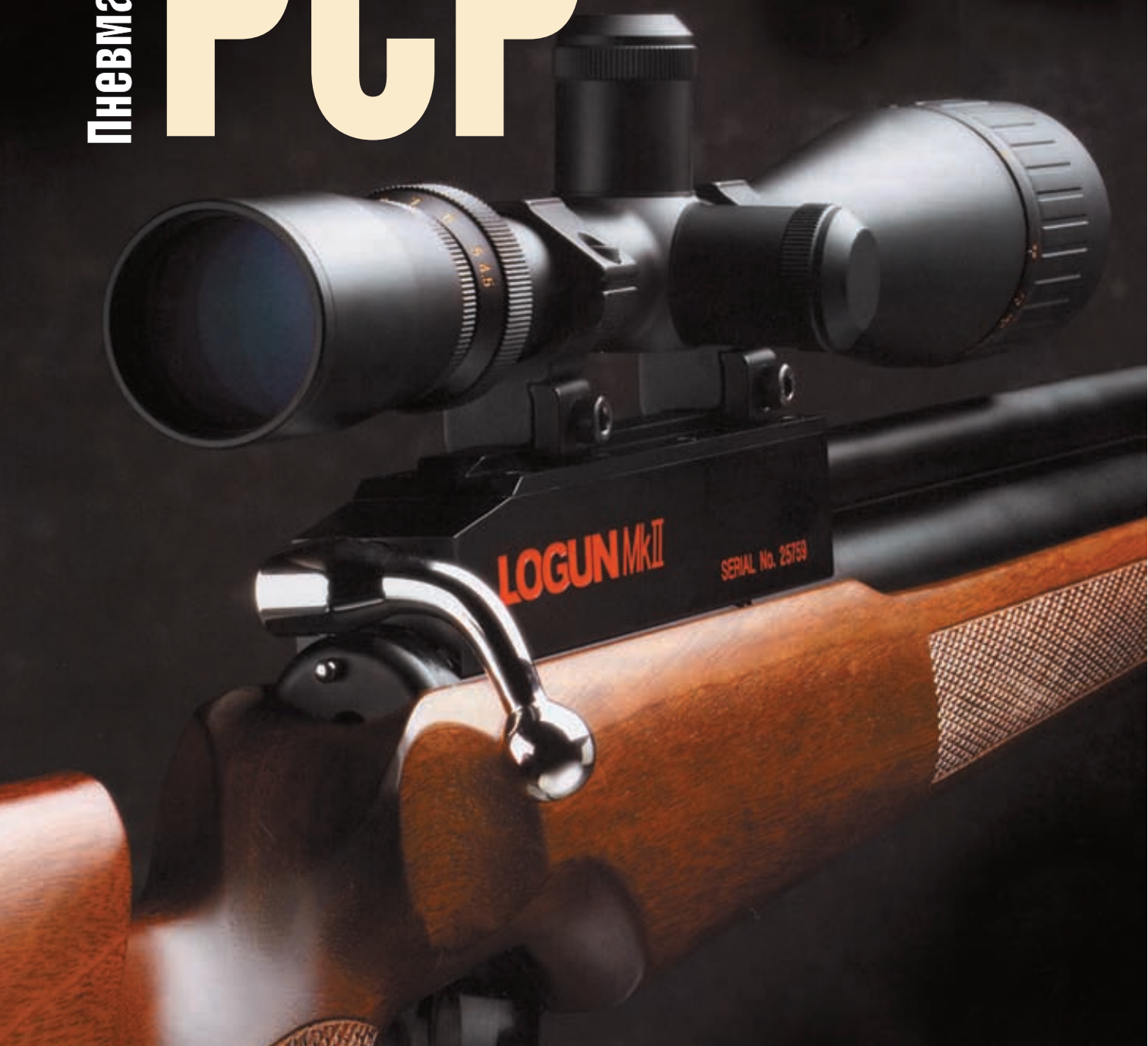




ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ
ОРУЖИЕ

ПНЕВМАТИКА XXI ВЕКА

ВИНТОВКИ РСР



LOGUN Mk II

SERIAL No. 25759

Если обратиться к статистике продаж оружия в оружейных магазинах, то для многих удивительным будет факт абсолютного превосходства пневматики в количественном отношении, по сравнению с гладкоствольным, нарезным и газовым оружием.

