

№ 15 (1)

PATRON

СЕЗОН/ВЕСНА
2018

КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ОХОТНИКОВ

6-9

**ВЫБОР
ОХОТНИКА:**

Вездеход
Шерп

15-16

ИНТЕРАКТИВ:

Сезон Охоты
2018

16-17

ЭКСКУРС:

Обувь на
весеннюю охоту

**ВПО-221
9.6*53
LANCASTER**



Будь в обойме



18+

БУДЬ В ОБОЙМЕ

PATRON

КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ОХОТНИКОВ

ТЕПЕРЬ ИНТЕРАКТИВНЫЙ!

ЖУРНАЛ ДОСТУПЕН
В МОБИЛЬНОМ ПРИЛОЖЕНИИ

ЗАЙДИ НА WWW.PATRON-INFO.RU

СКАЧАЙ ПРИЛОЖЕНИЕ



или



ЧИТАЙТЕ НАС on-line

1

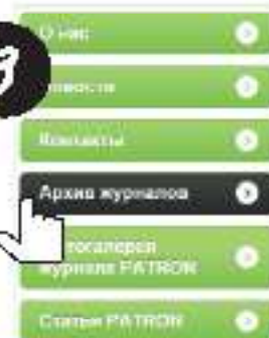
WWW.PATRON-INFO.RU



2



3



WWW.YOUTUBE.COM/CHANNEL/UC8888NCALSAGLEBAMN6CO

WWW.PATRON-INFO.RU

СОДЕРЖАНИЕ

В ОБОЙМЕ
9,6*53 LANCASTER> 2-4

ВЫБОР ОХОТНИКА
ВЕЗДЕХОД ШЕРП.
ВНЕКЛАССОВЫЙ БУНТАРЬ> 6-9

ЭКСПО
ВЫСТАВКА «ОХОТА И
РЫБАЛКА НА РУСИ»> 11-13

ИНТЕРАКТИВ
СЕЗОН ОХОТЫ 2018> 15-16

ЭКСКУРС
ОБУВЬ НА ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ> 18-19

ОРИЕНТИРЫ
FIFA-2018> 22

КЛУБ ОХОТНИКА
ФАЛЬШПАТРОН> 23-24

.....

Главный редактор **Артем Евгеньевич Богодяж**
 Выпускающий редактор **Андреева Надежда Николаевна**
 Учредитель **Артем Евгеньевич Богодяж**
 Адрес редакции: **445030, Самарская область,**
г. Тольятти, ул. Тополиная, 49
 Телефон: **+7 (8482) 466-000**
 Адрес издателя: **445030, Самарская область, г. Тольятти,**
ул. Тополиная, 49
 Отпечатано в типографии **ООО «РПБ Эффект»**
 Адрес типографии:
443086 Самара, ул. Ерошевского, 3, оф. 302
 Формат **210x280 мм**
 Тираж **1 000 экземпляров**
 Распространяется **Бесплатно**
 Дата выхода в свет **09.04.2018**
 Выходит **3 раза в год**
 Журнал зарегистрирован Управлением Роскомнадзора
 по Самарской области **ПИ №ТУ63-00897 от 20.06.2017**

18+

Материалы, опубликованные в журнале «PATRON», являются собственностью издания. Их перепечатка допускается только с разрешения Собственника



АРТЕМ ЕВГЕНЬЕВИЧ БОГОДЯЖ
ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Многоуважаемый читатель!

На дворе апрель, а зима еще не планирует отступить, в лесу снег, на полях снег, а охота открывается в середине этого месяца в нашем регионе. Куда будет садиться гусь пока не понятно. Но охота это ведь не только добыча дичи, это процесс общения с природой, поэтому на открытие ЕДЕМ!

Журнал PATRON выходит два-три раза в год, поэтому успевает пройти время и появляются новинки на оружейном рынке, не так много, но есть о чем рассказать.

Если говорить об издании в целом, то можно отметить то, что на GOOGLE PLAY его скачали уже более 1000 человек. На APPSTORE тоже цифра подходит к 1000. Это радует, журнал выходит за рамки Самарской области, хотя совсем уходить в Интернет мы не планируем, будем продолжать делать печатный вариант. Приятно все-таки по старинке перелистнуть страницу и увидеть знакомые лица.

*Возвращаясь к теме оружия, мне в последнее время поступает много звонков от моих друзей по двум темам. Первая – это тема калибра 9,6*53 LANCASTER. И вторая тема – это тепловизионные прицелы. Оружие калибра 9,6*53 LANCASTER выпускается на заводе «Молот» в Вятских Полянах и привлекает охотников своей нарезной точностью на небольших дистанциях и отсутствием необходимости ждать 5 лет до получения нарезной лицензии. В этом номере мы расскажем о патроне 9,6*53 LANCASTER от Ижевской компании «Техкрим». Про тепловизионные прицелы пока собираю информацию и мнения, чтобы высказать их на страницах журнала.*

Осенью к нам на тест-драйв заезжал супервездеход Шерп. Жаль, что сам узнал поздно. Хотелось бы познакомить с данным изделием как можно больше людей. Ребята показали его поистине неограниченные возможности. И уровень организации тест-драйва тоже был на высоте.

Надеюсь, что у них найдется возможность приехать и покатать гостей мероприятия «Сезон Охоты 2018», которое мы планируем провести в этом году на базе ресторана «Усадьба». Формат традиционный, интерактив от звезды и презентации производителями своих новинок. Следите за информацией в оружейном салоне АРСЕНАЛ.

