

## Caddis larva Pattern (Личинка ручейника)

## Школа вязания О'Рейли (O'Reilly's Fly Tying)

Хотя я люблю вязать и использовать аттрактивные мушки когда ловлю на нимфы, но иногда нужны похожие имитации реальных личинок, чтобы соблазнить рыбу.



**Крючок:** Тiетсо 2487 № 10 – 16.

**Нить:** Темно-коричневая 8/0.

**Подгрузка:** Свинцовая проволока.

**Tail:** Z-лон, грязно-желтый, серый, кремовый, оливковый.

**Ребро:** Монофил (леска) 0,15

**Спинка:** Полоска Nymph Skin, латексной или п/э пленки прозрачная, шириной 3 – 3,5 мм.

**Тело:** Серый или оливковый даббинг из шерсти кролика.

**Головка:** Темно-коричневый даббинг из кролика или антрона.

**Лапки:** Черная борода пера страуса, коричневый маркер.



Установите крючок в тиски. В зависимости от размера крючка намотайте 6-10 витков свинцовой проволоки. Закрепите свинец ниткой, сформируйте конические переходы у концов проволоки.

Привяжите хвостик из Z-лона подлиннее. Вполне достаточно 1/2 – 3/4 толщины пряди.



Привяжите монофил. Чтобы кончик не выскользнул из-под обмотки, расплющите его пассатижами.



Пластиковую полоску проще всего вырезать обычным ножом по линейке. Привяжите полоску, начиная от конца свинцовой обмотки. Чтобы сделать ее потоньше у хвоста, при обмотке нитью натяните ее. Намотайте даббинговое тело.



Привяжите бородку пера страуса, сделайте даббинговую головку, оставив немного больше места у колечка, чем обычно.



сделайте 3-4 витка страуса поверх головки, закрепите и отрежьте излишки.



Натяните пластиковую полоску вперед, но так, чтобы она лежала по центру спинки. В том месте, где она будет лежать поверх темной головки, покрасьте ее коричневым водостойким маркером с обеих сторон. Уложите ее сверху с натяжением.

Закрепите полоску нитью, обрежьте у головки.



Намотайте монофил широкими витками, чтобы создать сегментацию тела. Постарайтесь сделать 2 витка по коричневому участку пластиковой спинки. Это выглядит ужасно, но так будет правильно, так как у реальной личинки головная часть, как и хвостовая, сходит на конус. Обрежьте хвост, оставьте длину чуть больше, чем нужно.



Готовая личинка ручейника.