

## РОЛЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ЦЕНТРА МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ В ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ ОБЛАСТНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ КОМАНД ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

И.И.Костюк<sup>1</sup>, О.А.Савченко<sup>1,2</sup>, И.Ю.Кропотов<sup>1</sup>, О.А.Савченко<sup>3</sup>

<sup>1</sup> БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» Минздрава России, Омск, Россия

<sup>2</sup> ФБУН «Новосибирский научно-исследовательский институт гигиены» Роспотребнадзора, Новосибирск, Россия

<sup>3</sup> ФГБОУ ВПО «Омский государственный медицинский университет» Минздрава России, Омск, Россия

**Резюме.** Цели исследования – проанализировать и обобщить организационно-методические аспекты деятельности территориального центра медицины катастроф (ТЦМК) по проведению региональных соревнований команд экстренных служб (КЭС) Омской области, проконтролировать наличие у обучающихся – лиц без медицинского образования – навыков оказания первой помощи (ПП) пострадавшим в объеме само- и взаимопомощи при ранениях, травмах и прочих угрожающих жизни состояниях.

**Материалы и методы исследования.** Материалы исследования – отечественный и зарубежный опыт подготовки и проведения региональных соревнований аварийно-спасательных формирований (АСФ); контроль наличия и совершенствования навыков оказания ПП у участников соревнований; нормативные правовые акты, регламентирующие подготовку участников к оказанию первой помощи в ходе соревнований.

**Методы исследования** – аналитический и формально-юридический методы, методы формализации, сравнения, обобщения и нормативно-правового анализа, рассказ, показ, тренировка.

**Результаты исследования и их анализ.** Представлена методика организации и проведения областных соревнований КЭС Омской области с отработкой действий по контролю наличия и совершенствования у участников соревнований навыков оказания первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (ДТП). Особое внимание уделено отработке оказания первой помощи пострадавшим, лицами без медицинского образования.

**Ключевые слова:** аварийно-спасательные формирования, врачебно-сестринские бригады, команды экстренных служб, контроль привития, межведомственное взаимодействие, навыки оказания первой помощи, областные соревнования, Омская область, организационно-методические основы, первая помощь, территориальный центр медицины катастроф

**Конфликт интересов.** Авторы статьи подтверждают отсутствие конфликта интересов

**Для цитирования:** Костюк И.И., Савченко О.А., Кропотов И.Ю., Савченко О.А. Роль территориального центра медицины катастроф в организации и проведении областных соревнований команд экстренных служб Омской области // Медицина катастроф. 2025. № 4. С. 52-56. <https://doi.org/10.33266/2070-1004-2025-4-52-56>

## THE ROLE OF TERRITORIAL CENTER FOR DISASTER MEDICINE IN ORGANIZING AND CONDUCTING REGIONAL COMPETITIONS OF EMERGENCY SERVICES TEAMS OF THE OMSK REGION

I.I.Kostyuk<sup>1</sup>, O.A.Savchenko<sup>1,2</sup>, I.Yu.Kropotov<sup>1</sup>, O.A.Savchenko<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Territorial Center for Disaster Medicine of the Ministry of Health of the Russian Federation, Omsk, Russian Federation

<sup>2</sup> Novosibirsk Scientific Research Institute of Hygiene of Rospotrebnadzor, Novosibirsk, Russian Federation

<sup>3</sup> Omsk State Medical University of the Ministry of Health of the Russian Federation, Omsk, Russian Federation

**Summary.** The purposes of the study are to analyze and summarize the organizational and methodological aspects of the activities of the Territorial Center for Disaster Medicine (TCDM) within the framework of the regional competitions for emergency services teams in the Omsk Region with the implementation of control over the participants' skills in providing first aid to victims of traffic accidents (TA) and other life-threatening conditions.

**Materials and methods of research.** The research materials include domestic and foreign experience in the preparation and conduct of regional competitions of emergency rescue units, monitoring the development of first aid skills among participants in competitions, as well as improving the practical experience of TCDM employees; regulatory legal acts regulating the preparation of participants for first aid to victims during competitions. Methods used: analytical, formal-legal, formalization, comparison, generalization of experience and normative-legal analysis, narrative, demonstration, training.

*The results of the study and their analysis.* The methodology of organizing and conducting regional competitions of emergency services teams is presented, with the elaboration of actions to control the training of participants in the competition in providing first aid to victims of road accidents. Particular attention is given to the logistical support for practicing and providing first aid to victims.

