

# ИСТОРИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ. РОЛЬ МПВО В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

МАТЕРИАЛЫ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
3 МАЯ 2023 ГОДА



1941-1945

данского населения к про-  
вальной обороне, а также о  
формирований (групп само-  
защиты) в Союзе ССР

В целях помощи  
воздушной и противохимической  
защиты к противохимической  
и подготовке первичных  
МПВО, Совет Народных  
депутатов Союза ССР постановил:  
Ввести всеобщую о-



МОСКВА - 2023

60 лет

етных в в

**Министерство Российской Федерации  
по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям  
и ликвидации последствий стихийных бедствий**

**Академия гражданской защиты МЧС России  
имени генерал-лейтенанта Д.И. Михайлика**



**ИСТОРИЧЕСКИЕ ПАРАЛЛЕЛИ.  
РОЛЬ МПВО В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

материалы научно-практической конференции

**3 мая 2023 года**

**Химки 2023**

УДК 94(47).084.8+355.58+662.14+614.84 |1941-1945|+355.233  
ББК 63.3(2)622

**Научные редакторы:**

Пономаренко А.А., кандидат военных наук, доцент  
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»  
Варгин А.С., начальник отдела воспитательной работы  
Департамента кадровой политики МЧС России  
Корчагина Е.Н., референт отдела воспитательной работы  
Департамента кадровой политики МЧС России

**Рецензент:**

Аракелян М.А., кандидат исторических наук  
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»

**«Исторические параллели. Роль МПВО в годы Великой Отечественной войны»:**  
сборник трудов научно-практической конференции. 3 мая 2023 года. – Химки: ФГБВОУ ВО АГЗ  
МЧС России, 2023. – 77 с.

ISBN 978-5-91544-028-8

В сборнике представлены материалы научно-практической конференции «Исторические параллели. Роль МПВО в годы Великой Отечественной войны». Включённые в сборник материалы содержат анализ существующих исследований истории местной противовоздушной обороны страны, предложения по освещению деятельности МПВО в годы Великой Отечественной войны в рамках проведения занятий по общественно-государственной подготовке, региональные аспекты функционирования МПВО, вопросы комплектования исторических источников, мемуарные источники ветеранов МПВО, аспекты противопожарной обороны в годы Великой Отечественной войны.

Сборник предназначен научным работникам, преподавателям ВУЗов, аспирантам, магистрантам, студентам, должностным лицам спасательных воинских формирований МЧС России и подразделений ФПС ГПС МЧС России, а также широкому кругу читателей, занимающихся проблемами истории местной противовоздушной обороны, противопожарной обороны, воинского воспитания, безопасности жизнедеятельности.

Материалы опубликованы в авторской редакции.

Все права сохранены. Никакая часть данного издания не может быть воспроизведена, сохранена в любой информационной системе, изменена или переведена в другой вид любыми средствами: электронными, механическими, фотокопировальными, записывающими или иными другими без разрешения издателя.

Компьютерный набор и редактирование – Сарасеко В.В.

УДК 94(47).084.8+355.58+662.14+614.84 |1941-1945|+355.233  
ББК 63.3(2)622

ISBN 978-5-91544-028-8

© МЧС России, 2023

© ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России», 2023

## СОДЕРЖАНИЕ

|                                                                                                                                                                                                                                                  |    |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| <b>Шапошников С.В., Яркин В.В.</b> Местная противовоздушная оборона на страже Москвы в годы Великой Отечественной войны.....                                                                                                                     | 4  |
| <b>Гусев А.В.</b> Местная противовоздушная оборона освобожденных от немецко-фашистских войск городов и ее задачи в ликвидации последствий оккупации.....                                                                                         | 12 |
| <b>Чижик П.И., Пономаренко А.А., Богданова И.С.</b> Взаимодействие между органами противовоздушной обороны и местной противовоздушной обороны по защите населения и территорий от воздушного нападения накануне Великой Отечественной войны..... | 23 |
| <b>Багдасарян А.О.</b> Историография изучения деятельности местной противовоздушной обороны СССР в годы Великой Отечественной войны.....                                                                                                         | 29 |
| <b>Смирнова А.А.</b> Великая Отечественная война глазами бойца МПВО г. Ленинграда (по материалам дневников и воспоминаний).....                                                                                                                  | 38 |
| <b>Шпрыков С.В.</b> Аспекты борьбы с зажигательными средствами противника в населенных пунктах в годы Великой Отечественной войны.....                                                                                                           | 45 |
| <b>Машура С.В.</b> Факультет инженеров противопожарной обороны в годы Великой Отечественной войны.....                                                                                                                                           | 51 |
| <b>Ершов В.Г.</b> Комплектование и публикация исторических источников.....                                                                                                                                                                       | 57 |
| <b>Прокофьев С.В., Суханов В.О., Поляков В.О.</b> Изучение деятельности местной противовоздушной обороны СССР в период Великой Отечественной войны в системе общественно-государственной подготовки.....                                         | 62 |
| <b>Морев А.А., Сарасеко В.В.</b> Деятельность Наркомата Внутренних Дел СССР по организации формирований местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной Войны.....                                                                 | 68 |

