

Как сделать кивок из лески? <http://otvet.mail.ru/question/32992492>

#### ВАРИАНТ 1.

Наверное нужно подробно описать технологию изготовления самого кивка из монолески, а то действительно смутно.

Берется швейная игла нужного размера. Ее диаметр будет являться внутренним диаметром кивка, через который проходит леска от удочки. В номерах игл я не разбираюсь, для себя нашел размер чуть меньше "цыганской" иголки (спроси у бабушки).

На всю длину иглы плотно, виток к витку наматывается монолеска. Перед этим нужно зажечь газовую горелку и открыть кран с холодной водой. Леска должна плотно сидеть на игле и не раскручиваться. Двумя пальцами удерживаем за кончики иглу и не даем леске раскрутиться. Подносим к газовой горелке и равномерно прогреваем над пламенем на нужной высоте (осторожно не обожги пальцы). Леска не должна плавиться, она лишь нагревается. Процедура нагрева занимает секунд 10-15. И сразу под холодную воду! Снимаем получившуюся спираль (по длине иглы она будет длиной миллиметров 40). Как правило, середина больше всего подходит для нашего кивка, ввиду более равномерного прогрева. Вырезаем оттуда 15 мм. В результате имеем плотную пружинку из монолески. Далее вставляем в отверстие держателя (важно чтобы кивок в нем не болтался туда-сюда и вокруг оси), поэтому диаметры должны максимально совпадать. Попробуйте, может понравиться.

////////////////////////////////////

#### ВАРИАНТ 2.

Кивок «Сопля». Зимняя Рыбалка. <http://fion.ru/handmade/2061>



Рыболовные дневники — FION.RU

Изготовления кивок «сопля»..... Инструменты для изготовления кивок сопля:

1-плоскогубцы; 2-леска толстая 1 мм или 2 мм ; 3-проволка нужного нам диаметра; 4-кастрюля;  
5-водостойкие маркеры или зеленка, йод и т.д.; 6-готовые кивочки

Для изготовления кивка «сопля» берем проволоку, закрепляем конец лески проволокой и плотно обматываем леску к проволоке. Потом в конце тоже закрепить леску. Потом в кастрюле кипятим леску и через где то 15-30 минут берем плоскогубцами проволоку за конец и под холодную воду или это под кран несколько процедур и так повторяем. Потом разгибаем концы проволоки и равномерно вытягиваем чтобы не растянуть леску. достаем леску обрезаем концы и нужного нам длины кивка, и красим все возможные водостойкие маркеры и т.д. Закрепляем кивок кембриком или другим способом, вставляем кивок на хлыстик когда леской закрепляем мормышками или блесной желательно кивок повернуть чтобы он располагался вертикально как показано на рисунке (см ) чтобы не было изгибов кивка. Надеюсь мой метод понравится - большинство рыболовов и в коробке будет у каждого рыболова такой кивок и успешно его применяют естественно кивок не я придумал но я усовершенствовал конструкций и пришел с пониманием. Взял кивок у автора - братьев Щербаковых.

сергей, 25.07.2010



Рыболовные дневники — FION.RU



Рыболовные дневники — FION.RU



Рыболовные дневники — FION.RU



Рыболовные дневники — FION.RU

////////////////////////////////////

**ВАРИАНТ 3.**

Кивок-сопля из лески 0,35мм. **ЕМ лтд.** <http://www.forumfishing.ru/threads/10/page-9>



Вопрос: Жень, я не понял - ты из лески что ли пружину сделал?

Ответ: Именно так.

Вопрос: Круто!!! А ты как её делал - на огне над газовой плитой подержал скрученной? Следующий вопрос, а как?

Ответ: Очень просто. Простая швейная иголка , в ушко продеть леску ( типа застопорить ) и навить леску на

иголку. Погреть чуток над газом , см в 30 , чтобы леска не поплавилась и сразу в воду. Снять с иголки, лишнее обрезать. С конца пружинки вставить кусочек кембрика и зафиксировать каплей суперклея. Всё это дело вставить в кусочек свечного силиконового провода. Только не в центр . А между внешним и внутренним силиконом.. На фото видно : внешний слой снял совсем , обрезал и снова одел...

Ещё вопросы?

Была где то статья с картинками-не нашёл.... **ЕМ лтд.**, 22 янв 2011