

Существует три условные категории, на которые можно разделить снасти, используемые для морской рыбалки. Это тяжёлая, средняя и лёгкая. Покупая [рыболовные товары](#)

, можно всегда убедиться лично, к какому классу относится то или иное изделие.

130, 80, 50, 20, 30, 12 и 6 футов – цифры, по которым классифицируются по специализации веса большинство современных удилищ. В наших показателях это соответствует 60, 37, 24, 15, 10,6,3 килограммам. Особенность данной классификации заключается в том, что её основой становится мощность удилища.

Какие характеристики важно учитывать?

Разделение по классам в такой системе обозначает усилие лески, соответствующее той или иной модели удилища. Например, с леской, где усилие разрыва составляет 15 килограмм, должно использоваться 15-килограммовое удилище для морской рыбалки. Такие системы были созданы для того, чтобы легче проходила регистрация рекордов по улову.

Графит и фибергласс – материалы, которые используются при изготовлении удилищ

достаточно часто. Либо применяется сочетание сразу из двух вариантов. Такой материал называется композитом. [Воблеры на щуку](#) так же часто производятся из композитов, но несколько другого характера. Фиберглас считается основой, которая используется чаще всего. 170-240 сантиметров – длина, которую можно назвать идеальной практически для любого случая.

Лучше использовать стоячие удильща при ловле в лодке в стоячем положении, тогда будет гораздо удобнее бороться с рыбой. Достаточно сильного удильща требует ужение на джигу или пирк. Само удильще не должно быть слишком длинным, особенно важно это становится в более глубокой воде. Нужно взять более мягкий и длинный бланк, если рыбалка осуществляется вблизи дна

Строй у удильщ так же бывает разным: быстрым, средним и медленным. Для лёгкой морской ловли большая часть покупателей выбирает медленный строй. Именно он делает процесс ловли более комфортным.

Направляющие или пропускные кольца, бланка, передняя рукоять, катушкодержатель, рукоять и упор – основные элементы, из которых состоит любое морское удильще. В средней секции иногда имеется дополнительная соединительная муфта. А в других конструкциях соединение осуществляется в рукояти.

Что на счёт катушек?

Катушка выбирается так же в зависимости от условий, при которых будет осуществляться рыбалка в дальнейшем. Для лёгкой морской донной ловли, к примеру, больше подходят безынерционные катушки. Троллинг и спиннинг некрупных видов рыбы – ещё разновидности рыбалки, которые требуют именно такой катушки. Если условия другие – то и конструкция подбирается соответствующая.