Желаю всем стабильности, мира над головой и хорошего открытия охотничьего сезона 2018.

С уважением, Артем Богодяж

9,6*53 LANCASTER



ПАТРОН 9,6*53 LANCASTER

Начальная скорость оболочечной пули весом 14,8г приравнивается к крупному нарезному калибру, такому как 30-06 и она равна 700м/с. Энергия в патроне составляет не менее 4000 Дж. С таким оружием не только на пострелушки, а смело можно идти на среднего и крупного зверя, весом до полтонны, и знать, что подранка не будет.

Не так давно на российском рынке появился новый гладкоствольный патрон .366ТКМ производства «Техкрим». В 2016 году мы уже публиковали статью в нашем журнале об одной модели оружия под этот калибр – ВПО-208, на базе нарезного оружия ОП СКС, выпускаемого Вятско-Полянским заводом «Молот». Это оружие пользуется популярностью у начинающих охотников, а так же любители оружия готовы пополнить свой арсенал такой винтовкой. Не хотелось бы критиковать данный калибр, но, не смотря на все его плюсы, оружие это предназначено все-таки для развлекательной и любительской стрельбы. А для настоящей охоты не хватает, так сказать, мощности.

Но прогресс не стоит на месте и инженеры заводов «Техкрим» и «Молот» совместными усилиями разработали новый калибр 9,6*53 Lancaster. Ему и будет посвящена эта статья.

Рассмотрим преимущества и недостатки это нового патрона.

Во-первых, одно из самых главных и, на мой взгляд, основное – это возможность приобретения нарезного оружия, не имея пятилетнего стажа владения охотничьего гладкоствольного оружия. Во-вторых – это дальность прицельной стрельбы и, не менее важно, достойные результаты на расстоянии 200 метров. Поперечник рассеивания при стрельбе на 100м дает разброс 60мм. Достойные показатели для нарезного оружия, не говоря о гладком. Начальная скорость оболочечной пули весом 14,8г приравнивается к крупному нарезному калибру, такому как 30-06 и она равна 700м/с. Энергия в патроне составляет не менее 4000 Дж. С таким оружием не только на пострелушки, а смело можно идти на среднего и крупного зверя, весом до полтонны, и знать, что подранка не будет. Разновидности пуль в магазинах представлены пока только оболочечные с весом 14,8г, но производители скоро планируют выпустить и дробовые, и полуоболочечные, и оболочечные



с разными навесками, а также с двойной оболочкой. Ассортимент пуль позволит расширить грани для любого охотника и любителя оружия. Не менее важно, что нет законодательных ограничений по самостоятельной сборке таких патронов. И в ближайшее время мы сможем увидеть все комплектующие для снаряжения патрона 9,6*53 Lancaster в оружейных ма-

газинах. Средняя цена за патрон 40-50 рублей, чуть больше гладкого дробового, но дешевле чем нарезной на порядок.

Ниже представлены для сравнения баллистические характеристики некоторых патронов, их объединяет вес пули, начальная скорость и мощность:

Патрон	Вес пули, г	Начальная скорость, м/с	Энергия, Дж
9,6*53 Lancaster	14,8	700	4000
9*53R Блюм	15	650	3072
8,2*53R Sako	13	750	3549



ПАТРОН 9,6*53 LANCASTER



ВПО-220



ВПО-223



ВПО-221

Немного о стволах «Ланкастер».

Впервые такие стволы были изготовлены британским инженером Чарльзом Ланкастером в 19 веке. Он хотел собрать в одно целое и точность нарезного оружия, и стрельбу дробью. И ему это удалось.

Сверловка «Ланкастер» относится к типу гладкоствольного оружия, так как не имеет нарезов и пазов, как у нарезного оружия. Если посмотреть на срез ствола, то можно увидеть овал, вместо привычного круга. И этот овал закручен по всему стволу, за счет чего и происходит вращение пули. Шаг, так называемого, нареза на порядок больше, чем у нарезного оружия и примерно составляет 500-800мм на один виток. Конечно, с нарезным оружием это не сравнится. А если срав-

нить гладкоствольное оружие с насадкой «Парадокс», то стволы «Ланкастер» выигрывают, так как пуля на скорости врезается в нарезы «Парадокса» и тем самым негативно влияет и на оружие, и на кучность боя.

В данный момент в магазинах представлены несколько моделей оружия под патрон **9,6*53 Lancaster**:

- ВПО-220 на базе легендарной винтовки «Мосина»
- ВПО-221 на базе нарезного оружия «Вепрь»
- ВПО-223 на базе нарезного оружия «Егерь»

Но производители на этом останавливаться не намерены и в ближайшее время порадуют нас новыми моделями.

АКЦИЯ

НА ВСЕ ЗИМНИЕ КОСТЮМЫ

СКИДКА 15%



КОСТЮМ ЗИМНИЙ REMINGTON

Куртка:

- проклеенные швы
- система отведения излишней влаги
- полная защита от ветра
- нецепляющий ветки и комочки материал
- двухзамковая застежка-молния с клапаном
- удобные карманы внутри и снаружи
- облегченный доступ в карманы
- сигнальная красная повязка (находится в нарукавном кармане)

Брюки:

- регулируемые манжеты внизу брюк
- двухзамковая застежка-молния с клапаном
- эластичный пояс
- накладные карманы с клапаном

КОСТЮМ ЗИМНИЙ GRAFF

Куртка:

- тепловой комфорт до -30°C
- регулируемый капюшон по периметру и по глубине
- светоотражающие элементы на капюшоне и на рукавах куртки
- дополнительный внешний карман с водонепроницаемой молнией
- дополнительно усиленные зоны плеч и предплечий более прочной тканью
- широкие застежки на манжетах, для регулировки

Брюки:

- возможность регулировки объема талии
- большие карманы на внешней стороне брюк
- регулируемые эластичные лямки
- брюки прямого покроя



www.KOLCHUGA.info

КОЛЬЧУГА

ОДЕЖДА И СНАРЯЖЕНИЕ

ОФИЦЕРСКАЯ, 35 Т. 50-20-60
ЭКИПИРУЕМ

СРОК ДЕЙСТВИЯ АКЦИИ ДО 30 АПРЕЛЯ 2018 Г.

