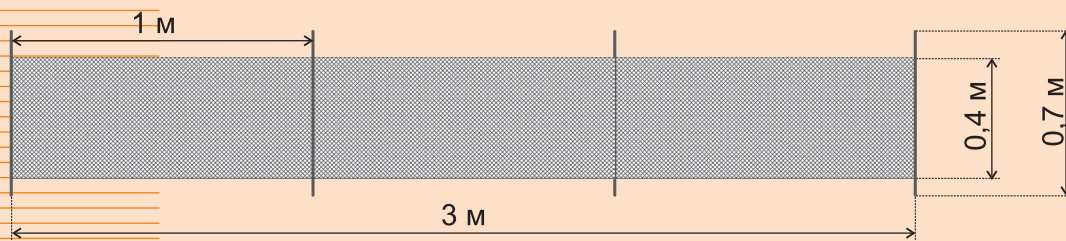
Christmas[®]

christmas-plus.ru
крисмас.рф

Разработчик и производитель
ЗАО «Крисмас+»

Сеть гидробиологическая

АНАЛИЗИРУЙ — ОБОБЩАЙ — ДЕЛАЙ ВЫВОДЫ



Не имеет аналогов на рынке.

Материал сети не подвержен гниению.

Приведение сети в рабочее состояние легко и быстро производится путем разворачивания непосредственно в водоёме.

Назначение и области применения

Сеть гидробиологическая предназначена специально для отлова бентосных организмов при гидробиологических исследованиях в водотоках с выраженным течением и с каменистым руслом — ручьях, малых реках, на участках более крупных рек, где дно выложено галькой, булыжником и валунами в различных комбинациях, а также на участках с песчаными плесами. Поставляется самостоятельно, а также в составе ранцевой полевой лаборатории НКВ-Р и набора для гидробиологических исследований, производимых ЗАО «Крисмас+» (модификации).

Технические данные

Имеет размер ячейки (0,7–1,0 мм), позволяющий отлавливать практически весь спектр донных беспозвоночных, и не испытывает повышенной нагрузки, передаваемой обычно течением на мелкаячейстую сеть. Наличие трех соединенных элементов сети позволяет проводить отлов на участках с шириной водотока до 3 м при глубине до 40 см, при этом сеть может удерживаться и управляться несколькими исследователями равномерно по всей длине, в четырех местах. Уменьшение ширины сети осуществляется путем наматывания излишнего материала сетки на черенки.

Вес — не более 1,5 кг.

Габаритные размеры в свернутом состоянии: длина не более 1 м, диаметр не более 0,12 м.

Срок годности — не менее 5 лет.

Состав изделия

Изделие сборное и комплектное.

Изделие включает: сетку; черенки деревянные или металлические (4 шт.); чехол; паспорт с инструкцией по использованию.

• Административно-коммерческая служба ЗАО «Крисмас+»
191119, Санкт-Петербург, ул. К. Заслонова, д. 6
Тел.: (812) 575-50-81, 575-55-43, 575-57-91, 575-54-07
Факс: (812) 325-34-79 (круглосуточно)
E-mail: info@christmas-plus.ru
Сайт: christmas-plus.ru, крисмас.рф

Для работы с сетью необходимо не менее двух исследователей. Сеть располагается так, чтобы ее центральная часть была ориентирована перпендикулярно течению, а боковые крылья были направлены под небольшим углом навстречу течению. Если донный грунт позволяет, то черенки сети втыкаются в него. Если грунт плотный, то черенки (по крайней мере, два центральных) упираются в грунт и удерживаются в вертикальном положении вручную. При этом полотно сети должно нижним краем по возможности плотно прилегать ко дну, а верхним — выступать над поверхностью водотока. Силой течения сеть под водой может надуваться как парус — это позволит с большей надежностью удерживать в ней водных беспозвоночных.

После установки сети один или несколько участников отлова ногами взмучивают донный грунт в 1–3 метрах выше по течению. Камни и галька переворачиваются, песок и ил поднимаются и смешиваются с текущей водой. Визуально можно контролировать, чтобы поднятая муть не оседала на дно перед сетью, а сносилась течением непосредственно в орудие лова.

Дополнительно можно поднять к поверхности и протереть щеткой (годятся старые зубные щетки) крупные камни и коряги. В холодной воде или в воде с возможным высоким уровнем загрязненности необходимо работать в резиновых перчатках.

Затем все исследователи, держась за черенки, аккуратно вынимают сеть из воды и сразу же придают ей горизонтальное положение — так, чтобы вода могла стечь, а пойманные организмы и неизбежный при таком способе отлова детрит остались бы на сетке. Сохраняя сеть в растянутом положении, ее выносят на берег и поочередно промывают секции в тазу с водой, выбирая пинцетами из полотна сети запутавшихся в ней животных.

Стоимость и условия поставки

- Стоимость сети на 1 августа 2015 г. составляет 7 572 руб. с НДС.
- Поставка осуществляется почтовым отправлением либо самовывозом в течение одного месяца с момента оплаты заказа.
- При необходимости, оговариваются условия поставки в сжатые сроки, а также желательные для заказчика условия транспортировки (например, экспресс-почтой, авиаперевозкой и т.д.).

• Отдел продаж в Москве
127247, г. Москва,
Дмитровское шоссе, д. 96, корп. 2
Тел.: (917) 579-66-02
E-mail: n-chernyh@christmas-plus.ru
Сайт: ecologlab.ru