**Keywords:** emergency rescue teams, emergency service teams, first aid, first aid skills, interagency cooperation, medical and nursing teams, Omsk Region, organizational and methodological principles regional competitions, Territorial Center for Disaster Medicine, vaccination monitoring

**Conflict of interest.** The authors declare no conflict of interest

**For citation:** Kostyuk I.I., Savchenko O.A., Kropotov I.Yu., Savchenko O.A. The Role of Territorial Center for Disaster Medicine in Organizing and Conducting Regional Competitions of Emergency Services Teams of the Omsk Region. *Meditsina Katastrof = Disaster Medicine*. 2025;4:52-56 (In Russ.). <https://doi.org/10.33266/2070-1004-2025-4-52-56>

#### **Контактная информация:**

**Савченко Олег Андреевич** – канд. биол. наук, врач-методист орг.-метод. отдела БУЗОО «Территориальный центр медицины катастроф» Минздрава России, ведущий научный сотрудник отдела токсикологии с санитарно-химической лабораторией ФБУН «Новосибирский НИИ гигиены» Роспотребнадзора  
**Адрес:** Россия, 644105, Омск, ул. 22-го Партсъезда, д. 98 к. 2  
**Тел.:** +7 (3812) 957-807  
**E-mail:** savchenkooa1969@mail.ru

#### **Contact information:**

**Oleg A. Savchenko** – Cand. Sc. (Biol.), Methodologist of the Organizational and Methodological Department of Territorial Center for Disaster Medicine of the Ministry of Health of the Russian Federation, Leading Researcher of the Department of Toxicology with the Sanitary and Chemical Laboratory of Novosibirsk Research Institute of Hygiene of Rosпотребнадзор  
**Address:** bldg. 2, 98, 22nd Parts'ezda str., Omsk, 644105, Russia  
**Phone:** +7 (3812) 957-807  
**E-mail:** savchenkooa1969@mail.ru

#### **Введение**

Современные вызовы и угрозы, связанные с возникновением чрезвычайных ситуаций (ЧС) природного и техногенного характера, обуславливают необходимость поддержания постоянной готовности команд экстренных служб (КЭС) Омской области [1]. Эффективность их действий на месте события напрямую зависит от уровня подготовки спасателей и очевидцев к оказанию первой помощи (ПП) пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях (ДТП), когда фактор времени является критически важным [2, 3].

В г.Омске соревнования КЭС были впервые проведены 29 июня 2001 г. Их проведению предшествовала большая подготовительная работа: специалисты территориального центра медицины катастроф (далее – ТЦМК, Центр) разработали: Положение о соревнованиях, план подготовки и программу проведения соревнований, критерии оценки результатов действий участников соревнований. В первых соревнованиях приняли участие только нештатные медицинские формирования – 16 врачебно-сестринских бригад (ВСБ) Службы медицины катастроф (СМК), созданные на базе государственных учреждений здравоохранения Омской области. Цель проведения соревнований: проверка готовности нештатных формирований СМК Омской области к действиям в ЧС.

С 2007 г. к участию в соревнованиях, помимо врачебно-сестринских бригад СМК, были привлечены аварийно-спасательные формирования (АСФ) Главного управления МЧС России по Омской области и наряды ГИБДД УМВД России по Омской области. При этом стали оцениваться совместные действия специалистов формирований вышеуказанных экстренных служб.

Для более качественной организации соревнований и активного участия в них сотрудников экстренных служб было принято решение об их проведении в три этапа:

- 1-й этап – проведение 5 зональных соревнований команд 6 муниципальных районов Омской области;
- 2-й – проведение городских соревнований, в которых участвуют 6–8 команд, сформированных из сотрудников экстренных служб, расположенных в г.Омске;

- 3-й этап – проведение областных соревнований команд – победителей зональных и городских соревнований.

Областные соревнования являются важнейшим инструментом для отработки взаимодействия между специалистами различных ведомств и служб при оказании помощи пострадавшим, совершенствовании навыков оказания первой помощи, обмена опытом и оценки готовности специалистов экстренных служб к действиям по предназначению при ликвидации последствий техногенной ЧС.

В этой связи актуальной задачей является научное осмысление роли специализированных медицинских учреждений в организации таких мероприятий. Территориальный центр медицины катастроф как ведущее учреждение в системе медицинского обеспечения в ЧС в Омской области [4] обладает необходимым кадровым, методическим и материально-техническим потенциалом для выполнения координирующей и экспертной функций.