ВЕЗДЕХОД ШЕРП ВНЕКЛАССОВЫЙ БУНТАРЬ

Места у нас дикие и очень интересные. Много прекрасных озер, длиною до 40 километров, болот, ручьев и рек. Белый мох и сосны делают места еще более красивыми. Антураж придают брошенные деревни типа Долг-Озера, Нюрговичей. Все это расположено на территории национального парка Вепский лес.

Утро началось со звонка друга, который сообщил, что в Прибрежном идет тест-драйв Шерпа, и я могу приехать и поучаствовать. Прокатиться. Все равно мой день был распланирован под поездку в Самару, и я решил почему нет. Тем более, что Алексей Григашьянц уже давно является нашим соседом по Тихвинскому району, только у него деревня называется Нойдала, а наша называется Харагеничи. Ко всему этому тема поездки на Шерпе следующей весной обсуждалась в нашей семье в октябре 17, а планировалась в мае 18 года.

Идея возникла не на пустом месте. Места у нас дикие и очень интересные. Много прекрасных озер, длиною до 40 километров, болот, ручьев и рек. Белый мох и сосны делают места еще более красивыми. Антураж придают брошенные деревни типа Долг-Озера, Нюрговичей. Все это расположено на территории национального парка Вепский лес. На вепской возвышенности два года назад экспедиция из четырех Шерпов уже покорила наши места, отчет об этом можно найти на ютубе.



ПРИЦЕП ДЛЯ ВЕЗДЕХОДА ШЕРП



ГРУЗОВИК ДЛЯ ВЕЗДЕХОДА ШЕРП

В общем, все сошлось, чтобы самому посмотреть и потрогать эту машину.

Место в Прибрежном было выбрано не случайно. Заливные луга Самарской Луки в районе 135 километра (Грушинского фестиваля), изобилуют закрытыми неглубокими водоемами, грязевыми лужами, резкими подъемами. Место идеально подходит для покатушек по грязи. И находится посередине между Тольятти и Самарой.

Итак, место подобрано. Асфальт практически до места. С асфальта указатель Тест-Драйв. Спасибо за заботу. На поляне, грузовик с прицепом от Шерпа, большой шатер Шерп, флаги.

Шерп напротив палатки. Классно сделать фото или селфи. Внутри палатки скромно. Но чай, кофе, сушки... Несколько столиков, стойки с музыкой,



ВЕЗДЕХОД ШЕРП

плазма с рекламными роликами. Регистрация на тест-драйв. Туалет, синяя кабинка на улице.

Я, почему так подробно описываю весь антураж, а потому что МОЛОДЦЫ! Имея большой опыт проведения мероприятий, я высоко оценил подготовку к мероприятию. А ведь с этого начинается восприятие техники у большинства людей. Понравилось ли, в общем...

Можно сказать, что не хватало самим организаторам ходить в фирменной одежде Шерп с бейджиками, чтобы было понятно, кто посетитель, а кто организатор. Но это все уже штрихи к общей сложившейся картине. Также как вариант, можно было выдавать значок каждому участнику, кто прошел тест-драйв.

Итак, сам тест-драйв. Перед посадкой нам выдали бейсболки - каски. Тоже плюс в копилку организаторов. Машина для тест-драйва была оборудована двумя дополнительными креслами в грузовом отсеке, на пневмоподвеске.

Скажу сразу, ехать интересно и страшно только на переднем сиденье. На заднем сиденье Шерпа ты плохо видишь дорогу через головы водителя и пассажира. Стенки шерпа внутри покрыты крепежной системой от компании «Сплав». Заднее стекло быстро заляпывается и поэтому обзорность относительно.

Поездка началась с броска в приток



САЛОН ВЕЗДЕХОДА ШЕРП



КРЕПЕЖНАЯ СИСТЕМА



ВЕЗДЕХОД ШЕРП В ДЕЛЕ

Волги и ее форсирование. Все эти операции не вызвали у Вездехода Шерп никакого напряжения. Спустился, преодолел... На том берегу «зверя» осмотрели ребята, которые приехали на покатушки на багги, квадроциклах и эндуро. До базы тест-драйва Шерпа они просто не нашли дороги. Мы развернулись и поплыли обратно.

По пути обратно водитель раскочивал Шерп, типа газ, стоп. Много раз. Но машина на воде крайне устойчива. Ни капли не попало внутрь. Затем на нашем пути были, и грязь по колено, и 50-сантиметровое бревно, которое машина переезжает играючи.

В программе также был резкий заезд в воду, выезд на 40% склон из воды. В общем, страшно, но все реально. Для



ПРЕПЯТСТВИЕ НА ПУТИ



ВЕЗДЕХОД ШЕРП

Машины мало непроходимых мест. Под впечатлением до сих пор.

