

А. В. Фото автора

# Кумжа на «ультралайт», или Зачем нужны вейдерсы

Исконно русское название «забродные штаны» уже практически полностью исчезло из нашего лексикона. Его вытеснили американские «вейдерсы», которые и были впервые скроены в США в 50-х годах 19 века.





**П**ервооткрывателем на данном поприще считается «штатовская» компания Hodgman, именно там впервые догадались соединить в единое целое сапоги и рабочие штаны. Для водонепроницаемости, наряду с Filson из Сиэтла, Hodgman в те годы использовал технологию «oilskin», когда «чертову кожу» пропитывали различными смоляными экстрактами. Каучук стал доступен в ширпотребе лишь в начале 20 века, и в той или иной форме тяжеленные резиновые «забродные портки» благополучно просуществовали до 90-х годов прошлого века. В СССР вейдерсы были заморской диковинкой первого



В лодке практичнее использовать неопреновые тапки

ранжиру – даже у владельцев «мерседесов» их не было!

Отчетливо помню день, когда в 1989 году на рыболовных соревнованиях по нахлысту между сборными СССР и США тогдашний президент компании Orvis Лео Перкинс (Leo Perkins) подарил нашей сборной вейдерсы! Мы радовались им гораздо больше, нежели «орвисовскому» же углепластиковому удилищу или тысячедолларовой катушке Abel под номером 1.

Резину сменил неопрен (хотя до сих пор существуют работы, в которых без этих материалов не обойтись), затем

пришел черед различных мембран, и сейчас, хотя ныне у всех на слуху Gore-Tex, в мире существует как минимум шесть мембранных тканей, способных надежно защитить вас от воды и холода (например, H2No Hydrostorm, используемые в штанах Patagonia, или Aero-Tex у Alaskan).

По зарубежной классификации вейдерсы делятся на три категории: hip, waist и chest. Первые – это чулки, пристегивающиеся к поясному ремню, вторые заканчиваются на животе, третьи же, самые распространенные, позволяют зайти в воду по грудь.





Все разновидности вейдеров отличаются по тому, приклеены ли штаны к сапогу или же заканчиваются неопределенным носком. В последнем случае они значительно легче и быстрее сохнут, в первом – устойчивее сидят на ноге.

Фирм, производящих вейдеры, великое множество, и разобраться, что плохо, что ладно скроено, не так уж просто, тем более что их цена в отечественных магазинах гуляет

от 4 до 30 тысяч рублей за единицу. Главное – помнить, что в первую очередь текут швы, дырки случаются на коленях, и чем толще ткань, тем долговечнее



«портки». Все остальное – дело вкуса, сезонов и стоящих перед вейдерами задач.

Совершенно необходимы такие штаны для сплавов по рекам, когда непонятно, что случится за следующим поворотом, и для швартовки порою приходится десантироваться из лодки на счет «раз». Именно такой случай произошел с нашей тестовой группой в начале нынешнего лета, когда мы сплавлялись по маленькой речке в Карелии. Это всего несколько кривых километров между двумя здоровенными озерами, но тут почти Аляска – пороги, омуты, завалы и никого вокруг. Рыбонаселение привычное – как сумасшедший клюет окунь, иногда блесенку преследует щука (значит надо ставить поводки!) или язь. Любопытный рыбак в таких водевилях всегда надеется и на форелевых принцесс. Ловим на «ультралайт», поскольку температура воды уже 16°C и крупным приманкам тут делать нечего.

За очередным поворотом загадочной йоки (по-карельски – река) течение вдруг невероятно усилилось, и наш «трехтрубный гигант» Smart 310

с Yamaha 5 л.с. на транце неожиданно выскочил на самую настоящую трубу, в которую неизвестные дорожники умудрились закинуть нашу полноводную Миссисипи. На принятие решения – ровно полсекунды, выпрыгиваем в воду и хватаемся за кусты! Спасибо вейдерам, иначе пришлось бы сушить труссы.

