



Сергей Паршин, фото Наталия Градусова

Airsoft Glock

В наступившем 2009 году «КАЛАШНИКОВ» продолжает знакомить читателя с airsoft-оружием. В этой статье настала очередь пистолетов линейки Glock.

Как и у большинства спецподразделений силовых структур по всему миру, так и в страйкбольной среде, Glock занимает ведущие позиции. Такое положение дел связано не столько с популярностью австрийского пистолета, сколько с дешевизной и легкодоступностью материалов – пластика и силумина легко заменили поликарбонат и сталь.

Среди airsoft-производителей Glock'ов самыми крупными являются KJW (Тайвань), KSC (Япония), и, естественно, Токуо Marui (Япония). Если о Marui

и KSC мы уже рассказывали в предыдущих статьях журнала, то название компании KJW встречается впервые, поэтому остановимся на ней более подробно.

KJW (Kuan Ju Works) является одним из крупнейших поставщиков страйкбольных пистолетов на международном и российском рынке. Кроме того, будучи одной из старейших фирм-производителей airsoft'a, ведущей историю аж с 1989 года, в наступившем году KJW отпразднует свой 20-летний юбилей. За время деятельности тайваньские умельцы произвели на свет более

1 млн. airsoft-изделий. Образцы от KJW славятся высоким качеством деталей и сборки узлов. Предлагаемые ими модели полюбилися игрокам за прочность и работоспособность.

В своей массе airsoft-пистолеты делятся на три группы – Spring, Gas Blow back и AEG.

Вряд ли стоит заострять внимание на «спрингах», так как работа их абсолютно понятна – после каждого выстрела, чтобы произвести следующий, необходимо взводить пружину. «Спринги», как мы писали в одной из предыдущих статей «КАЛАШНИКОВА», наиболее интересны в страйкбольных снайперских винтовках, среди пистолетов же игроки предпочитают AEG или Gas Blow back, относя «спринги» в разряд детских игрушек.

На наш взгляд наиболее удачными airsoft-пистолетами в линейке Gas Blow back являются модели KSC и KJW. О двух моделях KSC Glock 18C и KJW Glock 32 мы расскажем подробнее. Эти пистолеты весьма точно копируют австрийские огнестрельные аналоги. Airsoft-версии указанных изделий имеют пластиковую раму из полиамида, пластиковое основание магазина и пластиковый спусковой крючок. Рама внешне прочная и, судя по заявлениям игроков, её практически невозможно поцарапать.

При этом у Glock 32 затвор и внешний ствол модели выполнены из металла.

Сходство по весу достигнуто путем значительной массы магазина, выполненного из стали. У Glock 32 он короткий и вмещает 21 шар, тогда как у Glock 18C магазин несколько больше, ёмкостью 23 шара. Заправочный клапан у обеих моделей при заправке газом работает бесшумно, поэтому определить полноту заправки на слух практически невозможно, к тому же диаметр штока клапана и посадочного отверстия отличаются на два миллиметра, что иногда приводит к неудобству при сочленении носика баллона с газом во время заправки.

Одной заправки магазина при стрельбе шарами 0,2 и 0,28 гр. хватает на 70-78 выстрелов у Glock 32, и 82-85 выстрелов у Glock 18C при начальной скорости полета шара 80-82 м/с.

KJW Glock 32, как и его огнестрельный собрат, не имеет механического предохранителя. Причём у страйкбольной копии отсутствует и автоматический, который выключается при нажатии пальцем на спусковой крючок (как у настоящего). Изначально мы думали, что это дефект конкретного изделия, но при осмотре нескольких идентичных моделей этой серии убедились, что у них данный элемент также отсутствует. Изделие от KSC



