

- Nikitin G.S., Kuznetsov A.F. Otsenka toksichnosti dezinfitsiruyushchego sredstva «Kemitsid» [Assessment of the toxicity of the disinfectant «Chemicide»]. *Voprosy normativno-pravovogo regulirovaniya v veterinarii = Issues of legal regulation in veterinary medicine*. 2015 b, no. 3, pp. 136–137. (In Russ.)
- Rukovodstvo R 4.2.2643-10. Metody laboratornykh issledovaniy i ispytaniy dezinfektsionnykh sredstv dlya otsenki ikh effektivnosti i bezopasnosti: Punkt 5 [Methods of laboratory research and testing of disinfectants to assess their effectiveness and safety: Item 5]. Moscow, Federal Center for Hygiene and Epidemiology of Rospotrebnadzor, 2011. (In Russ.)
- Saypullayev M.S. *Nauchnoye obosnovaniye i razrabotka novykh dezinfitsiruyushchikh sredstv dlya veterinarnoy praktiki [Scientific substantiation and development of new disinfectants for veterinary practice]*. Dissertation ... Doctor of Veterinary Sciences. Moscow, 2014, 282 p. (In Russ.)
- Tsyganova S.V. *Dezinfektsiya, dezinspektsiya i deratizatsiya na ptitsefabrikakh promyshlennogo tipa [Disinfection, disinsection and deratization in industrial poultry farms]*. Moscow, 2012, 274 p. (In Russ.)
- Shandala M.G. *Aktual'nyye voprosy obshchey dezinfektologii. Izbrannyye lektsii [Topical issues of general disinfectology. Selected lectures]*. Moscow, Meditsina, 2009, 111 p. (In Russ.)

УДК: 372/016:614.8

DOI: 10.24412/2658-4441-2021-2-29-31

А.Н. КОВАЛЬЧУК

Красноярский государственный аграрный университет (Красноярск, Россия)

ИННОВАЦИОННЫЙ ПОДХОД К ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ-ОХОТОВЕДОВ ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ ТЫВА

Указана актуальность подготовки специалистов-охотников к действиям в экстремальных ситуациях. Раскрыта сущность и факторы экстремальной ситуации. Доказана взаимосвязь эффективности действий в экстремальных ситуациях и личной безопасности охотников от их профессионального мастерства. Приведены результаты исследований по применению инновационной методики подготовки специалистов-охотников к действиям в экстремальных ситуациях.

Ключевые слова: экстремальная ситуация, специалист-охотник, профессиональная подготовка, имитационные методы, знания, умения, навыки, профессиональные качества.

Библ. 1 назв. С. 29–31.

A.N. KOVALCHUK

Krasnoyarsk State Agrarian University (Krasnoyarsk, Russia)

INNOVATIVE APPROACH TO PROFESSIONAL TRAINING HUNTER SPECIALISTS FOR THE REPUBLIC OF TYVA

The urgency of training hunting specialists for action in extreme situations is indicated. The essence and factors of extreme situations are revealed. The dependence of the effectiveness of actions in extreme situations and the personal safety of game managers on their professional skill has been proved. The results of research on the application of innovative methods of training hunting specialists for action in extreme situations are presented.

Keywords: extreme situation, hunting specialist, professional training, simulation methods, knowledge, abilities, skills, professional qualities.

Referenc 1. P. 29–31.

Ранее в исследованиях (Ковальчук, 2020; и др.) нами была доказана актуальность подготовки специалистов-охотоведов для Республики Тыва, раскрыта специфика этой профессии. В продолжение обозначенной темы весьма важно осветить инновационные подходы к профессиональной подготовке этой категории специалистов.

Проведёнными исследованиями доказано, что трудовые функции охотоведов характеризуются высоким уровнем экстремальности и профессионального стресса и требуют от них предельного напряжения сил и возможностей. От действий в экстремальной ситуации часто зависит решение стоящих перед охотоведами задач и даже сохранении их жизни.

В соответствии с современными представлениями, в основе экстремальной ситуации лежит фактор опасности, т. е. угрозы для жизни людей либо срыва деятельности, связанной с решением жизненно важных задач. Экстремальность ситуаций определяется совокупностью факторов, среди которых можно выделить обстановочные, деятельностные и личностные.

К первой группе факторов относятся объективные особенности происходящих событий. Деятельностные факторы сопряжены с функциями, которые выполняет специалист. Наконец, личностные факторы связаны с внутренними особенностями конкретного человека.