Технически Шерп прост. Доступ к двигателю осуществляется из салона. Двигатель – японский дизель. Запас хода 1000 км. С дополнительными канистрами в колесах. Именно канистрами. На случай замерзания топлива, канистру можно затасать в обогреваемый WEBASTO салон и перелить в основной бак. Два аккумулятора. Если все вырубится и придется отапливать салон, то есть еще и резервный третий. Коробка передач, я так понял, самосборная. Похоже, что собирают на базе ВАЗовской. Начинка вся очень простая. Везде информационные таблички.

Я так думаю, что главный прибор – это

GPS и указатель топлива. Нет. Еще манометр системы подкачки шин 1600x600-25 off-road Шерп. Вокруг них и строился весь вездеход.

Подводим итог. Шерп – прекрасный вездеход. Как сказано выше, для него практически нет непроходимых мест. Но вот кто будет его покупать не понятно. Машина стоит 7.0 миллионов рублей. Как маркетинговый ход команда Шерпа говорит о том, что в пакет гарантийного обслуживания входит ОДИН ВЫЗОВ ВЕРТОЛЕТА В ЛЮБУЮ ТОЧКУ МИРА, для эвакуации людей. Хотя в нашей природе биться за машину до последнего.

Итак 7.0... Как LEXUS 570. Я не куплю. Дорого, ради одного выезда в год. Согласен. Масса богатых людей, у которых денег на целую дивизию Шерпов. Но вопрос: зачем? Ради эксклюзива. Хорошо. Но это единичные продажи. Массово кто покупает? Охотничьи базы, хозяйства. Но для них дорого. Можно 15 снегоходов купить или 10 УАЗОВ или 10 Катеров под хорошим мотором.

Поэтому проект супер, но как коммерческий вызывает у меня сомнения. Только МЧС, Министерство обороны,



ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ



ЗАДНИЕ ФАРЫ



МАНОМЕТР



ВЕЗДЕХОД ШЕРП НА ПРИЦЕПЕ

Нефтянка. У них денег много. А вот охотники, даже обеспеченные, под вопросом. Я бы наверно с удовольствием поехал бы в путешествие на ШЕРПАХ в труднодоступные районы нашей страны. Поэтому вижу, что этой технике можно было бы уйти в сектор коммерческого туризма. Off Road туризм. В общем, в любом случае желаю ребятам из проекта большого коммерческого успеха и жду

Текст: Модест Курков
Фото: Автор



ПЕРЕДНИЕ ФАРЫ

HOLOSUN

QUALITY FROM THE DETAILS

ОСОБЕННОСТИ КОЛЛИМАТОРНЫХ ПРИЦЕЛОВ HOLOSUN



Пожизненная гарантия.

Производитель предоставляет пожизненную гарантию на все изготовленные прицелы



Солнечные батареи.

Некоторые приборы из основных серий производителя, помимо обычного источника питания CR2032, оснащаются интегрированными солнечными батареями и питаются от естественной освещенности. Прицел постоянно включен, и при смене режима освещения просто переходит на батарею CR2032. При питании от солнечной батареи включается автоматическая настройка яркости прицельной марки



Многофункциональность в деталях.

Крышки обеспечивают защиту барабаничков и одновременно являются ключами для регулировки прицельной марки.



Кнопочная регулировка.

Во всех коллиматорах Holosun яркость прицельной марки, переключение между режимами питания и выбор лазерного целеуказателя регулируется кнопками.



Широкий ассортиментный ряд.

В рамках одной серии выпускается несколько модификаций прицелов с отличительными особенностями



Отсутствие параллакса.

В прицелах обеспечивается стабильность точки прицеливания и попадания вне зависимости от положения головы стрелка



Фирменная оптика.

В коллиматорах применяются специальные линзы с многослойным просветлением



Новая светодиодная технология

Благодаря новым светодиодам прицельная марка одинаково хорошо видна как при солнечном свете, так и при работе с приборами ночного видения. Все прицелы производителя совместимы с ПНВ.



Прицельная марка и уровни яркости.

В качестве прицельных марок предлагаются красная точная размера менее 2МО А и круг с точкой. Для дневного режима предусмотрено 10 степеней регулировки, для NV режима - два.



Универсальные крепления.

Коллиматорные прицелы имеют кронштейны, адаптированные под планки Weaver/Picatinny. Можно использовать как высокий, так и низкий (небыстръемный) кронштейн.



Эргономичный дизайн.

Продуманное исполнение корпуса и расположение кнопок не создают помех для обзора.



Прочный азотогазонаполненный корпус.

Приборы имеют степень защиты IP07 и выпускаются в цельнофрезерованных корпусах, изготавливаемых из прочнейшего авиационного алюминия. Полная водонепроницаемость достигается за счет заполнения корпуса азотом



Программируемое отключение.

Прибор отключается после 8 часов работы, но его отключение или его переход из одного режима питания в другой можно менять по желанию стрелка. Активируются коллиматоры встроенными датчиками движения.



Скрытый батарейный отсек.

Отсек имеет форму лотка, в который вставляется батарейка и задвигается в корпус прицела. Стабильное энергопотребление при встраивании прицела обеспечивают двойная пружина и система фиксации батарей.



Минимальное энергопотребление.

При минимальной яркости точки прицел на одной литиевой батарейке работает до 200 000ч, а при средней яркости - 30 000ч.



ВЫСТАВКА «ОХОТА И РЫБАЛКА НА РУСИ»



Ежегодно наша компания посещает выставку «Охота и рыбалка на Руси», которая проходит в Москве. И вот размы не стали ее обделять нашим вниманием. Что в этот раз нас удивило и зацепило наше внимание – расскажем в этой статье.