В этом нет ничего удивительного, поскольку до недавнего времени все пневматические винтовки и пистолеты подавались без какого-либо разрешения и регистрации. Сейчас положение дел несколько изменилось, но не из-за изменений в законодательстве, а в связи с появлением мощной охотничьей пневматики, существование которой законодательно предполагалось, но не было подкреплено реальными сертифицированными образцами.

В действующем Законе РФ «Об оружии» и подзаконных актах чётко прописан порядок реализации пневматики и определены три категории. В первую попадают образцы, дульная энергия которых ограничена 3 Дж (ИЖ-53М, МР-654КС, МР-651КС, ИЖ-38КС, пистолеты фирмы Umarex, «Скиф» А3000 фирмы «Аникс»). Такие пистолеты и винтовки при наличии сертификатов могут продаваться хоть в гастрономе, поскольку с оружием в трактовке Закона РФ «Об оружии», их роднит только внешнее сходство. Вторая категория включает в себя образцы пневматического оружия с дульной энергией от 3 до 7,5 Дж (МР-512, ИЖ-38С, МР-651К, МР-532, ИЖ-46М, ИЖ-32БК, ИЖ-61, автомат МР-661К «Дрозд», большинство моделей фирм «Аникс», Umarex, Crosman, Diana, Norica, Gamo. Право на продажу

этих изделий имеют только лицензированные оружейные магазины, но для их приобретения не требуется никаких разрешений. Обратите внимание – чтобы сделать пневматику более доступной для потребителя и заинтересовать своей продукцией не имеющих лицензии продавцов Ижевский механический завод и фирма Umarex выпускают некоторые модели в двух исполнениях – с дульной энергией до 3 Дж и до 7,5 Дж. «Ижмех» прямо указывает на категорию пистолета или винтовки в обозначении «КС» – конструктивно сходное изделие (с оружием).

Ну и, наконец, мы подошли к третьей и наиболее интересной для нас, в данный момент, категории – пневматическому оружию с дульной энергией от 7 до 25 Дж, которое, в соответствии с Законом РФ «Об оружии» относится к охотничьему. Совсем недавно эта категория оружия была представлена только двумя пружинно-пор-



Пневматическая винтовка РСР Logun Ахсоп,
Калибр 5,5 мм, вместимость барабанного магазина 8 пуль



шневыми винтовками «Ижмеха» МР-512М и МР-513М. Но в 2002 году, благодаря московской фирме Umagex-M, почитатели мощной пневматики получили возможность на законных основаниях стать обладателями винтовок системы РСР (Pre Charged Pneumatic – предварительная «зарядка» воздухом) иностранного производства. РСР винтовки нельзя путать с компрессионными системами, где весь «заряд» сжатого воздуха расходуется на один выстрел. Цилиндр РСР винтовки наполняется сжатым воздухом с помощью механического насоса, компрессора или баллона. При этом давление в резервуаре винтовки может достигать до 300 ат-

мосфер. Сложная прецизионная клапанная система производит точное дозирование воздуха, обеспечивающее производство примерно 50 выстрелов без заметного падения начальной скорости пули. Как правило, такие винтовки являются многозарядными и оснащаются магазинами различной конструкции. Подавляющее большинство винтовок не имеет механических прицельных приспособлений и оснащается оптическими прицелами с большим увеличением. Это объясняется тем, что мощная энергетика и качество изготовления всех элементов таких охотничьих винтовок обеспечивают очень высокую точность и кучность стрельбы на дистанциях свыше 50

метров (поперечник 1-2 см на 50 м), а стрельба обычно ведётся по маломерным целям.

