

Итак, нам понадобятся: отрезок нейлонового или кевларового лinya, кусок монолиня (толстой капроновой лески), пара зажимов, резиновый амортизатор, ножницы, специальные клещи или пассатижи, гарпун, ну и, собственно, ружье.



Продвигаем конец монолиня в зажим



Делаем петлю и заводим конец монолиня обратно в зажим



Должно получиться примерно так:



Затем продвигаем его через отверстие в хвосте гарпуна



При помощи клещей или пассатижей фиксируем зажим



Заряжаем гарпун в ружье



Таким образом, чтобы петля лежала сверху



Отрезаем лишний монофиль, оставив примерно 10-15 см.



И делаем вторую петлю



Берем лить и прижигаем, чтобы не расплетался



Привязываем лить к петле из монофиль



Можно использовать какой-нибудь хитрый узел



Выбираем амортизатор
(простой или с составной с карабином)



Если с карабином, то привязываем его
к петельке на головной части ружья



Можно просто сделать петельку



Беремся за свободный конец линия...



Заводим за линесбрасыватель...



И делаем несколько витков намотки



Привязываем линию к карабину, так чтобы амортизатор был слегка натянут



Ружье готово к использованию!



Если вы используете обычный амортизатор, то необходимо вначале сделать намотку, а затем крепить амортизатор на ружье, рассчитав длину линя так, чтобы он находился под натягом.

Продвигаете линь в ушко амортизатора



И наматываете его по спирали



Натянув амортизатор, привязываем линь к Ушку в головной части ружья



Ружье готово у эксплуатации. Удачной охоты!