## МЕСТНАЯ ПРОТИВОВОЗДУШНАЯ ОБОРОНА НА СТРАЖЕ МОСКВЫ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

### Шапошников С.В.

кандидат технических наук, заместитель  
Председателя Общероссийской общественной  
организации ветеранов органов управления по  
делам гражданской обороны, чрезвычайным

ситуациям и пожарной охраны

Тел.: 8(965) 215-45-82

E-mail: Nshap61@rambler.ru

### Яркин В.В.

кандидат технических наук, старший  
преподаватель ГКУ ДПО «УМЦ ГО и ЧС  
г. Москвы»

Тел.: 8 (498) 699-06-91

E-mail: yarkin39@rambler.ru

**Аннотация.** Статья посвящена деятельности местной противовоздушной обороны г. Москвы в годы Великой Отечественной войны. Показаны задачи, состав сил и особенности деятельности местной противовоздушной обороны г. Москвы. Раскрыты её значение и роль в деле защиты столицы.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона, Москва, Великая Отечественная война.

## LOCAL AIR DEFENSE ON GUARD OF MOSCOW DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR

### Shaposhnikov S.V.

Ph.D in Technical Science, Associate Professor,  
Deputy Chairman of the All-Russian public  
organization of veterans of management bodies  
for civil defense, emergencies and fire protection.

Tel.: 8(965) 215-45-82

E-mail: Nshap61@rambler.ru

### Yarkin V.V.

Ph.D in Technical Science, senior teacher of the  
DPO «UCH GO and CHS Moscow»

Tel.: 8 (498) 699-06-91

E-mail: yarkin39@rambler.ru

**Abstract.** The article is devoted to the activities of the local air defense of Moscow during the Great Patriotic War. The tasks, the composition of the forces and the features of the local air defense of Moscow are shown. Its significance and role in the protection of the capital are revealed.

**Keywords:** Local Air Defense, Moscow, the Great Patriotic War.

4 октября 1932 года было принято «Положение о противовоздушной обороне СССР». Этим актом было положено начало создания местной противовоздушной обороны (МПВО), предназначенной для защиты населения от воздушного нападения противника [1, с. 239].

Своевременное создание МПВО обеспечило в годы Великой Отечественной войны успешное решение задач защиты населения и объектов народного хозяйства от нападения с воздуха.

МПВО была образована в Москве 3 августа 1937 года в соответствии с постановлением Совета Народных Комиссаров СССР от 20 июня 1937 г. «О местной противовоздушной обороне города Москвы, Ленинграда, Баку, Киева» [2, с. 10-11].

МПВО Москвы (в отличие от войсковой ПВО) была направлена, в первую очередь, на защиту мирных жителей и гражданских объектов столицы от средств массового поражения вероятного противника.

К началу войны в МПВО столицы насчитывалось до 650 тыс. подготовленных бойцов, 18 служб МПВО, более 6 тыс. участковых и объектовых команд, 5 тыс. санитарных дружин и 36 медицинских рот, подготовлено 235 вышковых наблюдательных пунктов (НП) для постоянного контроля за небом [2, с. 12].

Москва с первых дней Великой Отечественной войны серьезно готовилась к защите населения и объектов от нападения с воздуха. 22 июня 1941 года на совещании руководящих работников исполкомов городского и районного Советов, начальников служб местной противовоздушной обороны председатель Исполкома Моссовета В.П. Пронин поставил задачу приведения в полную боевую готовность всех формирований МПВО и организации мер защиты города от воздушного нападения.

Основная тяжесть организаторской и практической работы по проведению защитных мероприятий и ликвидации последствий нападения с воздуха лежала на штабе и службах МПВО г. Москвы. Главными направлениями в работе штаба МПВО столицы являлись организация следующих мероприятий:

строительство бомбоубежищ и укрытий;

подача сигналов об опасности воздушного нападения врага;

защита людей; создание системы наблюдения и разведки;

организация спасательных работ;

организация аварийно-восстановительных работ, борьба с пожарами и загораниями [2, с. 13].

Таким образом, все вопросы, связанные с непосредственной защитой населения и объектов от воздушного нападения, находились в поле зрения городских органов власти и штабов МПВО районов. Для решения задач противовоздушной обороны широко привлекались силы и средства

организаций, учреждений, предприятий и практически всё трудоспособное население города.

Обязанности по защите населения, объектов народного хозяйства, жилых домов Москвы ложилась на медико-санитарную, противопожарную и аварийно-восстановительную службы. Они предназначались для выполнения основного объема работ в возможных очагах поражения. Важными были службы связи и оповещения, охраны общественного порядка и безопасности, светомаскировки, противохимической защиты и др. Основными подразделениями медико-санитарной службы в столице были отряды первой медицинской помощи (ОПМ), стационарные пункты медицинской помощи, медико-санитарные команды и роты участковых формирований, санитарные дружины и санитарные посты на предприятиях, в учреждениях, учебных заведениях, домоуправлениях. На отряды возлагалось оказание первой врачебной медицинской помощи непосредственно в очагах поражения, определение тяжести ранения и эвакуация пострадавших в лечебные учреждения. Медико-санитарные роты и сандружины выполняли в очагах поражения самые трудоемкие работы. Они разыскивали пострадавших, извлекали их из-под завалов, оказывали первую доврачебную помощь и эвакуировали раненых в ОПМ или в лечебные учреждения города. Борьба с пожарами требовала организационной перестройки противопожарной службы и более широкого привлечения для борьбы с зажигательными авиабомбами самого населения.

