Письмо в КБП ЦКИБ СОО (Глав.конструктору Агишевскому Пётр Мих –по СКС) от 16.05.2025г

**Главному конструктору  
Филиала АО «КБП» ЦКИБ СОО**  
Госп.Агишевскому П.М.   
E-mail: [tulatskib@mail.ru](mailto:tulatskib@mail.ru)  
Телефон: +7 (4872) 32-04-00, +7 (4872) 32-04-31,  
(4872) 32-04-32  
Адрес: 300004, Тула, Щегловская засека, д.59,

**Уважаемый Пётр Михайлович!  
Дорогой мой друг!**

Извините пожалуйста, что за потоком дел не поблагодарил Вас за тёплые слова в мой адрес и понимание.  
 Вопрос, поднятый мной по МЦ-27 и поддержанный Вами не должен остановится несмотря на скрытое противодействие минпрома и иных противников. Пусть этот вопрос будет нашим с Вами дело чести...

Неделю назад я обратился, извините, но к ЛДПР по поддержке объединения всех производителей и владельцев охотничьего оружия на едином портале "ОХОТ-ЛОББИ" для лоббирования интересов отрасли. А отписал им, как только узнал, что ровно через 3 дня после нападения на Курск (08.08.2025г) Госдума приняла поправки к закону об оружии, где зарубила на корню представленную мною Вам идею о развитии этой комбинированной модели на будущее в виде использования в качестве нарезной системы наработок Вашего ЦКИБ в виде пистолета Бердыш со стволом 7,62мм под патроны ТТ-ППШ-Маузера 7,62х25мм с длиной ствола от 260мм (как у ППШ) для получения нового концепт-класса охотниьчего оружия "Пистолет-карабин" как раз с предельно-допустимой для гражданского оружия прицельной дальностью ППШ в 300м. Ибо, как будто для нашего с Вами плана госдума бездумно, извините за тавтологию, запретила "...использование в охотничьих системах деталей и механизмов от коротко-ствольного оружия и ранее выпущенных систем с автоматическим огнём...".

А всё потому, что только в таком сочетании гладкоствольного автоматического дробовика с пистолет-карабином есть шанс вписаться в весо-габаритные характеристики боевого оружия против дронов на СВО! Значит, Пётр Михайлович, кто-то очень не хочет , чтобы мы с Вами развили таки именно это единственно-удачное направление, ибо с гражданским планом это экономически перспективно и после войны...

Но мы же не отступим?.. Работайте, а я продавлю отмену этого ограничения.

Теперь о другой, менее масштабной, но столь же важной и срочной просьбе, как к другу...   
 У нас в 1951-1959гг стоял на вооружении 7,62мм Самозарядный Карабин Симонова. (СКС) на промежуточных патронах 7,62х39мм. С начала 90х его разрешили приобретать в качестве охотничьего оружия. Но отсутствие отъёмного магазина, препятствующего доснарядить неполный магазин например при виде опасного лося (падает только с 7-10 пули!) или скрытно от зверя сменить тип патрона (их ныне много: полуоболочечной, экспансивный, дозвуковой, обычный) делают его не конкурентным с внешними, магазинными системами.   
 Но это -полбеды. В нём вообще не мыслимый абсурд, ибо СКС в нарушении безопасности всегда находится с патроном в патроннике, т.к. конструктивно НЕ ПОЗВОЛЯЕТ НЕ ДОСЫЛАТЬ патрон в патронник. Но патрон в патроннике просто гарантирует несчастные случаи! Мне с ходу рассказал человек, что одного охотника убила из СКС его же собака, ласкаясь лапой задевшая спуск, а до этого, видимо и близко стоящий и снимающийся в ту же сторону предохранитель.

Такую систему сверх строгий Совет Министров СССР просто не мог допустить к вооружению! От слова абсолютно!

НО... я уверен, что на госкомиссию был представлен иной вариант, а на вооружение для экспорта и сохранения секретности нового образца был принят формально тот, что ныне. Да так и остался. Как и все до единого образцы советского оружия и техники с 1945г! Да и в США была точно такая же система "понижения ТТХ для экспорта" .

Предполагаю, а Вас Пётр Михайлович прошу срочно проверить ВОЗМОЖНОСТЬ установки в наш СКС снизу в открытый штатный магазин отъёмного магазина без пружины, но с подвижным дном, в который и давила бы штатная пружина магазина СКС при закрытии его крышки.   
Более того, губы этого магазина удерживая в нём патроны, не позволяли верхнему патрону встать на линию досылки и дослаться бы в ствол при спуске затвора с затворной задержки. Ну и эту затворную задержку такой магазин должен отключать, имитируя давление на неё верхнего патрона.

Думаю, что я не ошибся и мы с Вами сможем вернуть задумки наших коллег -гениальных конструкторов СССР. А, главное, обеспечим безопасность и славу русского оружия. Ну и если Вас устроит, то одно производство этих максимально дешёвых магазинов даст импульс какому-то Вашему малому предприятию при СКИБ, как и задор всему Вашему удивительному и гениальному, творческому коллективу!..

Ибо это начало целого, очень перспективного направления, когда оружие не производится заново, а модернизируется Вами, как лидером тех-мысли этого направления. И спрос -уже гарантирован!

Т.е. Вы можете предложить 4,5млн.охотников на том самом портале ОХОТ-ЛОББИ объединяться для рентабельного **коллективного** заказа на сертифицированную и недорогую модернизацию их модели ружья, собирая на это предварительную оплату, как строители домов. Вот Вам и беспроцентные кредиты на развитие без гранта правительства, который я Вам хотел пробить...А предоплата -это и гарантия сбыта, как решение главной проблемы всякого производства -проблемы реализации и окупаемости проекта. Так?.. Так!..