Посетителей, как обычно, было очень много, не смотря на современный век, где большинство товаров можно купить через Интернет-магазины, люди все-таки проявляют интерес к таким выставкам.

В 75 павильоне в основном представлены товары для рыбалки, но и для охотника есть интересные позиции. К примеру, компания «Арктика» – производитель термосов, в этот раз пред-

ставила линейку интересных наборов посуды для пикника. А разнообразие термосов удовлетворит любого искателя приключений.

И с узким горлом, и с широким, и для еды, и для использования в экстремальных температурных условиях, и даже подарочные наборы. Одним словом, на любой вкус и цвет.



НАБОР ПОСУДЫ ДЛЯ ПИКНИКА



ТЕРМОС ШТОРМ



ТЕРМОКРУЖКА АРКТИКА



НАДУВНОЙ ДОМ ОХОТНИКА

Не оставил без внимания надувной дом на колесах от Питерской компании «Фрегат», который возводится за 5 минут.

Внутренняя площадь 14м², где спокойно могут разместиться 4 человека. Имеются дверь, окошки с москитными сетками.

При желании можно укомплектовать: надувной кроватью, складным столом и стульями, дополнительным тентом из фольгированной ткани для сохранения тепла в зимнее время, маскировочными сетками.

Из электрооборудования предлагают дополнить ваш дом светильниками, розетками, тепловентилятором. Использовать палатку можно и на охоте, и для выездных мероприятий, в экстремальных условиях, и для сотрудников МЧС.



УДОБСТВА НАДУВНОГО ДОМА



МАСКИРОВОЧНАЯ СЕТКА НА НАДУВНОЙ ДОМ

Звонкой игрой духовых, электронных манков заманивают посетителей на свои стенды представители этой индустрии. Но меня заинтересовал манок на лося в виде пластиковой банки со шнуром. Этот прибор издает очень схожий звук с характерно издающим звуком самки лося.



МАНОК НА ЛОСЯ



НАДУВНЫЕ КАРКАСЫ ДЛЯ МЧС



ОП СКС

Компания «Кварта» презентовала широкую линейку коллиматорных прицелов фирмы «HOLOSUN». Некоторые модели интересны тем, что укомплектованы дополнительной солнечной батареей. Они работают как от основного источника питания, так и от солнечных лучей.

Новая модель HOLOSUN – HS510C коллиматорный прицел открытого типа.

Но все охватить в нашей статье, к сожалению, невозможно.

После выставки мы посетили оружейный семинар, организованный компанией «Шанс». Мероприятие проходило



КОЛЛИМАТОРНЫЙ ПРИЦЕЛ HOLOSUN HS510C



КОЛЛИМАТОРНЫЙ ПРИЦЕЛ HOLOSUN

с 26 по 27 февраля в красивом историческом г.Кострома. Представители заводов «Молот» и «Техкрим» посвятили много времени новинке в оружейной индустрии калибру 9,6*53 Lancaster.

Компания «Молот» обещала порадовать скорым выходом нового оружия, но какого именно предпочла оставить в тайне. Но есть и печальная новость для тех, кто не успел и хочет купить изделие ОП СКС в калибрах 7,62*39, 366ТКМ (ВПО-208). К концу года пропадут с витрин оружейных магазинов, так как запасы этой модели заканчиваются.

«Фортуна» представила новую модель травматического оружия Grand Power T15-F в калибре 45*30. От предыдущего пистолета отличается мощным калибром, более прочным стволом и габаритами.

На второй день постреляли в тире из образцов продукции компаний «Молот», «Фортуна» и турецких ружей марки



ПАТРОН 9,6*53 LANCASTER

«Hatsan». Положительные эмоции оставили все модели, но удивила комфортная отдача с изделий в калибре 9,6*53 Ланкастер. Она оказалась даже меньше чем у ружей в 12 калибре.

На мой взгляд, семинар удался и был очень полезен.

Текст: Ярушкин С.П.
Фото: Автор, Интернет



ПИСТОЛЕТ GRAND POWER T15F И T12F

Noise Killer

Беруши с активным шумоподавлением

AURICA
Защита Вашего слуха

AURICA: NOISE KILLER STANDARD

Беруши с активным шумоподавлением обеспечивают защиту от импульсного шума выстрела, сохраняя слух стрелка здоровым, при этом функция усиления тихих звуков позволяет слышать едва уловимые звуки окружающей среды.



NOISE KILLER T-COIL

Это комплектация STANDARD с добавлением беспроводной гарнитуры. Беруши оснащены электронным модулем, который взаимодействует с телефоном или рацией при помощи гарнитуры, что делает общение максимально удобным.



+



NOISE KILLER CUSTOM

Соединяя достоинства активных берушей Noise Killer, модель Custom выпускается в индивидуальном корпусе. Изготовленные по слепку вашего уха, беруши обеспечивают максимальный уровень шумоподавления и высокий комфорт при ношении.



+



Подходят для:

- Охотников
- Спортсменов-стендовиков
- Военных
- Пиротехников

Характеристики:

-  Усиливают звуки тише 20 дБ
-  Подавляют импульсные шумы громче 82 дБ
-  Не допускают звуковой изоляции
-  Шумоподавление 32 дБ

www.noisekiller.pro

СЕЗОН ОХОТЫ 2018



СЕЗОН ОХОТЫ 2014



Впервые мы провели закрытое клубное мероприятие «Сезон охоты» в 2010 году в загородном ресторане «Усадьба» для VIP-клиентов оружейного салона «Арсенал». И теперь это стало нашим традиционным мероприятием, где собираются любители охоты, чтобы познакомиться с новинками и представителями мировых брендов в области охоты.