Пожарная охрана в столице была военизирована, участковые противопожарные команды реорганизованы в пожарные роты и взводы. В домоуправлениях создавались домовые и квартальные пожарные команды. На крышах жилых домов устанавливалось дежурство противопожарных звеньев групп самозащиты из граждан, проживающих в этих домах.

Аварийно-восстановительная служба занималась устранением повреждений оборудования промышленных предприятий, ликвидировала разрушения и повреждения на сетях и станциях водопровода и канализации, предотвращала затопления и загазованность убежищ при разрушении зданий, восстанавливала проезды и мосты, организовывала переправы.

Служба связи и оповещения базировалась на существующих городских сетях и узлах телефонной связи столицы, а также на специальных средствах связи КП Московской зоны ПВО. Для оповещения населения об опасности нападения с воздуха использовались городские радиотрансляционные сети и электрические сирены, установленные на крышах домов.

Служба охраны общественного порядка создавалась на базе органов милиции, однако главным источником ее силы являлись общественные организации и активное участие в охране порядка самого населения. Звенья охраны порядка групп самозащиты, бригады содействия милиции несли патрульную службу, вели борьбу с нарушителями общественного порядка и уголовными преступниками, способствовали поддержанию паспортного режима, светомаскировки и обеспечивали мобилизацию усилий всего населения столицы на ликвидацию последствий нападения с воздуха.

Большой вклад в общее дело внесли службы убежищ, светомаскировки и другие. Например, звенья убежищ оказывали помощь населению в момент подачи сигнала «Воздушная тревога», они занимали свои посты в убежищах и организованно распределяли людей по отсекам, следили за порядком в убежищах, принимали меры к оказанию помощи заболевшим. Бойцы этих звеньев всегда поддерживали в надлежащем санитарном состоянии убежища, убирали и проветривали их, проверяли исправность оборудования.

Много внимания уделяли городские власти вопросам маскировки и светомаскировки столицы, МГК ВКП (б) и Моссовет приняли экстренные меры, чтобы быстрее замаскировать Москву, оградить ее от налетов немецко-фашистской авиации. В течение первых двух дней войны в городе было введено полное затемнение, проведена маскировка многих улиц, площадей, крупных зданий и корпусов предприятий [2, с. 16].

Большую опасность для жизни населения столицы представляли невзорвавшиеся немецкие бомбы. Обезвреживанием таких боеприпасов занимались воинские части МПВО Москвы, дело это было сложным и крайне опасным.

Непосредственно МПВО Москвы в годы Великой Отечественной войны возглавляли: начальник МПВО комбриг Сергей Фролович Фролов (с 1940 г. по март 1942 г.), затем с марта 1942 г. – генерал-майор (с 1944 г. генерал-лейтенант) Михаил Филиппович Королев и начальник штаба МПВО г. Москвы майор (с 1944 г. – полковник) Семен Ефимович Лапиров (май 1940–1948 гг.).





**С.Ф. Фролов**



**М.Ф. Королев**



**С.Е. Лапиров**

В годы войны штаб МПВО находился по адресу: ул. Тверская, д.8 (ранее ул. Горького) в том же здании, где и сегодня размещается Департамент по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы.

К концу 1941 года, ко времени наиболее массированных воздушных налетов противника на Москву, в городе было подготовлено 1 029 газоубежищ, 6 215 бомбоубежищ, 19 500 землянок и щелей. 23,3 км линий метрополитена были приспособлены под убежища. Всего защитные сооружения позволяли укрыть до 1,6 млн. человек (в городе на конец 1941 года оставалось 2,5 млн. человек) [2, с. 20].

В период с 21 июля 1941 года по апрель 1942 года немецкая авиация совершила 141 налет на Москву. В воздушных атаках на город было задействовано около 8600 самолетов. К городу удалось прорваться 234 самолетам. Силами ПВО было уничтожено 1392 самолета. При налетах на столицу было сброшено 1610 фугасных бомб и более 110 тыс. зажигательных, кроме того, 687 фугасных и несколько тысяч зажигательных бомб упали на специально оборудованные ложные объекты, не принеся городу вреда [3, с. 399]. На территорию Кремля было сброшено 16 фугасных и несколько сотен зажигательных бомб [4, с. 6]. Во время воздушных налетов пострадало 7708 москвичей, из них 2196 погибли [5, с. 410]. Во время налетов на крышах, чердаках и верхних этажах зданий выставлялись пожарные посты. Одновременно на объектах дежурили до 10 тыс. человек. При тушении пожаров и во время проведения спасательных работ погибло 476 бойцов и командиров МПВО [2, с. 20].

Более 700 крупных пожаров ликвидировала ордена Ленина Краснознаменная противопожарная служба МПВО г. Москвы, которую возглавлял полковник Иван Нилович Троицкий. Пожарные команды МПВО

Москвы отстояли от огня 203 промышленных предприятия, 384 крупных жилых дома, 179 учреждений культуры и здравоохранения. Были спасены Государственная библиотека им. В.И. Ленина, комплекс зданий МГУ, издательства газет «Правда», «Известия», завод «Динамо» и ряд других важных объектов. Для московских пожарных и восстановительных служб годы войны стали по-настоящему огненными [6, с. 6].

