**О пневматическом подводном ружье**

Каждый мужчина, который считает себя охотником, не может обойтись на сегодняшний день без ружья. А если охотник еще подводный, то ему определенно нужно будет особое ружье – подводное и пневматическое.

**Содержание**

* Что такое подводное ружье и где его применять
* Отличие от подводных арбалетов
* Плюсы и минусы ружей

**Что такое подводное ружье и где его применять**

Подводное ружье – особое приспособление, которое заряжается гарпуном и предназначено для охоты на подводную дичь. Ружья подразделяются на пневматические и ружья арбалетного типа.

Принцип действия ружей арбалетного типа схож с работой обычного арбалета, только сила натяжения должна быть гораздо сильнее, так как действия производятся под водой.

Пневматические ружья работают на воздушном давлении, которое и выгоняет из ствола гарпун. Такой тип ружей называют *безрасходным*, так как гарпун можно устанавливать обратно и тем самым накачивать ружье воздухом для следующего выстрела. *Расходное* ружье имеет специальные пневмокамеры, в которые нужно после каждого выстрела закачивать новые порции воздуха.

Применяются такие устройства либо для подводной охоты, либо для проведения каких-либо спортивных подводных соревнований по стрельбе.

**Отличие от подводных арбалетов**

Если Вы решили купить ружье или арбалет, то наверняка задаетесь вопросом, что же выбрать. И задаетесь не зря: отличия между видами ружей имеются.

Первое, что отличает ружье от арбалета, это размер. Подводные арбалеты довольно громоздки, их будет тяжело удерживать в руках под водой, особенно неопытным людям, которые только взяли в руки подобную вещь. Ружье гораздо компактней и легче.

Ружье не реагирует на температуру воды в отличие от арбалета. Как только становится холоднее, резинка, натягивающая гарпун, грубеет. Ружье же работает на воздушном давлении, поэтому температура воды не играет никакой роли.

Точность при стрельбе из ружей выше, чем при стрельбе из арбалетов. Из-за легкой и удобной конструкции ружье гораздо проще держать в руках и целиться, особенно делая это в воде. Также практически не будет ощущаться отдача от выстрела.

**Плюсы и минусы ружей**

Итак, пора поговорить о преимуществах и недостатках пневматических ружей. К плюсам можно отнести:

* Легкость и удобность конструкции, небольшой размер, позволяющий легко управляться с оружием на глубине;
* Невосприимчивость к температурам воды;
* Легкость зарядки, с которой сможет справиться даже человек без специальной физической подготовки;
* Точность в наведении.

К минусам же можно отнести:

* Громкий выстрел, способный распугать рыбу;
* Восприимчивость к водной среде, особенно к соленой воде;
* Проблемы с подкачкой и подтравливанием;
* Сложность в обращении.

Как видите, любая вещь имеет плюсы и минусы. Поэтому прежде, чем покупать что либо, нужно изучить все характеристики и понять, подойдет ли это Вам или нет. Удачной охоты!