

Существует материал, который по своей плавучести, то есть способности держаться на поверхности воды может конкурировать с легендарным *CDC*. Это зимний мех с нижней стороны (подошвы) задней лапы зайца. Зимой у зайца на лапах отрастает довольно длинный, густой и жесткий мех, который позволяет его владельцу бегать по глубокому снегу не проваливаясь. Кроме того, этот мех обладает водоотталкивающими свойствами. Удивительно, что материал с такими качествами долгое время ускользал от внимания нахлыстовиков. Однако в последние годы создано уже достаточно мушек, в которых этот мех применяется. Учитывая интерес нахлыстовиков, некоторые фирмы стали продавать задние лапы, но не зайцев, а диких кроликов, мех которых лишь немного уступает заячьему.

Мушка «*Snowshoe Emerger*» применяется в момент вылета поденок или ручейников.

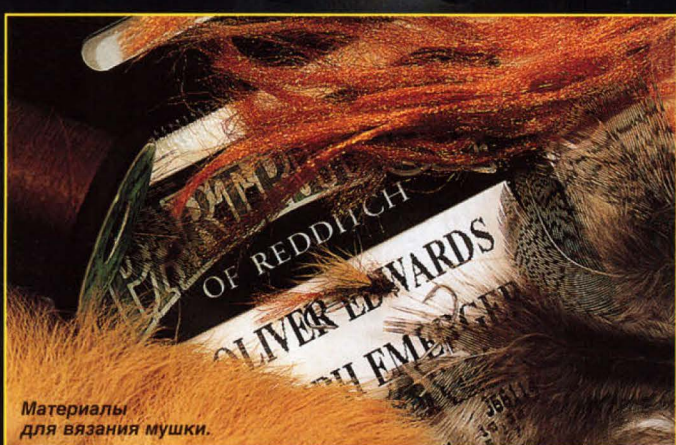
Длинный блестящий хвост имитирует волочащуюся за взрослым насекомым полупрозрачную шкурку нимфы или пупы и является элементом, провоцирующим рыбу взять мушку.

В английской нахлыстовой литературе этот элемент называется «trigger».



# Мушка «*Snowshoe Emerger*»

Евгений  
Боксер



Материалы  
для вязания мушки.

Крючок: «*Partridge*» K14ST №12–16

Нить: «*Uni-Thread*» 8/0, коричневая

Хвост: «*Darlon*» (некрученая пряжа из тонких нейлоновых волокон) янтарного цвета

Тело: коричневато-желтый даббинг

Крыло: мех с лапы зайца

Ножки: коричневое перо куропатки

Торакс: коричневый даббинг



1. Отступив на пару миллиметров от колечка, обмотайте цевье крючка монтажной нитью до загиба. Уложите на цевье 10–12 волокон «Darlion» и закрепите их на цевье. Длина хвоста должна равняться длине будущего тела мушки.



2. Нанесите на монтажную нить немного даббинга и намотайте тело. Для имитации поденки тело должно быть тонким, а ручейника – более толстым.



3. От зайчей лапы отстригите пучок меха и удалите подшерсток. Уложите пучок меха на цевье и закрепите перед телом: крыло должно быть немного короче тела. Отстригите лишний мех.



4. Возьмите коричневое перо куропатки (лучше со спины) и подготовьте его так, как здесь показано.



5. Уложите стебель пера на цевье перед крылом так, чтобы волокна были направлены к хвосту. Двумя оборотами монтажной нити (не тугими) прихватите стебель пера к цевью. Осторожно потяните за стебель так, чтобы волокна пера образовали ножки с обеих сторон тела мушки. Окончательно закрепите перо и отрежьте лишнее.



6. Нанесите на монтажную нить даббинг и намотайте торакс. Намотайте головку, закрепите и отрежьте нить и нанесите на головку капельку лака.