**Цели исследования** – проанализировать и обобщить организационно-методические аспекты деятельности ТЦМК в рамках проведения региональных соревнований аварийно-спасательных формирований; проконтролировать наличие у обучающихся – лиц без медицинского образования – навыков оказания первой помощи пострадавшим в объеме само- и взаимопомощи при ранениях, травмах и прочих угрожающих жизни состояниях.

**Материалы и методы исследования.** Материалы исследования – отечественный и зарубежный опыт подготовки и проведения региональных соревнований аварийно-спасательных формирований; контроль наличия навыков оказания первой помощи у участников соревнований; нормативные правовые акты, регламентирующие подготовку участников к оказанию ПП в ходе соревнований.

Методы исследования – аналитический метод, формально-юридический метод, методы формализации, сравнения, обобщения и нормативно-правового анализа, рассказ, показ, тренировка.

**Результаты исследования и их анализ.** Организация и проведение соревнований КЭС Омской области

возлагаются на руководителя (заместителя руководителя) ТЦМК, а также на ведущих специалистов Центра – начальников отделов.

Подготовка к соревнованиям включала:

*Нормативное правовое обеспечение*

Работа ТЦМК по организации соревнований осуществляется в строгом соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. №323-ФЗ и Федеральным законом «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» от 21 декабря 1994 г. №68-ФЗ. Кроме того, Центр руководствуется Положением о ТЦМК, в котором закреплены его функции по организации и проведению подготовки медицинских сил и средств к ликвидации медико-санитарных последствий ЧС.

*Организационно-методическая роль ТЦМК*

Анализ показал, что роль Центра является многокомпонентной:

- *Экспертно-методическое сопровождение* – специалисты ТЦМК принимали непосредственное участие в разработке конкурсных заданий и сценариев, основанных на реальных случаях и соответствующих актуальным российским [5] и международным клиническим рекомендациям [6]. Это обеспечило высокую практическую значимость соревнований.

- *Разработки станции «Оказание первой помощи»* – сотрудники Центра подготовили реалистичные манекены, что позволило смоделировать условия, максимально приближенные к реальным [7, 8].

- *Судейство и оценка* – врачи и фельдшеры ТЦМК выступили в качестве беспристрастных судей на этапе оказания первой помощи. Оценивалась не только скорость,

но и, в первую очередь, правильность и последовательность выполнения алгоритмов сердечно-легочной реанимации (СЛР), остановки кровотечения, иммобилизации и др. [9, 10]. Это позволило выявить типичные ошибки и сформировать рекомендации для дальнейшего обучения.

- *Материально-техническое обеспечение* – Центр предоставил современное тренировочное оборудование – манекены, тренажеры, перевязочные материалы, шины, наличие которых является необходимым условием для отработки практических навыков [11].

*Практическая значимость*

Участие различных специалистов под руководством директора (заместителя директора) ТЦМК трансформировало соревнования из чисто состязательного мероприятия в мощный учебно-методический инструмент – команды экстренных служб Омской области. Непосредственно после выполнения этапов высококвалифицированные медицинские специалисты осуществляли разбор ошибок команд, что способствовало коррекции навыков у участников соревнований [12–15].

В 2025 г. в соревнованиях КЭС Омской области приняли участие специалисты врачебно-сестринских бригад: Клинического онкологического диспансера, Горьковской центральной районной больницы (ЦРБ), Колосовской ЦРБ, Саргатской ЦРБ, Нововаршавской ЦРБ, Москаленской ЦРБ, а также сотрудники силовых ведомств – МЧС России и ГИБДД, что способствовало повышению качества навыков оказания первой помощи пострадавшим в ДТП в полевых условиях (рис. 1–6).

Руководитель ТЦМК осуществлял общий контроль за организацией соревнований КЭС Омской области, а специалисты ТЦМК на каждом этапе проведения



**Рис. 1.** Плакат: «Соревнования КЭС Омской области», награжденные кубки для победителей соревнований

**Fig. 1.** Poster: “KES Omsk Region Competition”, award cups for the winners of the competition



**Рис. 2.** Открытие соревнований с построением участников

**Fig. 2.** Opening of the competition with the formation of participants



**Рис. 3.** Отработка у участников соревнований навыков по извлечению и оказанию помощи пострадавшим в ДТП

**Fig. 3.** Participants of the competitions practice the skill of extracting and providing assistance to victims of road accidents



