

Костецкая Е. А., Житникова В. Ю.
**ОСОБЕННОСТИ УЧАСТИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН
ПРОТИВ КОРОНОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ**

Научный руководитель: ст. преп. Лебедев С. М.
*Кафедра военной эпидемиологии и военной гигиены
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Стремительное распространение новой коронавирусной инфекции (далее – COVID-19) в мире привело к активной организации и проведению мероприятий по локализации и ликвидации ее негативных последствий. В большинстве различных зарубежных стран мира к мероприятиям были привлечены Вооруженные Силы (далее – ВС), сокращались масштабы военных учений и расходы на оборону в интересах восстановления национальных экономик.

По данным специальной литературы в ходе эпидемии в Китае в г. Ухань было отправлено 2,6 тыс. военных медиков для оказания помощи местным гражданским врачам. Кроме того, использовалось 30 военно-транспортных самолетов для срочной перевозки военно-медицинских сил и материальных средств в г. Ухань. Ежедневно из 28 провинциальных военных районов отправляли около 20 тыс. ополченцев для сотрудничества с местными жителями, дезинфекции участков и др.

Испания заняла второе место в мире по количеству заболевших коронавирусом, а по уровню смертности – третье место в мире. В рамках карантинных мероприятий подразделения ВС страны патрулировали улицы городов, проводили дезинфекцию больниц и важных объектов, создавали полевые госпитали, оказывали помощь в транспортировке пациентов и пострадавших от COVID-19, был переоборудован военно-транспортный самолет А.400М в летающий госпиталь. В условиях пандемии Испания вынуждена приостановить ротацию военнослужащих в операции «Аталанта» по борьбе с пиратством у побережья Сомали.

Во Франции операция ВС по борьбе с COVID-19 получила название «Устойчивость», был развернут военно-полевой госпиталь, рассчитанный на 120 военных врачей и 15 профильных специалистов переоборудовали ряд армейских учебных госпиталей для пациентов с COVID-19, применяли военную технику для эвакуации инфицированных лиц. В ходе санитарно-противоэпидемических мероприятий экипаж авианосца «Шарль де Голль» численностью более 2 тыс. человек находился на 14-суточном карантине. Одновременно было отменено ряд учений и внесены коррективы в операцию «Бархан», проводимую против террористов в Западной Африке. Также власти Италии решили вернуть из Ирака около 200 из 800 военнослужащих.

Жестко и оперативно власти Вьетнама действовали в районах, где были зафиксированы заражения. Например, когда был выявлен очаг заболевания в деревне Сонлой, ее окружили воинские подразделения и в течение трех недель не выпускали жителей. Такая система борьбы с эпидемиями сохранилась со времен войны с США, когда с эпидемической угрозой в стране занимаются войска химической защиты, действующие по законам военного времени.

Таким образом, руководство большинства зарубежных стран к борьбе с коронавирусом активно привлекала ВС. В некоторых странах их своевременное и жесткое применение способствовало эффективности санитарно-противоэпидемических мероприятий. Однако были выявлены и недостатки в организации и проведении соответствующих мероприятий. Их устранение возможно приведет к проведению структурных реформ и пересмотра подходов к функционированию ВС в условиях новых вызовов безопасности. В связи с этим иностранные специалисты полагают, что одним из обязательных направлений развития ВС в ближайшей перспективе станет совершенствование и оснащение современным оборудованием войск радиационной, химической и биологической защиты с проведением учений и тренировок для дальнейшего повышения их эффективности в подобных чрезвычайных ситуациях.