

*Ковальчук А.Н.*

### СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ-ОХОТОВЕДОВ

В своих ранних исследованиях мы подробно останавливались на отдельных аспектах специальной подготовки охотоведов [3 и др.]. В частности, указывалось на то, что в арсенале методов борьбы с браконьерством присутствуют такие, как патрулирование, прохождение маршрутов.

Сложные маршруты, проходящие вдали от цивилизации, охотоведам зачастую приходится преодолевать пешком, по бездорожью, так как для современных средств передвижения (автомобили, мотоциклы, квадроциклы, снегоходы, вездеходы и др.) они являются непроходимым препятствием. К тому же транспортные средства наносят вред почвам, требуют перевозки ремкомплекта, большого запаса топлива или нуждаются в частой подзарядке аккумуляторов. В этих условиях неоценимую помощь в прохождении маршрута оказывают лошади.

Учитывая то обстоятельство, что в ходе конного патрулирования может возникнуть перестрелка с вооруженными браконьерами, а в дальнейшем и их преследование (что подтверждается практикой), имеется настоятельная необходимость в умении метко стрелять с лошади или используя ее. К сожалению, несмотря на то, что в стране имеется достаточное количество конноспортивных клубов и их число постоянно растет, на данный момент в России нет официальной школы для обучения конной стрельбе. Этим объясняется актуальность представленной темы исследования.

Восполнить данный пробел в специальной подготовке специалистов-охотоведов, обучающихся в Красноярском государственном аграрном университете, мы попытались на базе учебно-спортивного комплекса коневодства (УСКК), который является структурным подразделением университета.

Выбор УСКК в качестве базы развития служебно-прикладных видов спорта и профессиональной подготовки специалистов-охотоведов обусловлен тем, что в числе основных задач этого подразделения предусмотрено:

- 1) развитие конного спорта на базе УСКК, подготовка спортсменов конников, развитие детского конного спорта, участие и проведение конноспортивных мероприятий;
- 2) подготовка общеуниверситетских мероприятий учебно-организационного и научно-методического характера;
- 3) организация учебно-тренировочного процесса спортсменов, подготовка квалифицированных спортсменов и участие в соревнованиях по конному спорту.

Таким образом, установив, что конно-стрелковая подготовка должна включать в себя не только верховую езду, но и стрелковую подготовку, встала задача объединить эти два вида умения в единое целое.

Что касается обучению езде на лошади, отметим, что сделать это гораздо проще, ибо в конноспортивных клубах грамотные специалисты за короткий период времени обучают верховой езде. В то же время клубов, где обучают стрельбе с лошади, нами не установлено. На наш взгляд, это обусловлено тем, что стрелковая подготовка сама по себе является сложным процессом, а обучение стрельбе с лошади еще больше усложняет этот процесс (и это при условии, что лошадь уже должным образом обучена и не боится звука выстрела и манипуляций с оружием).

В данной работе мы остановимся на втором аспекте подготовки (стрелковой) охотоведов.

Для начала определимся, какой способ передвижения наиболее приемлем для ведения стрельбы с лошади. Это необходимо не только для того, чтобы всадник смог уверенно ездить на лошади, но и, самое главное, чтобы чувствовать движение лошади, подстраиваться под ее колебания, следить за равновесием, и сохранять осанку (изготовку к стрельбе).

Известно, что ход лошади, или, другими словами, способ ее передвижения, называется аллюром (*allure* – «походка, бег»).

Видов аллюров лошадей существует достаточно много [1 и др.]. Они делятся на естественные и искусственные. Естественные – это те, которые присущи с рождения абсолютно всем лошадям. Их всего три (рис. 1): шаг, рысь, галоп. Иноходь относится к промежуточным аллюрам, поскольку редко какая лошадь рождается с этой способностью, чаще всего она вырабатывается в процессе тренировок. Тяжелым трудом, требующим грамотной работы тренера и усилий лошади, вырабатываются искусственные способы передвижения. Выделяют несколько видов искусственных аллюров: пиаффе, пассаж, испанский шаг, галопы назад или на трех ногах и др.