Зачинателями применения систем РСР при охоте на мелкую птицу и дичь стали англичане. В своё время именно в Англии экологи забили тревогу в связи с мутациями пернатой дичи в районах, где на неё велась активная охота. Причиной генетических изменений стали соединения свинца, десятки тонн которого скопились на дне водоёмов и в болотах, сотни лет служивших охотничьими угодьями. В результате обозначилось две тенденции – использование в охотничьих боеприпасах стальной дроби и применение для стрельбы по традиционно «ружейной» дичи



Пневматические винтовки Logun Axsor и Logun Mk II оснащаются предохранителем (показан стрелкой) и манометром для контроля давления в резервуаре. Перезарядка этих винтовок осуществляется «продольно-скользящим затвором» – подобно «болтовым» затворам огнестрельного оружия



Пневматическая винтовка PCP Logun S-16. Калибр 5,5 мм. Подача пуль осуществляется из двух барабанных магазинов вместимостью 8 пуль каждый. В скором времени начнутся официальные продажи этой модели в

высокоточного оружия. Сравните сами: в зависимости от конструкции и калибра пуля для пневматической винтовки весит примерно 0,5-1 г, а заряд дроби в патроне 12-го калибра может быть в десятки раз больше. Причём птицу поражает всего несколько дробинок, а основная масса свинца гарантировано попадает в воду или почву где разлагается с образованием вредных соединений.

Разумеется, охота на птицу или зайца с пневматической винтовкой не имеет ничего общего с традиционной русской охотой, более того на территории Российской Федерации охота с пневматическим оружием вообще запрещена. Но, в действую-

щих правилах охоты есть один интересный параграф, который обязывает каждого охотника уничтожать в охотничьих угодьях ворон, волков, бродячих кошек, собак и пр. При этом в число запрещённых способов уничтожения использование пневматического оружия не попадает.

Несуразица ещё и в том, что при запрете на охоту с пневматикой, лицензии на её приобретение всё-таки выдаются. На самом деле, ведь я могу купить охотничью пневматику для того, чтобы поехать со своим оружием на охоту, например, в Англию. Почему нет? Ситуация напоминает гордиев узел с охотничьими ночными прицелами, которые можно приобрести, но нельзя использо-

вать на охоте. Конечно же, ввиду абсолютного противоречия здравому смыслу это правило повсеместно нарушается.

Хотя, в случае с охотничьей пневматикой, всё не так однозначно. На данный момент никто системно не занимается таким важным понятием как «культура охоты». Огромным количеством новичков охота воспринимается, как возможность пострелять, тогда как в нормальных условиях они могли бы реализовать свои желания в условиях оборудованных тиров и стрельбищ, система которых в нашей стране практически погублена. В итоге лес становится территорией, где можно стрелять из чего угодно, куда угодно, по чему



Трубчатый магазин вместимостью 9 пуль винтовки Logun Mk II (фото слева) расположен на левой стороне ствольной коробки. Для отсоединения барабанного магазина винтовки Logun Axsor необходимо нажать защёлку и извлечь магазин



Пневматическая винтовка RCP Air Arms 410 Xtra Hi-power. Калибр 5,5 мм, вместимость барабанного магазина 10 пуль. Конструкция ствола этой модели обеспечивает существенное снижение звука выстрела по сравнению с обычными системами



угодно. Не говоря уже об элементарной опасности подобного поведения людей с оружием в лесу, нельзя молчать о недопустимости варварского отношения к природе. Мне кажется, что и охотничья пневматика и малокалиберное оружие с успехом могли бы использоваться на охоте, если бы не крайне низкий общий уровень охотничьей культуры подавляющего большинства членов охотколлективов. Казалось бы, что сложного – уметь выбрать цель в соответствии с возможностями оружия и патрона и научиться точно стрелять. Но именно невыполнение этих заповедей приводит к появлению ничем не оправданных подранков и превращает охоту в убийство. Именно неспособность существующей системы контролировать поведение охотников на всех этапах привело к запретам на охоту с малокалиберным и пневматическим оружием, а также с ночными прицелами. Самый простой путь – «не пущать».