В 2010 году к нам приезжал главный конструктор легендарного нарезного оружия Blaser R8 – Попиков Сергей Васильевич, который очень ярко и колоритно рассказывал об истории создания новой модели оружия Blaser R8. Также наше мероприятие посетила компания «Зенит» с новейшими разработками в области подствольных фонарей. Огромную экспозицию холодного оружия, ножей, кортиков и предметов утвари презентовала компания «РОСоружие». Для гостей были представлены автомобили фирмы Mitsubishi, которые были максимально оборудованы специально под сложные условия эксплуатации на охоте и рыбалке. Специальным гостем «Сезон Охоты -2010» был Семен Стругачев, не менее известный, как Лёва Соловейчик из фильма «Особен-





ности национальной охоты», который поднимал настроение гостям своими шутками и интересными историями из своей жизни. Ресторан «Усадьба» удивил вкусными блюдами из дичи (кабан, косуля, дикая утка) своих гостей. По отзывам посетителей все остались довольны, мероприятие «Сезон Охоты» прошло на ура!

В этом году мы планируем провести очередное мероприятие «Сезон Охоты 2018» в ноябре, по традиции в загородном ресторане «Усадьба». Будут приглашены представители оружейной индустрии. Они расскажут о новейших технологиях, после чего вы сможете лично задать интересующие вас вопросы, а также обсудить представленные новинки.

Шеф-повар ресторана «Усадьба» подготовит эксклюзивное меню из дичи, которое удовлетворит самого изысканного гурмана. Организаторы приложат максимум усилий, чтобы вы остались довольны. Так что вечер обещает быть захватывающим и нестандартным, а самое главное полезным и веселым! Более точная информация будет указана на сайтах организаторов. Всех ждем на закрытом вечере «Сезон Охоты 2018»!

Текст: Андреева А.Н.
Фото: Автор, Интернет



СЕЗОН ОХОТЫ



ЧЕТВЕРТОЕ ТРАДИЦИОННОЕ КОРПОРАТИВНОЕ
МЕРОПРИЯТИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ

18 ноября 2018
17:00

В программе:

- презентация оружия
- гастрономические угощения из дичи
- **СПЕЦИАЛЬНЫЙ ГОСТЬ ВЕЧЕРА**
(“Кто?” – спросите вы, но это пока останется загадкой)



ОРГАНИЗАТОРЫ



PATRON
КОРПОРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ОХОТНИКОВ

СПРАВКИ ПО ТЕЛЕФОНУ

8/8482/466 000

ОБУВЬ НА ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ

Любой охотник мечтает, чтобы ему было комфортно как на воде, так и на суше. Поэтому хотелось уделить особое внимание в этой статье – рыбацким сапогам, водонепроницаемым комбинезонам и, конечно же, Вейдерсам.



БОЛОТНЫЕ САПОГИ ИЗ РЕЗИНЫ + ПВХ

Наступает сезон весенней охоты, поэтому мы знаем, что важно для каждого охотника:

1. Не замёрзнуть в долгом ожидании
2. Не промокнуть под дождём
3. Двигаться легко и свободно
4. Вообще не думать в чём одет, а полностью сосредоточиться на процессе занятия любимым делом.

Любой охотник мечтает, чтобы ему было комфортно как на воде, так и на суше.

Поэтому хотелось уделить особое внимание в этой статье – рыбацким сапогам, водонепроницаемым комбинезонам и, конечно же, Вейдерсам.

РЫБАЦКИЕ САПОГИ (БОЛОТНИКИ)

Болотники состоят из двух частей: самого сапога нижней части и верхней надставки, которая крепится специальным образом (тип крепления тоже зависит от материала). У надставки сверху есть ляжки-петельки с помощью которых сапог крепится к поясу. Сапоги могут быть из резины, ПВХ или ЭВА. А надставка из ПВХ, нейлона или неопрена.

Разберём более подробно материал: сапоги из резины, которые делали ещё в советское время очень тяжёлые, поэтому на смену им пришёл материал ПВХ (современный материал, но очень схож по функциональности с резиной

и дешёвый по себестоимости). Очень холодный материал, так как резина плохо проводит тепло. Холодной весной и осенью мерзнут ноги даже в тёплых носках. Поэтому производители предлагают новый материал ЭВА (лёгкий, тёплый, чем материал ПВХ). Но у сапог из ЭВА есть минус, они не могут похвастаться прочностью. При ходьбе в таких сапогах нужно быть очень осторожным, стараться не наступать на сучки, ветки, камыш. Большинство производителей укрепляют подошву более прочными материалами. Надставка из ПВХ менее прочная и тяжёлая, чем из нейлона. Нейлон эластичнее и прочнее. Оба этих варианта не дышат. Если стоять в холодной воде не выше уровня стыка сапога и надставки, то всё хорошо, но если выше, то требуется дополнительное утепление. А ещё лучше в этом случае производители предлагают надставку из неопрена (лёгкий и тёплый материал). Рыбацкие полукombineзоны состоят из таких же мате-

риалов, только они высокие по грудь, и в них рыбаки, охотники могут зайти в воду глубже. Их можно разделить на две категории: это комбинезон из неопреновой дышащей ткани и забродные комбинезоны из прорезиненной ткани или ПВХ. Учитывая потребности наших клиентов, хочется рассказать о более новых технологиях. Прорезиненная ткань или ПВХ это уже вчерашний день, так как через час обычной ходьбы в таком комбинезоне появляется усталость, ощущение сырости и дискомфорт всего тела. Поэтому производители предлагают полукombineзоны из материала неопрен – это **Вейдерсы**.