А начните, с того же СКС, где могли бы предложить, например, легко-съёмный (дабы не отягощал карабин на 95% времени целевой охоты), дробовой доп-ствол, хранимый охотником в рюкзаке за спиной или на поясе и надеваемый при появлении птицы вместо штык-ножа, крепления которого на охот-варианте спилены. При длине ствола СКС в 520мм (без длины патронника) можно поместить под стволом СКС гладкий ствол длиной в 400-450мм (что с полным чоком и 12 калибром (для массы дроби) даст как раз норму плотности дроби на те же стандартные для дробовика 30м) и сделать общую длину ствола со ствольной коробкой в законные 500мм.

А крепить гладкий ствол можно, надевая его на ствол СКС до мушки как штык-нож, а для фиксации положения -в пазы по планке типа Пикатини, приваренной на двух выступах под стволом для крепления шомпола, а, лучше (надёжнее и меньше по весу) сделав пазы прямо в этих креплениях, да уперев всю систему в цевьё для компенсации отдачи.

А вот ударно-спусковой механизм в исполнении закона о невозможности выстрела в сложенном состоянии (500мм ствол и ствольная коробка) нужно сделать блокируемым без упора в цевьё.

Для сохранения штатного (не регулируемого) приклада управление огнём из этого ствола производить левой рукой, изменяя прежний хват под цевьём на охват пистолетной рукояти "обреза". Она может быть на нём или трансформироваться из откидного носа цевья, обнажая нишу под ним до магазина для вставки всей конструкции до упора в магазин.

Ну и самое главное, для перезарядки этой однозарядной системы ствол в казённой части откидывается вниз, обнажая патронник, как в "переломках", но наоборот. или, что лучше для уменьшения люфта и снижения точности, сдвигается по планке вперёд без изменения положения относительно верхнего ствола и прицельных приспособлений на нём.

Этот приставной блок -перспективен как база для целого семейства вариантов (например -со вкладышем в гладкий ствол малокалиберного ствола под 5,6мм патрон) . В том числе и в варианте с 2 стволами, где второй ствол можно сделать не стационарным, а в виде легкого пасадочного места для вставного ствола по выбору охотника. Например, под малокалиберный 5,6мм патрон на пушного зверя для промысловиков. или даже охот-пневматику, которая лишь одна даёт самый дешёвый выстрел ценою в свинцовую пульку, что может отлить в тайге сам охотник их обычной дробинки, если кончаются патроны. А они конечны, ибо всегда промысловики брали в тайгу вместо продуктов патроны. Ну а если охотник в автономке надолго (заболел, сломал ногу, заблудился, не может вернуться и т.д.) или война разрушит производство и логистику -охотник выживет на такой опции, ибо я сам впервые взяв пневматическое ружьё на прогулку с первого выстрела подстрелил (ранил, извините не знал в кого стреляю) но крупную сову с грубым пером в 30м за большим оврагом, на большой высоте и за густой листвой. Даже дробовик вряд ли бы достал!..   
 Как постоянная опция на ружье этот доп-блок -доп-вес и неудобство, а как съёмный элемент -сенсация на рынке и супер-опция! Сделай крепление универсальным -и можно ставить на многие винтовки.

Кстати -таким же путём, но в обратную сторону можно модернизировать и часть гладкоствольных ружей, давая им в подствольном варианте нарезную систему. И вот тут-то и пригодился бы Ваш опыт с пистолетом Бердыш, но... Госдума своим запретом 8 августа 2024г бездумно исполнила главную задачу всех разведок Запада -сдерживание России!..

Но это -на перспективу и как вариант, а ныне, Пётр Михайлович, прошу срочно проверить предположение с внешним магазином для СКС.   
 Жду результат... Ибо потянет и другие мои предположения по иным видам оружия, также более умного, чем в знакомом стране варианте...

Друг мой, это важно, ибо их сделали наши коллеги, и вернуть их труд стране -наш с Вами долг перед ними и Россией, Пётр Михайлович!..

**С искренним восхищением Вами лично и Вашим коллективом,**

**Ведешин Николай Петрович**

Один из лучших экономистов СССР и ОСНОВАТЕЛЬ ещё его  
цифровой экономики (!), чьим 10 цифровым реформам лично  
М.С.Горбачёв, по решен.ЦК КПСС, доверил в 1991г весь СССР  
в альтернативу "Программе 500 дней" (за 2 недели до ареста),  
А ныне АВТОР уникального Пакета уже из 70 Цифровых реформ  
"Рывка" во всех социально-экономических институтах РФ (в т.ч.  
30 цифр-реформ в экономике гарантируют даже не "рывок", а  
скачок на самый амбициозный уровень США и Китая! И за 3-5  
лет! БИЗНЕСМЕН-монополист в ХимМаше в 1991-2001 (10 лет),  
Президент "Благотворит.Фонда "Достойное воспитание" с 2001г,  
АВТОР и ОРГАНИЗАТОР Цикла вечеров культуры народов мира  
"Глобус на блюдце" (9 стран) и десятка школьных, воспитательн.  
программ в 150 школах Москвы, УЧЁНЫЙ с трудами по ядерной  
и волновой физике, экономике, истории,географии,микробиолог  
и медицине... А с Майдана 2014г и угрозы России (10 лет)- ещё  
и КОНСТРУКТОР 80 Проектов уникал.военной техники и оружия...

**Тел.в Москве** (903) 729-26-18   
**E-mail:** [dobro01@yandex.ru](mailto:dobro01@yandex.ru)