**Рис. 4.** Отработка навыков по оказанию помощи пострадавшим в ДТП с переломами костей нижних конечностей и болевым шоком

**Fig. 4.** Training of skills in providing assistance to victims of road accidents with fractures of the lower extremities and pain shock



**Рис. 5.** Оказание сотрудниками ТЦМК – участниками соревнований специализированной помощи пострадавшим в ДТП

**Fig. 5.** Provision of specialized assistance to victims of road accidents by employees of the TCMC – participants



**Рис. 6.** Награждение победителей соревнований

**Fig. 6.** Awarding of the winners of the competitions

соревнований контролировали навыки оказания первой помощи пострадавшим в ДТП.

По итогам областных соревнований КЭС первое место заняла команда, в которую входила ВСБ Нововаршавской ЦРБ, второе – команда с участием ВСБ Клинического онкологического диспансера, третье место – команда Москаленской ЦРБ. Кроме того, были награждены отдельные сотрудники силовых ведомств.

#### Выводы

1. Территориальный центр медицины катастроф играет системообразующую роль в организации и проведении областных соревнований КЭС, выступая главным экспертно-методическим и координационным звеном в медицинской составляющей мероприятий; является ключевым координатором, обеспечивающим экспертно-методическое сопровождение и разработку имитационных сценариев, объективное судейство и оценку соответствия выполняемым манипуляциям современным алгоритмам оказания первой помощи.

2. Включение специалистов ТЦМК в процесс подготовки и проведения соревнований способствует разработке сценариев практической направленности, беспристрастному судейству и постсоревновательному разбору ошибок, что обеспечивает высокий профессиональный уровень состязаний и их максимальную приближенность к реальным условиям ЧС. Это существенно повышает практическую направленность среди участников КЭС и способствует совершенствованию навыков оказания первой помощи пострадавшим в ДТП, что в конечном итоге укрепляет систему медицинского обеспечения населения Омской области в ЧС.

3. Деятельность ТЦМК в рамках соревнований носит выраженный практико-ориентированный характер и напрямую способствует совершенствованию навыков оказания ПП у личного состава аварийно-спасательных формирований Омской области, что в конечном итоге направлено на повышение готовности региональной Службы медицины катастроф и обеспечение безопасности населения.

#### СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. Костюк И.И., Василина А.А., Кискина Л.Г. и др. Стратегия безопасности охраны здоровья населения - приоритет национальной безопасности Российской Федерации // Наука и военная безопасность. 2023. №1. С. 145-149.
2. Костюк И.И., Кискина Л.Г., Савченко О.А. и др. Первая помощь. Алгоритм оказания первой помощи пострадавшим на догоспитальном этапе // Наука и военная безопасность. 2023. №132. С. 115-124.
3. Костюк И.И., Савченко О.А., Кропотов И.Ю., Савченко О.А. Обучение лиц, не имеющих медицинского образования, навыкам оказания первой помощи пострадавшим // Медицина катастроф. 2024. №4. С. 13-17. Doi: 10.33266/2070-1004-2024-4-13-17.
4. Костюк И.И., Савченко О.А., Куликова О.М. О роли территориального центра медицины катастроф в реализации задач по охране здоровья, обеспечению защиты населения и территорий Омской области в чрезвычайных ситуациях // Национальные приоритеты России. 2024. №3. С. 38-44.
5. Колодкин А.А. Подготовка преподавателей для обучения оказанию первой помощи и участников её оказания в Российской Федерации: организационно-методические основы // Медицина катастроф. 2024. №1. С. 21-27. Doi: 10.33266/2070-1004-2024-1-21-27.
6. International First Aid, Resuscitation, and Education Guidelines. 2020. URL: [https://www.ifrc.org/sites/default/files/2022-02/EN\\_GFARC\\_GUIDELINES\\_2020.pdf](https://www.ifrc.org/sites/default/files/2022-02/EN_GFARC_GUIDELINES_2020.pdf).
7. Маринкин И.О., Новикова И.И., Савченко О.А. и др. Основы оказания первой помощи в нестандартных ситуациях: руководство к практическим занятиям. Омск: ОмГА, 2022. 36 с. ISBN 978-5-98566-219-1.
8. Савченко О.А., Костюк И.И., Кропотов И.Ю., Савченко О.О. Привитие навыка в оказании первой помощи пострадавшим на основе базовых знаний в области тактической медицины // Совершенствование системы организации повседневной деятельности в соединениях, воинских частях и организациях Министерства обороны Российской Федерации. Проблемные вопросы и пути их решения: Матер. V Всероссий. научно-практич. конф. Омск, 4 апреля 2025 г. Омск: Военная академия материально-технического обеспечения им. А.В.Хрулева, 2025. С. 215-221.
9. Савченко О.А., Костюк И.И., Василина А.А. и др. Методика организации и проведения занятий по оказанию первой помощи пострадавшим // Научные труды Сибирского окружного медицинского центра ФМБА России. Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2023. С. 131-138.
10. Савченко О.А., Костюк И.И., Василина А.А. и др. Привитие навыка в оказании первой помощи пострадавшим у лиц без специального медицинского образования // Научные труды Сибирского окружного медицинского центра ФМБА