В течение первого месяца войны для усиления группировки сил решением Моссовета в городе было создано 12 тыс. противопожарных формирований, в их состав вошли около 200 тыс. москвичей. В жилом секторе и на предприятиях было организовано круглосуточное дежурство; на крышах, чердаках и верхних этажах зданий устанавливались бочки с водой, запасы песка, простейший противопожарный инвентарь: лопаты, багры, клещи для захвата «зажигалок», брезентовые рукавицы [2, с. 21].

9 июля 1941 г. по инициативе МГК ВКП(б) и ЦК ВЛКСМ Исполком Моссовета принял решение о создании Московского комсомольско-молодежного полка численностью 5 000 чел. для усиления противопожарной обороны, в него входили юноши и девушки в возрасте 15–18 лет – рабочие, студенты, учащиеся школ и ремесленных училищ [2, с. 21].

К июлю 1941 г. в городе действовало 60 пожарных команд, 70 отдельных постов и 42 противопожарные роты МПВО; в каждой команде имелось 2-5 автомобилей (автонасосы и спецмашины), посты имели, как правило, один автомобиль, а в роте было 3-5 автомашин; каждая пожарная часть имела автоцистерны, а головные автомашины были радиофицированы [2, с. 21].

Опираясь на опыт бомбардировок городов Англии фашистской авиацией, в Москве была создана система резервного водоснабжения. Городское население повсеместно обучалось правилам противопожарной защиты, для чего использовались радио, газеты, листовки, кинотеатры и клубы, а практические занятия специалистов пожарной охраны и формирований МПВО проводились на предприятиях, во дворах, в парках и на площадях.

К концу 1941 года в г. Москве действовало более 9 тыс. пожарных команд, численностью почти 200 тыс. человек, более одной тысячи групп самозащиты, численностью около 108 тыс. человек. Это они – добровольцы пожарных команд и групп самозащиты – в дни налетов фашистской авиации погасили 42 тыс. загораний и 2 тыс. пожаров, обезвредили 40 тыс. зажигательных бомб, спасли сотни жителей, оказали помощь 6 тыс. пострадавшим. Разгром фашистов под Москвой и изменение обстановки в нашу пользу привели к тому, что с января 1942 года авианалеты на столицу стали

редкими явлениями, а с весны 1942 года немецко-фашистское командование уже не делало попыток нанесения ударов с воздуха по Москве (последний налёт самолетов на город отмечен в штабе МПВО Москвы – 5 апреля 1942 г.) [2, с. 24].

Таким образом, можно сделать вывод, что система МПВО столицы со своей задачей по защите населения и объектов от воздушного нападения успешно справилась. Созданные на базе управлений Исполкома Моссовета аварийно-восстановительные полки и отдельные батальоны МПВО решали самые сложные, специализированные задачи ликвидации последствий вражеских налетов, восстановления систем первоочередного жизнеобеспечения города. Противопожарная служба МПВО успешно решила задачи тушения пожаров и участия в восстановительных работах.

Москва, находившаяся в прифронтовой зоне, является единственной столицей мира, которая в годы Второй мировой войны не имела существенных разрушений [7, с. 229].

Опыт и уроки Великой Отечественной войны 1941–1945 гг. показали насколько своевременным и правильным было решение о создании системы МПВО в масштабах страны. МПВО г. Москвы успешно справилась в военное лихолетье с поставленными перед ней задачами и спасла столицу и ее население от варварских налетов немецко-фашистской авиации, пожаров, разрушений.

### Литература

1. Гражданская защита: Энциклопедия в 4-х томах. Т. II (К-О) (издание третье, переработанное и дополненное); под общей ред. В.А. Пучкова. – М.: ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ), 2015. – 624 с.

2. «СКВОЗЬ ВЕКА ... 80 лет на страже безопасности столицы», историко-хронологическое повествование 1937-2017. – М.: Тип. ГКУ ДПО «ГОиЧС по г. Москва», 2018. – 204 с.

3. «Москве – воздушная тревога!». Местная ПВО в годы войны: Сборник. / Сост. Ю.Ю. Каммерер, В.С. Караулов, С.Е. Лапиров. 2-е изд. доп. и перераб. – М.: Моск. рабочий, 1991. – 471 с.

4. Город защищён. / На западе Москвы. Очаково-Матвеевское. – 2011. – 4 августа. № 6.

5. Москва военная. 1941-1945. Мемуары и архивные документы. – М.: Издательство объединения «Мосгорархив», 1995 – 744 с.

6. Они защищали столицу. / На западе Москвы. Раменки. Ежемесячное издание управы района и муниципалитета. – 2011. - № 5 (14), сентябрь.

7. Невзоров Б.И. В битве за Москву. // Великая Победа. Т. VIII. Верховый Главнокомандующий. Под общ.ред. С.Е. Нарышкина, А.В. Торкунова. – М.: МГИМО(У) МИД России, 2015. – С. 226-238.