а) б) в) г)  
Рисунок 1. Виды аллюров: а – шаг; б – рысь; в – галоп; г – иноходь

Анализ представленных видов аллюров показывает, что для стрельбы с лошади наиболее предпочтительно, если она стоит на месте или движется шагом. Далее по рейтингу сложности можно отнести иноходь,

затем рысь. Наконец, самым сложным вариантом стрельбы является стрельба, когда лошадь движется галопом.

Существенным моментом, влияющим на технику стрельбы с лошади, является экипировка. Экипировка лошади должна быть индивидуальной. В нее входит три группы амуниции [2 и др.]: защитная амуниция, снаряжение и устройства для управления, аксессуары для обеспечения правильного положения тела наездника. Важность знания и правильного применения экипировки очевидна. Если правильно подобранная и подогнанная экипировка улучшает результаты стрельбы, так как обеспечивает необходимое положение стрелка на лошади и выполнение технических действий по производству прицельного выстрела, то, соответственно, недостатки в экипировке отрицательно сказываются на результатах стрельбы.

Переходя к технике стрельбы с лошади, следует отметить, что это возможно только в том случае, если сотрудник освоил традиционную технику стрельбы из оружия и прошел курс верховой подготовки. К верховым тренировкам в стрельбе с лошади допускаются только опытные всадники, свободно работающие шаг, рысь, галоп и иноходь.

Анализ литературных источников по данной тематике [4 и др.], а также опыт конной стрельбы из лука, нашедшей применение во многих странах мира, позволяют нам определиться с видами стрельбы с лошади. Условно разделим их на две группы: стрельба в момент остановки (лошадь стоит неподвижно на месте); стрельба в движении (лошадь перемещается одним из аллюров). В свою очередь, для каждого из названных способов может применяться (рис. 2): стрельба сидя в седле; стрельба стоя в стременах; стрельба стоя одной ногой в стремяни, другой на седле. Стрельба при этом может вестись прямо перед собой, стрельба назад и стрельба в сторону. Возможен также вариант стрельбы из-за лежащей лошади, служащей укрытием для стрелка.

Для отработки правильного принятия изготоек для стрельбы, на наш взгляд, следует руководствоваться рекомендациями, излагавшимися в воениздатовских наставлениях по стрелковому делу для автомата Калашникова (7,62 мм) до 1951 г., включавших пункт о стрельбе с коня.

Нужно также учитывать современный опыт, накопленный уникальными подразделениями, воины которых умеют стрелять с лошади. К их числу, в частности, относится горно-егерская рота специального назначения в Казахстане, которое отличается тем, что ее бойцы умеют ездить на лошадях и стрелять с них из автомата [4 и др.]. Лошади горных егерей обучены ложиться по команде и не бояться выстрелов.