БОЛОТНЫЕ САПОГИ ИЗ ЭВА + НЕЙЛОН



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ВЕЙДЕРСЫ

Что такое вейдерсы?

Проще говоря это забродный комбинезон, который позволяет охотникам и рыбакам находиться неограниченное время в воде до уровня груди.

Вейдерсы позволяют свободно двигаться и быть готовым к любым ситуациям. Вейдерсы из неопреновой ткани предлагают нам ощущение комфорта нашей повседневной одежды. Находясь в вейдерсах из неопрена, рыбаки и охотники могут ощущать комфорт в течение длительного времени.

Что же лежит в основе данных вейдерсов?

И так в основе вейдерсов производители используют непромокаемую неопреновую ткань. Эта ткань помимо того что обладает хорошей водонепро-

ницаемостью, но так же это мягкая, эластичная, пористая ткань, которая хорошо сохраняет тепло и позволяет находиться в холодной воде (до +5 градусов), что немаловажно для наших рыбаков и охотников.

Рыбачьи полукомбинезоны пошиты из неопреновой ткани таким образом, что при ходовой охоте и рыбалке позволяют перейти брод, подойти к месту лова, достать дичь на воде и вернуться домой сухим в любую погоду.

В вейдерсах продумано всё до мелочей. Это нагрудный карман для согревания рук, проклеенные специальной лентой швы, двухслойные наколенники, сапог из ЭВА со сменным тёплым вкладышем и усиленной подошвой ТЭП.

Вейдерсы сейчас становятся всё бо-



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ИЗ РЕЗИНЫ+ПВХ



БОЛОТНЫЕ САПОГИ ИЗ РЕЗИНЫ+НЕЙЛОН

лее популярными из-за тепла, лёгкости, комфорта и в них вы не заболаете даже в критических ситуациях.

Итак подведём итоги: для леса и ходовой рыбалки подойдут болотники из ПВХ. Если берег или дно чистое и холодная вода, то сапоги из ЭВА и желательнее верх из неопрена. Выбирая рыбачьи сапоги или полукомбинезон правильно под ситуацию, они будут радовать вас каждый раз, как в первый раз.

Nordman

ПРОВЕРЕНО СИБИРЬЮ



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ВЕЙДЕРСЫ

АКЦИЯ! АКЦИЯ!

НА ВСЕ МОДЕЛИ
ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ

СКИДКА 15%



gletcher
military precision



ОРУЖЕЙНЫЙ САЛОН АРСЕНАЛ

КОЛЬЧУГА
ОДЕЖДА И СНАРЯЖЕНИЕ

СРОК ДЕЙСТВИЯ АКЦИИ С 1 ПО 31 МАЯ 2018 Г.

FIFA-2018



В связи с вводимыми усиленными мерами безопасности, запрещено гражданам и юридическим лицам перемещать оружие и патроны к нему в субъекты Российской Федерации, в которых будут проводиться мероприятия чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года.

Уважаемые владельцы оружия!

Обращаем Ваше внимание, что Указом Президента РФ от 9 мая 2017 года № 202 «Об особенностях применения усиленных мер безопасности в период проведения в Российской Федерации чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года» на территориях 11 субъектов Российской Федерации:

1. Волгоградская область;
2. Калининградская область;
3. Краснодарский край;
4. Москва;
5. Нижегородская область;
6. Самарская область;
7. Санкт-Петербург;
8. Свердловская область;
9. Республика Мордовия;
10. Республика Татарстан;
11. Ростовская область

в пределах, которых расположены объекты инфраструктуры, предназначенные для проведения чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года, введены усиленные меры безопасности в период времени с 25 мая по 25 июля 2018 года.

В связи с вводимыми усиленными мерами безопасности, запрещено гражданам и юридическим лицам перемещать оружие и патроны к нему в субъекты Российской Федерации, в которых будут проводиться мероприятия чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года.

В случае нарушения данных требований о запрете оборота оружия и патронов к нему территориальными органами Росгвардии, МВД России незамедлительно будут приняты меры к изъятию оружия и патронов к нему, в установленном законом порядке на период введения усиленных мер безопасности.

В целях соблюдения установленных запретов владельцам оружия надлежит хранить их в запирающихся на замок сейфах или металлических ящиках по месту жительства в условиях обеспечения сохранности оружия и исключения доступа посторонних лиц.

Кроме того, обратите внимание на сроки действия лицензий/разрешений, если срок действия до 30 августа, то необходимо до 25 мая продлить разрешение или приобрести оружие.

Также доводим до вашего сведения, что оружие и патроны на территориях этих субъектов продаваться не будут.

ФАЛЬШПАТРОН

Внешний облик фальшпатронов копирует очертания стандартного патрона, и обладает двумя различными по материалу изготовления корпусами. Металлический корпус, который является более долговечным, и пластиковый.



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФАЛЬШПАТРОН КАЛ.12

Фальшпатрон – устройство, используемое для безопасного снятия ударно-спускового механизма (УСМ) огнестрельного оружия перед выстрелом. Это не обязательный элемент конструкции оружия, в связи с этим, многие ружья им попросту не оснащены. Соответственно, плавный и максимально безопасный спуск УСМ в таких моделях отсутствует.