## **МЕСТНАЯ ПРОТИВОВОЗДУШНАЯ ОБОРОНА ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ НЕМЕЦКО-ФАШИСТСКИХ ВОЙСК ГОРОДОВ И ЕЕ ЗАДАЧИ В ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ ОККУПАЦИИ**

**Гусев А.В.**

доктор исторических наук, заместитель  
председателя Костромского регионального  
отделения, Академия военных наук России

Тел.: 8(906) 609-74-70

E-mail: gusev.aleksandr@list.ru

**Аннотация.** В статье рассмотрены задачи и мероприятия проводимые штабами и формированиями местной противовоздушной обороны в городах освобожденных от немецко-фашистских войск и пострадавших от воздушных налетов авиации при ликвидации последствий оккупации и восстановлении объектов народного хозяйства и жилого сектора.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона, формирования, штабы, защита населения, ликвидация последствий.

## **LOCAL AIR DEFENSE OF THE CITIES LIMITED FROM THE GERMAN- FASCIST TROOPS AND ITS OBJECTIVES IN THE LIMINATION OF THE CONSEQUENCES OF THE OCCUPATION**

**Gusev A.V.**

D.Sc (History), Deputy Chairman of the  
Kostroma Regional branches,

Academy of Military Sciences of Russia

Tel.: 8(906) 609-74-70

E-mail: gusev.aleksandr@list.ru

**Abstract.** The article deals with the tasks and activities carried out by the headquarters and formations of the local air defense in the cities liberated from the Nazi troops and affected by air raids during the elimination of the consequences of the occupation and the restoration of the national economy and the residential sector.

**Keywords:** local air defense, formations, headquarters, protection of the population, liquidation of consequences.

По мере освобождения советскими войсками временно оккупированных немецко-фашистскими захватчиками территорий СССР силы местной

противовоздушной обороны (МПВО) совместно с населением городов и других населенных пунктов активно включались в работы по восстановлению разрушенных объектов народного хозяйства, жилищно-коммунального сектора, транспорта, энергетики и т.д. В кратчайшие сроки требовалось ликвидировать последствия гитлеровской агрессии. Экономике государства был нанесен колоссальный ущерб. Так, в одной только Смоленской области он превысил 41 млрд. рублей. Практически полностью был разрушен город Орел, находившийся под немецкой оккупацией долгие 22 месяца. В руины были превращены фабрики и заводы, электростанции, лечебные учреждения, объекты образования и железнодорожный вокзал. Отсутствовала городская радио- и телефонная связь, не осталось ни одного здания, пригодного для жилья. В Курской области ущерб определялся суммой в 27 млрд. рублей, фашистами было разрушено 3000 предприятий промышленности, на селе не осталось ни одной машинно-тракторной станции. Всего в освобожденных районах СССР предстояло восстановить: 1710 городов и поселков городского типа; около 70000 сел и деревень; 31850 промышленных предприятий; 98000 колхозов и 1876 совхозов; 2890 МТС и других объектов народного хозяйства.

Перед советскими и партийными органами власти на местах стояла важнейшая задача – в кратчайшие сроки восстановить местную противовоздушную оборону и прежде всего, провести сплошное разминирование городских строений, площадей, улиц, объектов экономики, очистить их от мин, фугасов и других взрывоопасных предметов. Немецкие войска, при своем отступлении массово разбрасывали мины различных типов, в том числе и замедленного действия, оставляли невзорвавшиеся авиационные бомбы и артиллерийские снаряды, рассчитывая на многочисленные поражения среди населения и военнослужащих.

После разведки местности и объектов пиротехники команд МПВО обозначали опасные места предостерегающими надписями «Опасно – заминировано», ограждали их различными препятствиями, закрывающие подходы к ним и проводили незамедлительные работы по обезвреживанию и ликвидации мин, неразорвавшихся бомб и снарядов [4]. Большую помощь пиротехническим подразделениям МПВО в этой неотложной и ответственной работе оказывали группы разминирования Осоавиахима и местное население. Они быстрее выявляли заминированные места, собирали достоверные сведения о том, где имелись невзорвавшиеся авиабомбы, снаряды и мины, своевременно сообщали об этом в штабы МПВО. В освобожденных населенных пунктах создавались круглосуточные противопожарные посты с широким

привлечением к этому местного населения, осуществлялась охрана сохранившихся предприятий промышленности, жилых домов и других стационарных объектов.

В освобожденных городах не исключалась вероятность воздушных налетов немецко-фашистской авиации и поэтому остро стояла задача строительства бомбоубежищ, простейших полевых сооружений для защиты от авиабомб, приспособление подвалов жилых зданий для укрытия граждан, восстановления систем оповещения жителей о воздушном нападении противника. В большинстве случаев в освобожденных городах местная радиотрансляционная сеть отсутствовала и поэтому сигнал «Воздушная тревога» для оповещения населения о воздушной опасности подавался с применением простейших средств – куски рельс, колокола, снарядные гильзы и т.д. Подача сигналов возлагалась на противопожарные посты.

Большой объем задач в освобожденных населенных пунктах возлагался на медико-санитарную службу местной ПВО и главная из них – это готовность к оказанию первой медицинской помощи пострадавшим в ходе воздушных налетов и артиллерийских ударов противника. Медицинские пункты МПВО, санитарные посты и дружины из числа местных жителей создавались сразу после освобождения городов от оккупации.