#### REFERENCES

1. Kostyuk I.I., Vasilina A.A., Kiskina L.G., et al. Strategy for the Security of Public Health Protection - a Priority of National Security of the Russian Federation. *Nauka i Voennoy Bezopasnost'* = Science and Military Security. 2023; 1: 145-149. (In Russ.).
2. Kostyuk I.I., Kiskina L.G., Savchenko O.A., et al. First Aid. Algorithm for Providing First Aid to Victims at the Pre-Hospital Stage. *Nauka i Voennoy Bezopasnost'* = Science and Military Security. 2023; 132: 115-124 (In Russ.).
3. Kostyuk I.I., Savchenko O.A., Kropotov I.Yu., Savchenko O.A. Training Individuals without Medical Education in Providing First Aid to Victims. *Meditsina Katastrof* = Disaster Medicine. 2024; 4: 13-17 (In Russ.). Doi: 10.33266/2070-1004-2024-4-13-17.
4. Kostyuk I.I., Savchenko O.A., Kulikova O.M. On the Role of the Territorial Center for Disaster Medicine in Implementing Health Protection Tasks, Ensuring the Protection of the Population and Territories of the Omsk Region in Emergency Situations. *Natsional'nyye Prioritety Rossii* = National Priorities of Russia. 2024; 3: 38-44 (In Russ.).
5. Kolodkin A.A. Training of Teachers for Teaching First Aid and Participants in its Provision in the Russian Federation: Organizational and Methodological Foundations. *Meditsina Katastrof* = Disaster Medicine. 2024; 1: 21-27 (In Russ.). Doi: 10.33266/2070-1004-2024-1-21-27.
6. International First Aid, Resuscitation, and Education Guidelines. 2020. URL: [https://www.ifrc.org/sites/default/files/2022-02/EN\\_GFARC\\_GUIDELINES\\_2020.pdf](https://www.ifrc.org/sites/default/files/2022-02/EN_GFARC_GUIDELINES_2020.pdf).
7. Marinkin I.O., Novikova I.I., Savchenko O.A., et al. *Osnovy Okazaniya Pervoy Pomoshchi v Neshchatnykh Situatsiyakh* = Fundamentals of First Aid in Emergency Situations: A Guide to Practical Training. Omsk, Omskaya Gumanitarnaya Akademiya Publ., 2022. 36 p. (In Russ.). ISBN 978-5-98566-219-1
8. Savchenko O.A., Kostyuk I.I., Kropotov I.YU., Savchenko O.O. Instilling Skills in Providing First Aid to Victims Based on Basic Knowledge in the Field of Tactical Medicine. *Sovershenstvovaniye Sistemy Organizatsii Povsednevnoy Deyatel'nosti v Soyedineniyakh, Voinskikh Chastyakh i Organizatsiyakh Ministerstva Oborony Rossiyskoy Federatsii. Problemye Voprosy i Puti ikh Resheniya* = Improving the System of Organizing Daily Activities in Formations, Military Units and Organizations of the Ministry of Defense of the Russian Federation. Problematic Issues and Ways to Solve Them. Proceedings of the V All-Russian Scientific and Practical Conference. Omsk, April 4, 2025. Omsk, Voennoy Akademiya im. A.V.Khruleva Publ., 2025. P. 215-221 (In Russ.).
9. Savchenko O.A., Kostyuk I.I., Vasilina A.A., et al. Methodology for Organizing and Conducting Classes on Providing First Aid to Victims. *Nauchnyye Trudy Sibirskogo Okruzhnogo Meditsinskogo Tsentra Federal'nogo Mediko-Biologicheskogo Agentstva* = Scientific Works of the Siberian District Medical Center of the Federal Medical and Biological Agency. Novosibirsk, Sibirskoye Universitetskoye Izdatel'stvo Publ., 2023. P. 131-138 (In Russ.).
10. Savchenko O.A., Kostyuk I.I., Vasilina A.A., et al. Instilling Skills in Providing First Aid to Victims in Individuals without Special Medical

России. Новосибирск: Сибирское университетское издательство, 2023. С. 123-130.