Если вы являетесь обладателем такой модели, то вам известна диллема – нажать на спусковой крючок без патрона в патроннике или оставить боевую пружину в напряжении. Но оба эти варианта не проходят бесследно и сказываются на долговечности оружия. Например, при нажатии спуска без патрона, боек не упирается в капсюль, уходя слишком далеко и разбивая ограничитель хода. При втором варианте, происходит деформация пружины, теряются ее основные свойства. Именно для решения такой диллемы и существует фальшпатрон.

Вообще, существует два вида конструкции фальшпатрона – с подпружиненным латунным стержнем на месте капсюля и с эластичной синтетической накладкой там же. Внешний облик фальшпатронов копирует очертания стандартного патрона, и обладает двумя различными по материалу изготовления корпусами. Металлический корпус, который является более долговечным, и

пластиковый. Но стоит отметить, что основной износ фальшпатрона приходится не на корпус, а на его внутренний стержень. Со временем, боек прочеканит отверстие в латунном стержне на всю длину хода, эластичная вставка потеряет свою упругость. То есть фальшпатрон перестанет выполнять свою прямую функцию, потребует его замена. В любом случае, это проще и дешевле, чем ремонт всего УСМ.

Еще одним интересным предназначением фальшпатрона является учебно-тренировочная функция. Он становится помощником в отработке тактических упражнений, в том числе и в домаш-

них условиях. Для достижения высот в навыке владения оружием, требуется большое количество времени. Отработка заряда и разряда оружия, правильной вскидки, вкладки и выстрела при помощи фальшпатрона помогает в получении основных рефлексов охотника.

Существует большое количество различных моделей фальшпатронов. Все они подбираются исходя из параметров вашего оружия. Стоит выделить модель разборного фальшпатрона, она примечательна увеличением срока службы в два раза. Имитатор капсюля в нем сделан двусторонним, когда наступает момент производить замену, надо просто раскрутить корпус и перевернуть его обратной стороной. Или модель фальшпатрон с шерстяным мопом. Это



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ НАРЕЗНОЙ ФАЛЬШПАТРОН КАЛ.30-06



ПЛАСТИКОВЫЙ НАРЕЗНОЙ ФАЛЬШПАТРОН КАЛ.30-06



ПЛАСТИКОВЫЕ ФАЛЬШПАТРОНЫ ОТ ГЛАДКОГО ДО НАРЕЗНОГО

необычная конструкция, при которой алюминиевый стержень покрыт ворсом. Его использование служит для защиты от попадания пыли в патронник. Такую модель особенно хорошо использовать для размещения в стволе, убранном на длительное хранение.

В любом случае, при всех положительных качествах фальшпатронов, необходимость и важность применения такого снаряда в реальных условиях зависит только от вас и ваших потребностей. Стоит помнить, что используя фальшпатрон вы сэкономите конструкцию и продлите срок службы своего оружия. А также приобретете или зафиксируете уже существующие навыки настоящего охотника!

Текст: Речкина С.А.
Фото: Интернет



ПЛАСТИКОВЫЙ ГЛАДКОСТВОЛЬНЫЙ
ФАЛЬШПАТРОН В РАЗБОРЕ



ПЛАСТИКОВЫЙ
ФАЛЬШПАТРОН КАЛ.12

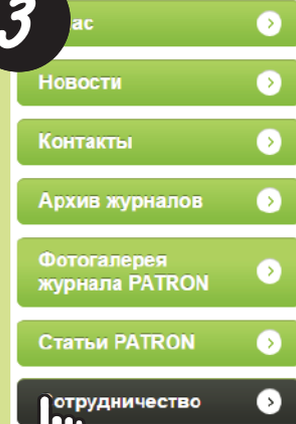
ВНИМАНИЕ! СОТРУДНИЧЕСТВО!

Редакция периодического печатного журнала «**PATRON**» приглашает к сотрудничеству авторов статей по следующим направлениям: Охота и Оружие. А также рассматриваем все варианты сотрудничества. Подробности на сайте [www. PATRON-INFO.ru](http://www.PATRON-INFO.ru)

1 www.PATRON-INFO.ru



3



РОССИЙСКОЕ ОРУЖЕЙНОЕ МАСЛО



СРОК
ГОДНОСТИ

**5
ЛЕТ**

RGGO

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ
РЕЖИМ

**-60°C
+50°C**

RUSSIAN GUN OIL

РАЗРАБОТАНО И ПРОИЗВЕДЕНО В РОССИИ

RGGO ДЛЯ РОССИЙСКИХ УСЛОВИЙ!

← **ДЛЯ СМАЗКИ ВСЕХ ВИДОВ
ОРУЖИЯ: ОХОТНИЧЬЕГО,
СПОРТИВНОГО,
ПНЕВМАТИЧЕСКОГО
И ДРУГИХ ВИДОВ**

← **ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ
ОРУЖИЯ**

← **ДЛЯ ЧИСТКИ
ОТ ПОРОХОВОГО НАГАРА
И СВИНЦОВОГО НАЛЕТА**

← **ДЛЯ СМАЗКИ ДЕТАЛЕЙ
БЕЗ РАЗБОРКИ**

ЗАКАЖИ НА САЙТЕ

WWW.RUSGUNOIL.RU

ОРГАНИЗАЦИЯ ВОЕННО-ПОЛЕВОЙ КУХНИ

(8482) **466-000**

ПОЛЕВАЯ КУХНЯ 63.РФ



**Война – войной,
а обед по расписанию!**