Вернёмся к винтовкам RCP. На данный момент московская фирма Umarex-M сертифицировала и начала продажу нескольких охотничьих пневматических винтовок калибра 4,5 и 5,5 мм английских фирм NSP Engineering ltd. (торговая марка Air Arms), Advantage Holdings ltd. (торговая марка Logun) и CNC-process AB.

Английская винтовка Air Arms S410 Xtra Hi-Power ввозится в Россию в экспортном исполнении с повышенной начальной скоростью пу-



ли. Магазин винтовки барабанный на 10 пуль. Спусковой механизм регулируемый. Интересной особенностью данной модели является очень тихий звук выстрела, что обусловлено конструкцией винтовки.

8-зарядная винтовка Logan Axsor с барабанным магазином собирается в Швеции, где изготавливается вся механика. Axsor комплектуется высокоточным стволом фирмы Lothar Walther, а дизайн винтовки разработан одним из лучших британских дизайнеров Гэри Кейном. Винтовка Logan Mk II собирается в Англии и оснащается 9-зарядным трубчатым магазином (для калибра 5,5 мм).

Очень скоро ожидается появление в России новинки под торговой маркой Logan 16-зарядной модели S-16, выполненной в стиле Hi-Tech.

Каждая из упомянутых винтовок заслуживает отдельного разговора и журнал «КАЛАШНИКОВ» в дальнейшем обязательно расскажет о каждой винтовке подробно.

Все модели, сертифицированные в России, обеспечивают очень высокую точность стрельбы и гарантируют высокую энергию пули, достаточную для надёжного поражения мелкой дичи на дистанциях не менее 50 м, а при попадании в убойные места и до 100 м.

Винтовки РСР, сертифицированные в России довольно дороги (от \$ 1200) и мне неоднократно приходилось слышать заявления,

что, мол, близкие показатели по скорости и мощности можно «снять» с тюнингованных вариантов существенно более дешёвых пружинных винтовок, приобретаемых без ли-



Манометр и магазин пневматической винтовки Air Arms 410 Xtra Hi-power

цензии. Но без лицензии невозможно законно приобрести пневматику калибра более 4,5 мм, а Umagex-M предлагает, в основном, РСР винтовки в калибре 5,5 мм, потенциал которых существенно выше, просто

поверьте или, что ещё лучше, купите РСР и проверьте. Кроме того, нарушая закон можно «разогнать» всё, что угодно, в том числе и РСР, но, повторюсь, это незаконно. Хотя, вряд ли данное обстоятельство остановит наших «кулибинных» и очень скоро все возможные способы вмешательства в конструкцию РСР станут достоянием гласности.

В заключение два слова о правилах приобретения охотничьих пневматических винтовок с дульной энергией от 7,5 до 25 Дж. В соответствии с Законом РФ «Об оружии» для приобретения такого оружия необходимо получить лицензию в территориальном отделе лицензионно-разрешительной системы. Порядок выдачи лицензий на охотничью пневматику аналогичен процедуре получения лицензии на гладкий ствол. На практике это означает, что каждый законопослушный совершеннолетний гражданин, состоящий в охотобществе и прошедший медкомиссию, имеет право на получение «пневматической» лицензии.

Ну, а что касается высокой цены, так до прошлого года винтовки РСР ввозились в Россию исключительно контрабандой и стоили в два раза дороже. Налицо редкий случай, когда законные действия отечественного импортера привели к удешевлению ввозимого товара и «приговорили» чёрный рынок пневматики РСР. 