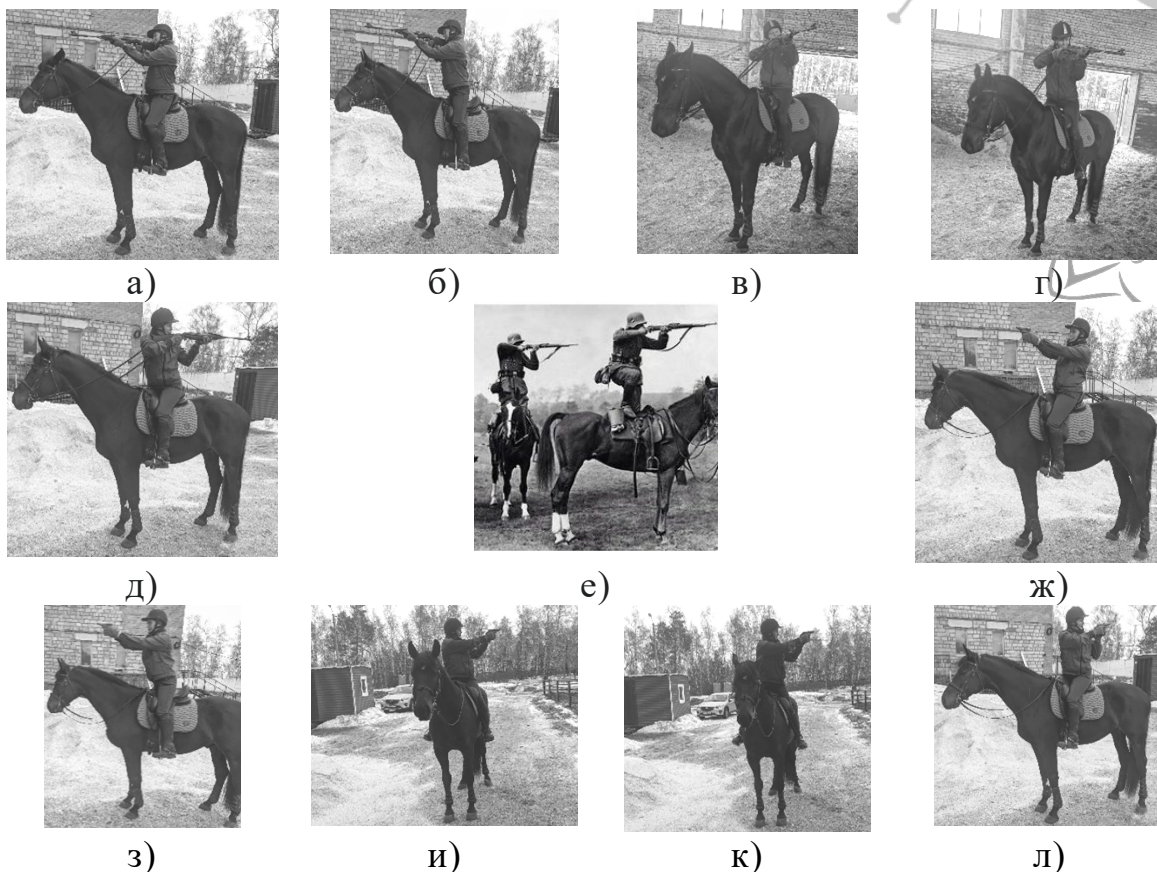


Рис. 2. Виды изготоек для стрельбы с лошади с винтовки и пистолета:  
а, ж – сидя в седле вперед; б, з – стоя в стременах вперед; в, и – сидя в седле  
в сторону; г, к – стоя в стременах в сторону; д, л – сидя в седле назад; е – стоя од-  
ной ногой в стременах, второй на седле вперед и в сторону

### Библиографический список

1. Аллюры лошадей и их характеристика. – URL: <https://moiloshadki.ru/alliury-loshadej-i-harakteristika/> (дата обращения: 04.04.2023).

2. Амуниция для лошади. – URL: <https://horse19.ru/information/equipping/typography> (дата обращения: 04.04.2023).

3. Ковальчук, А.Н. Некоторые аспекты специальной подготовки охотоведов к применению средств административного принуждения / А.Н. Ковальчук // Оптимизация учебно-воспитательного и тренировочного процесса в учебных заведениях высшего образования : материалы Всероссийской научно-практической конференции – Красноярск: СибЮИ МВД России, 2022. – С. 81-84.

4. О солдатах горно-егерской роты рассказали жамбылские педагоги по туризму. – URL: [https://www.inform.kz/ru/o-soldatah-gorno-egerskoj-rotj-rasskazali-zhambylskie-pedagogi-po-turizmu\\_a3000969](https://www.inform.kz/ru/o-soldatah-gorno-egerskoj-rotj-rasskazali-zhambylskie-pedagogi-po-turizmu_a3000969) (дата обращения: 04.04. 2023).