11. Костюк И.И., Кропотов И.Ю., Савченко О.А. и др. Подготовка обучающихся на базе БУЗОО «ТЦМК» к оказанию первой помощи при внештатных ситуациях // Наука и военная безопасность. 2022. №4. С. 72-78.

12. Махновский А.И., Барсукова И.М., Дежурный Л.И. и др. Первая помощь в образовательных организациях: нормативно-правовые аспекты // Журнал Неотложная хирургия им. И.И.Джanelidze. 2022. Т.4. №9. С. 73-77. Doi: 10.54866/27129632\_2022\_4\_73.

13. Савченко О.А., Разгонов Ф.И., Савченко О.А. О роли военного образования в сохранении и укреплении здоровья курсантов на этапе получения профессионального образования // Наука о человеке: гуманитарные исследования. 2016. №1. С. 147-156. Doi: 10.17238/issn1998-5320.2016.23.147.

14. Украинченко Ю.В., Савченко О.А. Опыт профессорско-преподавательского состава кафедры управления войсками (подразделениями в мирное время) ОАБИИ по формированию у курсантов навыков в управлении повседневной деятельностью в подразделении // Наука и военная безопасность. 2021. №3. С. 157-163.

15. Савченко О.А., Украинченко Ю.В. Опыт профессорско-преподавательского состава кафедры управления войсками (подразделениями в мирное время) ОАБИИ по привитию у курсантов навыков в оказании первой помощи раненым (пораженным) // Наука и военная безопасность. 2022. №1. С. 109-117.

Education. *Nauchnyye Trudy Sibirskogo Okruzhnogo Meditsinskogo Tsentra Federal'nogo Mediko-Biologicheskogo Agentstva* = Scientific Works of the Siberian District Medical Center of the Federal Medical and Biological Agency. Novosibirsk, Sibirskoye Universitetskoye Izdatel'stvo Publ., 2023. P. 123-130. (In Russ.).

11. Kostyuk I.I., Kropotov I.Yu., Savchenko O.A., et al. Training of Students Based on the TCMK to Provide First Aid in Emergency Situations. *Nauka i Voyennaya Bezopasnost'* = Science and Military Security. 2022;4:72-78 (In Russ.).

12. Makhnovskiy A.I., Barsukova I.M., Dezhurnyy L.I., et al. First Aid in Educational Organizations: Regulatory and Legal Aspects. *Zhurnal Neotlozhnaya Khirurgiya im. I.I.Dzhanelidze* = Journal of Emergency Surgery named after I.I.Dzhanelidze. 2022;4:9:73-77 (In Russ.). Doi: 10.54866/27129632\_2022\_4\_73.

13. Savchenko O.A., Razgonov F.I., Savchenko O.A. On the Role of Military Education in Maintaining and Strengthening the Health of Cadets at the Stage of Obtaining Professional Education. *Nauka o Cheloveke: Gumanitarnyye Issledovaniya* = Science of Man: Humanitarian Research. 2016;1:147-156 (In Russ.). Doi: 10.17238/issn1998-5320.2016.23.147.

14. Ukrainchenko Yu.V., Savchenko O.A. Experience of the Faculty of the Department of Troops (Units in Peacetime) Command and Control of the OABII in Developing Cadets' Skills in Managing Daily Activities in a Unit. *Nauka i Voyennaya Bezopasnost'* = Science and Military Security. 2021;3:157-163 (In Russ.).

15. Savchenko O.A., Ukrainchenko Yu.V. Experience of the Faculty of the Department of Troop (Peacetime Unit) Command and Control of the OABII in Instilling in Cadets Skills in Providing First Aid to the Wounded (Affected). *Nauka i Voyennaya Bezopasnost'* = Science and Military Security. 2022;1:109-117 (In Russ.).

Материал поступил в редакцию 06.10.25; статья принята после рецензирования 05.12.25; статья принята к публикации 12.12.25  
The material was received 06.10.25; the article after peer review procedure 05.12.25; the Editorial Board accepted the article for publication 12.12.25