

Мушка “Blue Dun”

Евгений Боксер

Эта мушка имитирует поденок сразу нескольких видов, принадлежащих семейству Baetidae, – их можно встретить на водоемах средней полосы с мая по октябрь.

Несмотря на свою блеклость, она весьма привлекательна для всех рыб, питающихся насекомыми.

Связанная с применением высококачественного петушиного пера, например “Hoffman Super Saddle”, эта мушка великолепно плавает, даже если ее не обрабатывать средствами для повышения плавучести.

Ловят на “Blue Dun” так же, как на любую сухую мушку. Поводок желательно использовать тонкий, Ø 0,12 мм или тоньше.

Единственная проблема, которая может возникнуть

при изготовлении мушки, – установка крыльев.

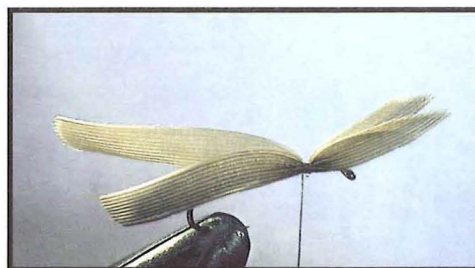
Мушки, связанные на крючках № 18 и меньше, могут быть вообще без крыльев, а крылья более крупных приманок можно сделать из CDC, кончиков петушиных перьев или синтетики (на уловистость мушки это не повлияет).



1 Чтобы легче было изготавливать мушки, рекомендую начинать с установки крыльев. Хотя это и противоречит общепринятым правилам, по которым крыло следует ставить после изготовления тела, однако намного облегчает работу, особенно начинающим нахлыстовикам.

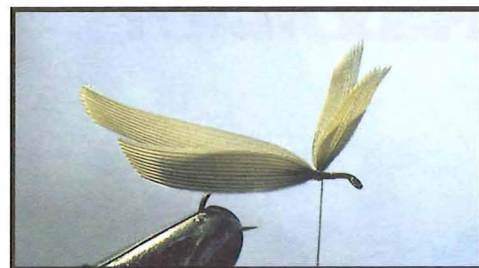
Отступив 2 мм от колечка крючка, закрепите на цевье монтажную нить 5-6 витками. Она должна находиться на расстоянии 1/4 длины цевья от колечка. Из двух маховых перьев селезня – левого и правого – вырежьте сегменты шириной от 3 до 5 мм, в зависимости от размера мушки. Они должны быть не короче удвоенной длины будущего крыла (которая равна длине цевья), в противном случае при установке крыльев они будут сворачиваться.

Сложите сегменты друг с другом так, чтобы их блестящая сторона была внутри, а кончики оказались развернуты наружу. Большим и указательным пальцами левой руки плотно сожмите сегменты в том месте, где они будут привязываться к крючку. Уложите сегменты сверху цевья так, чтобы их кончики смотрели вперед.



2 Продолжая сжимать сегменты пальцами, протрите монтажную нить вверх – между большим пальцем и ближним сегментом, затем вниз – между указательным пальцем и дальним сегментом. Монтажную нить при этом ни в коем случае не затягивайте, над сегментами должна остаться небольшая петля.

Пропустите монтажную нить под цевьем и снова протрите между большим пальцем и ближним сегментом. Чуть-чуть ослабив сжатие пальцев, потяните ее вверх, затянув при этом петлю. Не отпуская крылья, сделайте еще два оборота монтажной нитью, только ближе к загибу крючка.



3 Теперь левой рукой поднимите крылья вверх так, чтобы они были расположены перпендикулярно цевью, и несколькими оборотами монтажной нити перед крыльями зафиксируйте их в этом положении. Если, на ваш взгляд, крылья получились неудачными, распустите монтажную нить и попробуйте сделать еще раз (вот почему я рекомендую сначала установить крылья, а потом делать остальные элементы мушки: они не мешают и их нельзя испортить при повторном привязывании крыльев).

Прием, используемый для крепления крыльев, называется "затягиваемая петля". Он широко используется для крепления различных элементов мушек, когда необходима их точная установка по отношению к цевью.

Крючок: TMC 100 № 14-22.

Нить: серая, Uni-Thread 8/0.

Хвост: волокна серого

петушиного пера.

Тело: серый тонкий

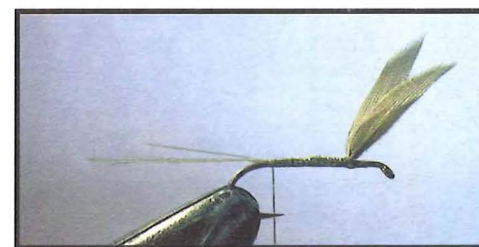
синтетический даббинг.

Крылья: сегменты серого

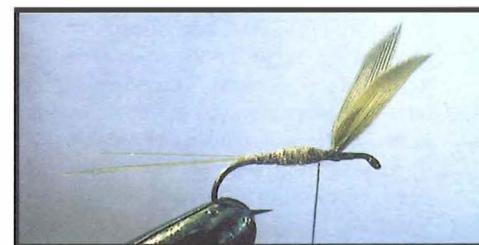
махового пера селезня,

привязанные V-образно.

Ершик: серое петушиное перо.



4 Примотайте монтажную нить толстую часть сегментов к цевью на расстоянии 2-3 мм позади крыльев. Отрежьте лишнюю часть сегментов и доведите монтажную нить до конца цевья. Уложите сверху на цевье несколько волокон петушиного пера и закрепите несколькими оборотами монтажной нити. Лишнее отрежьте.



5 Нанесите на монтажную нить немного даббинга и намотайте тонкое тело. Оно должно доходить примерно до середины цевья.



6 Подготовьте и закрепите около тела петушиное перо так, чтобы его матовая сторона смотрела вперед. Уведите монтажную нить к колечку крючка. Сделайте петушиным пером 3-4 оборота позади крыльев, а затем 2 оборота перед ними. Закрепите петушиное перо, отрежьте лишнюю часть, сделайте маленькую головку, закрепите монтажную нить, покройте головку лаком.



Используемые материалы.