

С. М. Лебедев¹, И. В. Федорова², С. Н. Шнитко¹

УЧАСТИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА БГМУ В УЧЕНИИ «БОЕВОЕ БРАТСТВО – 2023»

(По материалам оперативно-стратегического учения
«Боевое братство – 2023»)

Военно-медицинский институт
в УО «Белорусский государственный медицинский университет»¹
УО «Белорусский государственный медицинский университет»²

В соответствии с Планом совместной подготовки органов управления и формирований сил и средств системы коллективной безопасности Организации Договора коллективной безопасности на 2023 г. в период с 1 по 6 сентября в Беларуси на территории Минской, Брестской и Гродненской областей проведено совместное оперативно-стратегическое учение «Боевое братство – 2023».

В военном учении приняли участие военнослужащие из Российской Федерации, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Республики Таджикистан, должностные лица Объединенного штаба Организации Договора коллективной безопасности (далее – ОДКБ) и представители медицинских служб оборонных ведомств государств – членов ОДКБ. В рамках учения был организован и проведен комплекс учений:

1. «Взаимодействие – 2023» с коллективными силами оперативного реагирования (далее – КСОР) ОДКБ;

2. «Поиск 2023» с силами и средствами разведки вооруженных сил государств – членов ОДКБ;

3. «Эшелон – 2023» с силами и средствами материально-технического обеспечения войск;

4. «Барьер – 2023» с совместным формированием радиационной, химической



Фото 1



Фото 2

и биологической защиты (далее – РХБЗ) и медицинского обеспечения КСОР ОДКБ.

Церемония открытия совместного оперативно-стратегического учения состоялась 1 сентября на Площади церемониалов мемориального комплекса «Брестская крепость-герой» (фото 1).

От Белорусского государственного медицинского университета в учении «Барьер – 2023» в качестве посредников при командире совместного формирования

РХБЗ и медицинского обеспечения приняли участие старший преподаватель кафедры военной эпидемиологии и военной гигиены, полковник медицинской службы в запасе С.М. Лебедев и доцент кафедры эпидемиологии, кандидат медицинских наук, доцент И. В. Фёдорова (фото 2).

Следует отметить, что указанное совместное формирование было создано впервые, в том числе, и с участием медицинской службы Вооруженных Сил Респуб-

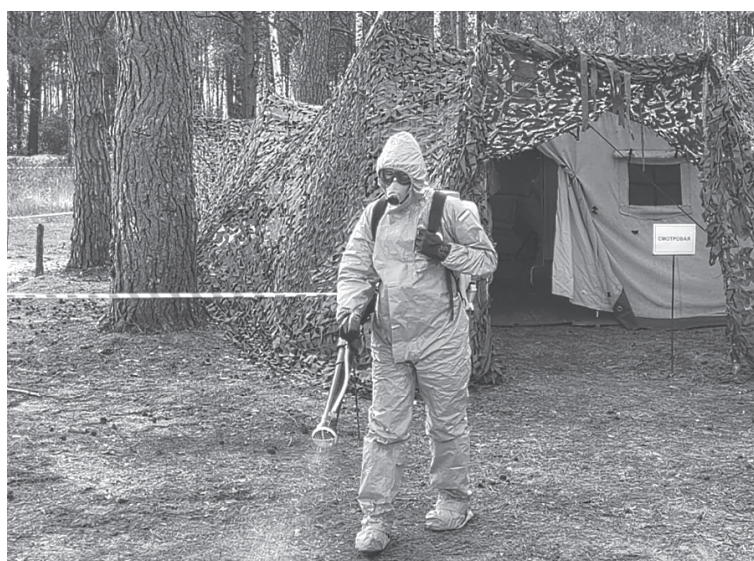


Фото 3



Фото 4

ки Беларусь, также впервые на учении были отработаны практические вопросы его применения.

Специальное учение «Барьер – 2023» осуществлялось в три этапа. Первый этап учения включал развертывание совместного формирования РХБ защиты и медицинского обеспечения ОДКБ, второй этап – подготовка совместного формирования РХБ защиты и медицинского обеспечения КСОР ОДКБ к выполнению задач по назначению, третий этап – управление совместным формированием РХБ защиты и медицинского обеспечения ОДКБ в ходе выполнения задач в интересах КСОР. По замыслу учения на личный состав совместного формирования возлагалась задача по выполнению соответствующих мероприятий для ликвидации источников биологических угроз в условиях выявления военнослужащих с признаками заболевания особо опасной инфекцией. Содержание замысла и боевой задачи было выбрано не случайно, поскольку изучение организации и отработка данных мероприятий в настоящее время являются одной из важнейших составляющих противодействия биологическим угрозам в системе плановой подготовки подразделений Воору-

женных сил государств ОДКБ к выполнению совместных боевых задач (фото 3).

Руководством учения и посредниками рассматривались актуальные вопросы, связанные с организацией и проведением специальной обработки специалистами РХБЗ в интересах медицинской службы, с влиянием национальных особенностей на организацию и проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий, с использованием мобильных средств медицинской службы, аспектов подготовки медицинских специалистов, проблем биологической безопасности и др. Отработка учебных вопросов на учении позволила практически проверить реальность и выполнимость разработанных подходов к организации и проведению мероприятий по локализации и ликвидации биологического очага инфекционного заболевания в районе действия КСОР. В процессе подготовки к разбору учения посредниками были наработаны и представлены в научно-исследовательскую группу конкретные предложения по функционированию и применению совместного формирования РХБЗ и медицинского обеспечения. На заключительном этапе специального учения начальник медицинской службы Объединен-

ного штаба ОДКБ полковник медицинской службы И. А. Пчельников подчеркнул актуальность рассмотренных вопросов в современных условиях и обратил внимание на совместную работу по дальнейшему совершенствованию медицинского обеспечения Войск (Коллективных сил) ОДКБ.

В период проведения учения участникам совместного формирования была предоставлена возможность посетить главную достопримечательность города над Бугом – мемориальный комплекс «Брестская крепость – герой», музей обороны Брестской крепости (фото 4). Военнослужащим из России, Таджикистана, Казах-

стана и Кыргызстана посчастливилось впервые оказаться на территории крепости, а проведенная экскурсия оставила у них яркие и глубокие впечатления.

Участие в подобном учении следует рассматривать как положительный опыт привлечения преподавателей кафедры военной эпидемиологии и военной гигиены, кафедры эпидемиологии к мероприятиям, связанным с учебно-боевой подготовкой, что в значительной степени повышает уровень профессиональной подготовленности преподавателей и, как следствие, способствует улучшению качества подготовки квалифицированных военно-медицинских кадров.

Поступила 26.09.2023 г.