

Выставка трофейной техники и оружия иностранного производства в Государственной Думе



Специалист войск РХБ защиты представляет юнармейцам экспозицию войск РХБ защиты¹

¹ Фотография Т.В. Шмелевой и А.В. Акимущкина

В период с 11 по 15 марта 2019 г. в здании Государственной Думы впервые состоялась выставка трофейной техники и оружия иностранного производства, захваченного у незаконных вооруженных формирований на территории Сирийской Арабской Республики. Впервые в истории российского парламента выставлялось столько трофейной техники и оружия сразу.

Участниками выставки были Министр обороны Российской Федерации генерал армии С.К. Шойгу, Председатель Государственной Думы В.В. Володин, представители войск радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации, а также лидеры думских фракций, члены их семей, воспитанники кадетских классов московских школ, представители районного военно-патриотического общественного движения «Юнармия», журналисты.

На выставке была представлена экспозиция войск радиационной химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации, демонстрирующая трофейные средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи, захваченные у незаконных вооруженных формирований на территории

Сирийской Арабской Республики, а также фрагменты боеприпасов кустарного производства и самодельная пусковая установка для запуска НУРС, которые могли использоваться боевиками для применения отравляющих веществ (далее – экспозиция войск РХБ защиты).

Особый интерес у участников выставки вызвала трофейная лабораторная посуда, предназначенная для проведения различных химических исследований в полевых условиях, в том числе для синтеза токсичных соединений при наличии соответствующих специалистов.

Кроме того, экспозиция содержала амуницию международной организации «Белые каски». Представленные на экспозиции войск РХБ защиты средства защиты использовались активистами «Белых касок» для съемки постановочных видеороликов о применении химического оружия правительственными войсками.

За время активной фазы вооруженного конфликта в Сирии химическое оружие применялось террористическими группировками более двухсот раз. В подавляющем большинстве случаев в качестве химического оружия использовались различные самодельные боеприпасы в снаряжении



Специалисты войск РХБ защиты представляют свою экспозицию Министру обороны Российской Федерации, председателю Госдумы В.В. Володину и руководителям Думских фракций¹

¹ Фотография справа Т.В. Шмелевой и А.В. Акимушкина

хлором, в меньшей степени использовались боеприпасы, снаряженные ипритом и заринном.

В качестве химических боеприпасов боевиками использовались кустарно изготовленные устройства, представляющие собой емкости различного объема, снабженные контактным взрывателем и разрывным зарядом. Для боевого применения таких кустарных «химических боеприпасов» использовались метательные установки (газометы). Низкая надежность функционирования кустарных боеприпасов зачастую приводило к их нештатному функционированию либо отказам.

Так, например, в ноябре 2016 г. в населенном пункте Марат-Умм-Хауш (провинция Алеппо) один из таких неразорвавшихся химических боеприпасов

кустарного производства в снаряжении ипритом был обнаружен экспертной группой войск РХБ защиты Вооруженных Сил Российской Федерации при проведении разведки мест применения боевиками химического оружия. Собранные экспертной группой материальные и документальные доказательства применения химического оружия боевиками были переданы в ОЗХО, которая подтвердила данный факт применения боевиками химического оружия.

В целом экспозиция войск РХБ защиты произвела огромное впечатление на аудиторию, а также вызвала живой интерес среди участников выставки.

*Младший научный сотрудник 27 НЦ МО РФ
Соляник Нелли Павловна*



*Выставка трофейной техники и оружия иностранного производства, захваченного у незаконных вооруженных формирований на территории Сирийской Арабской Республики¹
(на первом снимке представлена экспозиция войск РХБ защиты)*

¹ Фотографии Т.В. Шмелевой и А.В. Акимушкина