Штабы и формирования МПВО оказывали практическую помощь местным органам власти в восстановлении основных и вспомогательных дорог в городской черте, возводили переправы через реки, протекающие в населенных пунктах, расчищали подъезды к противопожарным водоемам и другим источникам водоснабжения. В освобожденных городах вновь создавались группы самозащиты жилого сектора, при этом учитывалось то, что в населенных пунктах, с малым числом проживающих граждан более целесообразно создавать группы самозащиты из жителей не в рамках одного многоквартирного дома, а в границах целого квартала. В состав квартальных групп, как правило, входили следующие звенья: противопожарные, охраны общественного порядка, разведки и связи, медико-санитарные, аварийно-восстановительные и дегазационные.

Местная ПВО освобожденных регионов решала и такую важную задачу, как восстановление разрушенных в ходе оккупации объектов народного хозяйства. Ремонтно-восстановительные работы на предприятиях промышленности, энергетики, транспорта, сельского хозяйства и т.д. начались в этих районах еще задолго до окончания войны. Местные советские и партийные органы осуществляли непосредственное руководство этими

работами, определяли первоочередные мероприятия, объемы и сроки их выполнения.

В деле возрождения народного хозяйства в освобожденных регионах страны особое значение для МПВО имело принятое 21 августа 1943 года постановление СНК СССР и ЦК ВКП (б): «О неотложных мерах по восстановлению хозяйства в районах, освобожденных от немецкой оккупации». В соответствии с постановлением при Совнаркоме СССР был образован Комитет по восстановлению хозяйства в районах, освобожденных от немецкой оккупации в следующем составе: председатель – Г.М. Маленков; члены комитета – А.И. Микоян, Н.А. Вознесенский, А.А. Андреев, Л.П. Берия [3]. По данным Главного управления МПВО НКВД СССР принятое постановление позволило частям и формированиям МПВО оперативно решать стоящие перед ними задачи, выполнить огромный объем строительного-монтажных и ремонтно-восстановительных работ.

В Москве, силы и средства местной ПВО в кратчайшие сроки восстановили более 100 разрушенных и поврежденных объектов здравоохранения, детских учреждений, школ, отремонтировали здания МГУ, театра имени Е. Вахтангова, библиотеки имени В.И.Ленина.

Формирования МПВО Ленинграда, уже с 1 января 1943 года успели не только ликвидировать последствия артиллерийских обстрелов и воздушных налетов, но и начали восстанавливать объекты городского хозяйства. Всего, под непрерывными бомбежками и артобстрелами противника было устранено 2973 повреждения городского водопровода, канализации и трамвайных путей [2]. Ленинградский совет в июле 1943 года принял постановление: «О выполнении строительных работ в городском хозяйстве частями МПВО Ленинграда». В соответствии с ним в штабе МПВО города создается строительный отдел, а в подразделениях местной ПВО – организуется обучение личного состава строительным специальностям, таким как: кровельщик, каменщик, электромонтер, слесарь-водопроводчик, маляр, штукатур и многим другим. Принятые меры дали свои результаты, до конца 1943 года силами и средствами МПВО было осуществлено восстановительно-хозяйственных мероприятий на сумму 14 млн. 780 тыс. рублей, а в 1944 году – на 54 млн. рублей. Части, подразделения и формирования местной ПВО отремонтировали 70 зданий объектов экономики, восстановили 490 жилых домов и 51 общежитие, девять лечебных учреждений, трамвайные и троллейбусные линии, ликвидировали все повреждения на сетях городского водопровода и канализации, наладили энергоснабжение всех предприятий и учреждений.



После окончательного снятия блокады Ленинграда, пиротехнические подразделения МПВО совместно с воинами Советской Армии проводили масштабные работы по сплошному разминированию и обезвреживанию невзорвавшихся авиабомб, снарядов, мин и других взрывоопасных предметов. Активное участие в обезвреживании боеприпасов, оставленных врагом на советской земле, принимали добровольцы оборонного общества Осоавиахим. Перед этой организацией Ленинградский горком ВКП(б) поставил задачу совместно с воинами-пиротехниками СА и бойцами подрывной службы МПВО города разминировать опасные территории. Для выполнения этого задания на курсах специальной подготовки было обучено способам разминирования местности и объектов, правилам обезвреживания взрывоопасных предметов почти тысяча добровольцев-пиротехников, подготовлено 400 командиров-инструкторов, создано 60 команд разминирования [7]. На счету команд Осоавиахима более 60 тыс. обезвреженных фугасных авиационных бомб, артиллерийских снарядов и мин, разминирована территория общей площадью более 50 тыс. гектаров.