Зачалили лодку и пошли дальше налегке, и надо же такому случиться, что ровно через три минуты вниз по течению, прямо за первым порогом, на мой ультрик с простейшим Mepps №2, села здоровенная кумжина.

Берега крутые, подсачека нет, в общем, ситуация почти на все сто проигрышная для незадачливого рыбака. Здесь главное не упустить рыбу в порог и не дать ей уйти вниз под завалы и коряги. Но все равно – взять в руки такой трофей и в такой ситуации архисложно. Решение пришло интуитивно – захожу в вейдерах в воду по пояс и стараюсь провести конопатую между собой и берегом, ведь глубины рыба особенно не боится. Со второго раза мне это удается, и я исхитряюсь прижать кумжину к кочкам всей грудью.

Вот и скажите после этого – зачем нужны на сплаве вейдеры! **✍**





**Hyosung** один из мировых лидеров по производству полиэстерного волокна высочайшего качества с 40-летним опытом. Мы используем патентованную нить холофайбер Aerowarm™. Ткань дает необычное чувство мягкости, ощущение «кожи младенца» за счет использования мягких и дышащих волокон.



**Впитывание за 0,5 секунды**

На поперечном сечении волокна можно увидеть полости, создающиеся в ткани, благодаря чему ткань удерживает тепло, и остается при этом легкой и приятной к телу. Это волокно отличается от волокон других брендов тем, что обладает способностью быстро впитывать жидкость и быстро высыхать, что очень важно для зимы.



**Коррекция тела и поддержание температуры тела**

Поскольку линии швов и края выполнены в соответствии с расположением мышц, одежда помогает корректировать тело, а также за счет сохранения температуры тела поддерживать комфортное состояние организма даже во время физической активности.

**Ваше тело остается сухим и сохраняет тепло**

144 нано-нити, сплетенные в одну, создают воздушную прослойку. Ткань сохраняет тепло и минимизирует затраты энергии организма на поддержание температуры тела.



**» ТЕРМОБЕЛЬ «ALASKAN»**

Главное предназначение термобелья заключается не только в его способности согреть, но и отводить влагу от тела, не впитывая ее. При активной физической нагрузке кожа человека выделяет большое количество влаги, которая накапливается в обычном хлопчатобумажном белье и не только снижает его теплоизоляционные свойства, но и вынуждает организм тратить свою энергию на согревание и испарение образовавшейся влаги. Термобелье создает воздушную прослойку, которая не позволяет телу остывать и одновременно не мешает влаге испаряться. При этом само белье остается абсолютно сухим. При правильном подборе термобелья может оказаться полезным и функциональным на охоте и рыбалке, при занятиях спортом, в туристических походах и просто при повседневном использовании.



**ECOGROUP**  
www.eco-group.ru

Оптовая торговля рыболовными товарами  
**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ** +7 (812) 773-45-00; **МОСКВА** +7 (916) 635-28-18; **ВОЛГОГРАД** +7 (905) 338-96-75;  
**ВОРОНЕЖ** +7 (4732) 39-45-45; **ИРКУТСК** +7 (914) 876-83-61; **КАЗАНЬ** +7 (927) 045-95-89;  
**НИЖНИЙ НОВГОРОД** +7 (910) 395-00-08; **НОВОСИБИРСК** +7 (963) 949-45-00;  
**РОСТОВ-НА-ДОНУ** +7 (918) 522-26-17; **САМАРА** +7 (846) 276-40-99.

Розничная торговля товарами для рыбалки и активного отдыха  
**efish.ru**  
www.efish.ru



# ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО НА РУСИ

34-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА



3-6 октября 2013  
ВВЦ, павильон 75



www.hunting-expo.ru



РУССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ «ЭКСПОДИЗАЙН»

+7 (499) 181-44-74  
+7 (495) 258-87-66

www.hunting-expo.ru  
hunter@expo-design.ru