Экстремальные ситуации, кроме того, в зависимости от испытываемых трудностей подразделяются на параэкстремальные, собственно экстремальные и гиперэкстремальные. Профессиональная деятельность представляет собой цепь событий, в которых переплетаются все эти типы ситуаций, а любая нормальная ситуация в любой момент может перерасти в остро-экстремальную.

Следует подчеркнуть, что экстремальность — объективно-субъективное явление. Одна и та же ситуация для разных людей может быть либо нормальной, либо экстремальной любого типа. В решающей степени это зависит от особенностей личности, его психического состояния и уровня подготовленности.

Касаясь профессиональной деятельности специалистов-охотоведов, следует отметить, что количество ситуаций, которые определяют как экстремальные, в настоящее время возросло многократно. При этом не только увеличилось их количество, но и существенно расширилась типология подобных ситуаций.

Профессиональные задачи экстремального характера выполняются, как правило, в обстановке нервно-психического и эмоционального напряжения и стресса, мобилизации как физических, так и психофизиологических резервов организма. Даже хорошо физически и технически подготовленный специалист в экстремальной ситуации может растеряться, неверно оценить обстановку, наделать ошибок и не выполнить служебную задачу.

Отсюда следует, что эффективность действий в экстремальных ситуациях, личная безопасность охотоведов напрямую будут зависеть от их профессионального мастерства. В связи с этим возрастают требования к профессионализму и, в частности, к психологической подготовленности данной категории работников.

Основной целью психологической подготовки является повышение готовности человека к действиям в экстремальных условиях. Она призвана обеспечить эффективную деятельность и законосообразное поведение специалиста, а также успешное преодоление психологических трудностей при решении профессиональных задач в экстремальных ситуациях.

Несмотря на возросший уровень требований к профессионализму специалистов-охотоведов в современных условиях, традиционная система их подготовки не учитывает фактор экстремальности. В ней также отсутствуют специальные методики, направленные на формирование необходимых психологических, физических и про-

фессиональных качеств, умений и навыков будущих специалистов для эффективной деятельности в экстремальных условиях.

Устранение указанных недостатков возможно лишь при условии разработки системы профессиональной подготовки специалистов-охотоведов к деятельности в экстремальных ситуациях применительно к изменившимся условиям обстановки.

Научными исследованиями и накопленным опытом педагогической деятельности доказано, что готовность специалистов-охотоведов к деятельности в экстремальных ситуациях обеспечивается целевым единством правовой, тактико-специальной, психологической и физической подготовки. А этого возможно достичь лишь имитационными методами, позволяющими применять на занятиях различные подходы и приёмы путём имитации условий и факторов, а также приведением в действие моделей объектов и процессов, присущих особенностям экстремальных ситуаций.

Тем самым, наличие современной учебной базы, позволяющей использовать средства имитации (воздействия факторов, условий) и моделировать (подобия объектов и процессов) профессиональную деятельность, путём манипулирования их элементами во времени и пространстве, является обязательным условием для выработки профессиональных качеств, умений и навыков.

Такой учебный комплекс создан в Красноярском государственном аграрном университете на базе военно-спортивного клуба (ВСК). Применительно к нему разработана программа и методика профессиональной подготовки студентов специальности 35.02.14 «Охотоведение» к действиям в экстремальных условиях.

Проведение занятий с использованием разнообразных технических приспособлений и средств имитации, создающих необходимую ситуационную обстановку, развивает у обучаемых необходимые способности, совершенствует морально-волевые качества, а также формирует значимые профессиональные умения и навыки. Тем самым, осуществляется подготовка специалистов к действиям в экстремальных ситуациях.

ЛИТЕРАТУРА

Ковальчук А.Н. Подготовка специалистов-охотоведов для Республики Тыва // Природные ресурсы, среда и общество: Электрон. науч. журн. Вып. 1 (5) [Электрон. ресурс: 2020]. – Кызыл: ТувИКОПР СО РАН, 2020. – С. 50–54. – Режим доступа: <http://tikopr-journal.ru/>, свободный.

REFERENS

Koval'chuk A.N. Podgotovka spetsialistov-okhotovedov dlya Respubliki Tyva [Training of hunting specialists for the Republic of Tyva]. *Prirodnyye resursy, sreda i obshchestvo = Natural resources, environment and society*: Electronic scientific journal. Vol. 1 (5) [Access date: 2020]. Kyzyl, TuvI-ENR SB RAS, 2020. pp. 50–54. (In Russ.)