Государственный Комитет Обороны СССР 29 марта 1944 года принял постановление «О первоочередных мероприятиях по восстановлению промышленности и городского хозяйства Ленинграда в 1944 году» [6]. В соответствии с этим документом первоочередному восстановлению в городе подлежали следующие отрасли: энергетика; малая металлургия; турбостроение; электротехническая промышленность; станкостроение; приборостроение; производство стройматериалов. Перед местной противовоздушной обороной города-героя стояли большие задачи. Выполняя их, формирования МПВО восстановили 2118 жилых домов, 53 школы, 20 больниц и поликлиник, ввели в эксплуатацию городскую канализацию и систему электроснабжения, заготовили и отгрузили для нужд города 65 тыс. куб. метров дров и 6 тыс. куб. метров торфа. Ежедневно на восстановление заводов, фабрик, жилых зданий, городских коммуникаций и т.д. выходили трудиться около 35 тыс. жителей Ленинграда, многие из которых были бойцами невоенизированных формирований местной ПВО города.

Эффективная деятельность МПВО по восстановлению объектов промышленности, жилья, коммунального хозяйства и других мероприятий в ходе ликвидации последствий длительной блокады города-героя получила высокую оценку Советского правительства. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 ноября 1944 года местная ПВО Ленинграда награждена

орденом Красного Знамени, а в декабре ей было вручено Красное знамя Верховного Совета СССР [2].

Практика деятельности частей и формирований местной ПВО показала, что наилучших результатов в проведении аварийно-спасательных и ремонтно-восстановительных работ достигали оснащенные специальной техникой, укомплектованные опытными инженерными кадрами и обученным личным составом инженерно-противохимические полки МПВО и именно поэтому им поручали выполнять самые ответственные и сложные задания. Так, личный состав 7-го инженерно-противохимического полка (г. Харьков), возвел 6 мостов, восстановил водонасосную станцию, Корсиковский путепровод, капитально отремонтировал здание городской больницы, запустил в работу Мерфянский стекольный завод, провел масштабные работы на ТЭЦ-4 и других сложных инженерных задач. Подразделения 6-го инженерно-противохимического полка (г. Саратов) занимались обезвреживанием неразорвавшихся авиационных бомб, проводили работы по восстановлению нефтебазы Улеши Саратовской водопроводной станции, ремонтировали дороги и линии связи.

Наглядный пример активного участия системы МПВО в ликвидации последствий военных действий показал личный состав формирований станицы Клетская Сталинградской области. Там были созданы бригады по сбору трофейного оружия и боеприпасов, восстановлению и ремонту различных зданий и сооружений, таких, как столовая, школа, аптека, районная больница и ряд других. Проводились работы по санитарному благоустройству населенного пункта, по заготовке посевного материала и оказанию помощи семьям военнослужащих и сиротам.

Сталинградское оборонное общество Осоавиахима стало первым помощником инженерно-саперных частей Советской Армии при разминировании города и других населенных пунктов. Силами общества были подготовлены сотни инструкторов-минеров и добровольцев-пиротехников, которые обезвредили десятки тысяч авиабомб, снарядов и мин. Так, осоавиахимовцы тт. Беженцев, Зимин, Митрофанов, Пичугин, Сафонов и Чепелев имели на своем боевом счете более чем по 500 обезвреженных мин, т. Кочергин из колхоза «Путь к социализму» обезвредил 600 противопехотных мин. В ходе разминирования местности и объектов минерам приходилось сталкиваться с различными «сюрпризами» и ловушками, расставленными врагом. Например, в опорах железнодорожного моста гитлеровцы установили мину замедленного действия. До определенного времени железнодорожные

составы могли безопасно проходить через мост. Но в установленное на часовом механизме взрывателя время мина могла взорваться. Пиротехники под руководством председателя Сталинградского горсовета Осоавиахима капитана Цивилева своевременно обнаружили эту мину [5]. Противник устанавливал мины повсюду: в полуразрушенных зданиях, в брошенной технике, в различных предметах обихода, в колодцах и канализационных люках и т.д.

В целях повышения уровня специальных знаний в области минно-взрывного дела среди бойцов пиротехнических подразделений МПВО, невоенизированных формирований и добровольцев оборонного общества Осоавиахима Главным Управлением МПВО НКВД СССР в 1943 году издана инструкция по обезвреживанию невзорвавшихся боеприпасов [1]. Для подготовки личного состава к выполнению этой сложной и опасной работы было организовано его обучение на 12-дневных занятиях по минно-взрывному делу, а также проведены сборы инструкторов-минеров. В результате этой подготовки бойцы подразделений МПВО и осоавиахимовцы повысили свои профессиональные знания, в том числе в использовании приемов и способов обнаружения авиабомб, снарядов и мин. В дальнейшем, приступив к очистке от боеприпасов освобожденных территорий, командиры и бойцы местной ПВО в одном лишь 1944 году обезвредили 200674 взрывоопасных предмета.

Работы по сплошному разминированию, сбору и уничтожению невзорвавшихся авиабомб, снарядов и мин проводились на очень большой территории. Так, в Смоленской области разминированию, проверке и очистке местности от взрывоопасных предметов подвергалось 46 % ее площади. В соответствии с постановлением ГКО СССР от 19 февраля 1944 года разминирование региона осуществляли пиротехнические подразделения МПВО и команды разминирования областного Осоавиахима. До конца сентября 1946 года силами и средствами этих команд было очищено от взрывоопасных предметов около 1408 км<sup>2</sup> территории Смоленщины. Всего обнаружено и обезврежено в регионе 2136337 мин, 3446062 бомб, снарядов и гранат. Из-за сложности доступности к минным полям в болотистых местностях некоторых районов сплошное разминирование области удалось закончить только в 1948 году.