Пистолет KSC Glock 18C



Пистолет KJW Glock 32

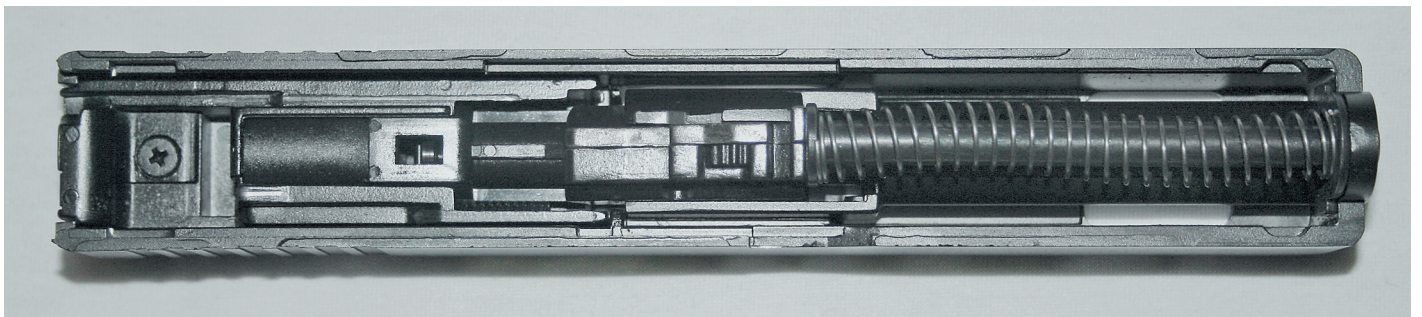


имеет предохранитель не только на спусковом крючке, но и на затворе, одновременно являясь и переключателем темпа стрельбы. Glock 18С может вести стрельбу как одиночными, так и очередями.

Отдача при выстрелах присутствует за счёт движения затвора и довольно ощутима, но естественно, не такая, как у реального пистолета. Кучность стрельбы составляет около 4 см на дистанции 5 метров. Прицельные

приспособления крупные с двумя белыми точками на целике и одной на мушке.

Разборка данных пистолетов осуществляется практически аналогично огнестрельным. При оттягивании вниз фиксатора затвора, затвор сдвигается вперёд. Далее извлекается шток с двумя возвратными пружинами, потом ствол. Ствол имеет фигурный паз, как у боевого пистолета, регулировка Нор-ап Glock 32



Затвор KJW Glock 32 в сборе



Glock 18C фирмы Tokyo Marui

осуществляется за счёт зубчатого колёсика около этих пазов. У Glock 18C Нор-ап не регулируется.

Серия Gas Blow back часто применяется в качестве тренировочного оборудования во многих частных охранных предприятиях и специальных службах, главным образом из-за реализма работы механизмов.

Первые страйкбольные пистолеты с электромеханическим приводом и фиксированной затворной рамой начала производить компания Tokyo Marui.

В данной статье мы рассмотрим одну из новинок этой фирмы – Glock 18C. Модель изготовлена из пластика и силумина. Магазин вмещает 30 шаров, и выполнен в виде тонкой ёмкости, в которой находится пружина и отсек для заряжания шаров. Такая конструкция позволила разработчикам вмонтировать в рукоять пистолета электромотор, спрятать в раме шестерни и аккумулятор, закрепить ствол и систему регулировки Нор-ап.

Неполная разборка пистолета осуществляется путём изъятия обоймы, снятия затвора, который, при стрельбе не двигается как у Gas Blow back, и, по сути, служит кожухом, закрывающим механизм от внешних повреждений, затем отсоединяется аккумулятор.

Работа механизмов осуществляется аналогично работе любого AEG. При нажатии на спусковой крючок, электрический ток подается на электромотор, который приводит

в действие шестерни и поршневой механизм, выталкивающий шар в канал ствола. Конструкция электромеханического Glock 18C предполагает два режима стрельбы: одиночный и в автоматическом режиме, что достигается путём перемещения переключателя режимов стрельбы, являющегося также предохранителем. Дополнительно присутствует автоматический предохранитель на спусковом крючке.

В отличие от газовых пистолетов, Glock 18C обладает меньшей начальной скоростью полёта шара – 50-55 м/с. Кучность стрельбы идентична Gas Blow back.

По статистике электромеханические airsoft пользуются большой популярностью в страйкбольном мире. За отличное соотношение цены и качества, а также эксплуатационных характеристик (может применяться при любых температурах окружающей среды) AEG Glock 18C зачастую выбирается многими игроками в качестве второго (дополнительного) оружия в играх.

В заключение скажем, что для тренировок и ощущения реализма лучше использовать пистолеты системы Gas Blow back, для тактического преимущества в игре лучше брать AEG – и стреляет дольше и магазин больше. 🌀

Автор благодарит за помощь магазин «Airsoftman», г. Санкт-Петербург, ул. Белградская, д. 30.