Огромный арсенал боевых средств отступавшие немецко-фашистские войска оставили в Курске. Инженерными подразделениями Советской Армии в городе было обнаружено свыше 1 млн. единиц снарядов и мин, 15000 различных авиационных боеприпасов. Военным саперам помогали команды разминирования МПВО и группы Осоавиахима, сформированные из числа

гражданского населения обоего пола не моложе 16 лет в добровольном порядке. Обнаруженные склады с бомбами и снарядами уничтожались.

После освобождения от оккупации Воронежа большой объем работ выполнили пиротехники 395-го отдельного батальона МПВО. Так, отделение девушек-минеров под командованием А. Складовой обезвредило около 466 невзорвавшихся фугасных авиационных бомб, 19000 противотанковых и противопехотных мин, 1230 артиллерийских снарядов и много других взрывоопасных предметов.

Работа саперов значительно осложнялась тем, что в авиационных бомбах враг применял скрытые взрыватели различных типов и часто с замедленным действием. Для их обнаружения и безошибочного снятия, требовались опытные специалисты, которых в пиротехнических командах МПВО не хватало. Поэтому бойцы подчас гибли в ходе обезвреживания авиабомб. Например, в Вологодской области в 1944 году погибли 11 минеров и 16 человек получили ранения, в Орловской области отдали свои жизни 76 минеров местной противовоздушной обороны и групп Осоавиахима.

Фронт Великой Отечественной войны все дальше уходил на запад, и население освобожденных от немецко-фашистских захватчиков территорий постепенно возвращалось к мирной жизни, но, тем не менее, штабы МПВО на местах свою деятельность по подготовке граждан к действиям при воздушном налете противника не ослабляли. Так, в Краснодарском крае обучение населения проводилось специалистами Осоавиахима под общим руководством штаба МПВО по 20-часовой программе «Готов в ПВХО».

В Мурманске – крепости Советского Заполярья – боевая подготовка была организована в основном с руководителями объектовых команд на предприятиях промышленности и с командирами групп самозащиты жилого сектора по 24-часовой программе. С личным составом служб городского штаба МПВО, начальниками команд и формирований проводились лекции, групповые упражнения и командно-штабные тренировки. Полученные теоретические знания закреплялись на практике в ходе контрольно-проверочных учений на объектах экономики и в городских кварталах. Проводились тренировки по оповещению личного состава штаба МПВО Мурманска с выводом его оперативной группы на городской пункт управления. Осуществлялись контрольные и внезапные проверки служб местной ПВО: медицинской, аварийно-спасательной и аварийно-восстановительной, убежищ и укрытий, светомаскировки и других. Особое внимание при этом обращалось на профессиональную подготовку начальников штабов и служб МПВО города и

объектов. Ежемесячно на двух-трех предприятиях Мурманска проводились учения по местной противовоздушной обороне с подачей учебного сигнала «Воздушная тревога!».

В Краснодарском крае кружки ПВХО создавались на промышленных предприятиях, в учреждениях и учебных заведениях, в колхозах и совхозах, в домоуправлениях. Занятия проводили, как правило, 3-4 раза в месяц продолжительностью по 2 часа, в каждом кружке ПВХО проходило обучение до 25 человек. Граждан учили порядку действий по сигналу «Воздушная тревога», способам защиты от отравляющих веществ, как правильно тушить «зажигалки» и оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в очагах поражения и т.п. В выходные дни в парках, на стадионах и спортивных площадках организовывались соревнования, которые способствовали закреплению полученных на занятиях теоретических знаний и практических навыков.

Подобные мероприятия проводились во всех республиках и областях европейской части СССР. Так, в Саратове лучшей проверкой готовности сил и средств местной ПВО к выполнению задач по предназначению считали тактические учения с поднятием по тревоге всех ее органов управления, подразделений, формирований и групп. Только в 1944 году в городе были проведены 3 общегородских учения. Иногда силы и средства МПВО, привлекаемые для учений, использовались для выполнения полезных хозяйственных работ.

Кроме подготовки населения к ПВХО не упускались из виду и задачи, связанные с обеспечением инженерной защиты граждан, созданием командных пунктов местной противовоздушной обороны. В частности, личным составом 380-го отдельного батальона МПВО города Орла, были дооборудованы пункты управления областного центра и районов, построены вышковые наблюдательные пункты для контроля за воздушной обстановкой, склады спецтехники и имущества МПВО, 3 дегазационные площадки для транспорта, 10 отдельно стоящих бомбоубежищ.

Последняя воздушная бомбардировка советской территории немецко-фашистской авиацией произошла 17 февраля 1945 года. Последствия налета на железнодорожную станцию Ауце (тогда Литовская ССР) ликвидировали силы местной противовоздушной обороны.

На этом завершилась боевая деятельность МПВО НКВД СССР по защите населения и объектов народного хозяйства от воздушного нападения противника в годы Великой Отечественной войны [6].

Таким образом, можно сделать вывод о том, что главный итог деятельности местной противовоздушной обороны в годы войны состоит в том, что она сыграла важную роль в ликвидации последствий налетов немецко-фашистской авиации и артиллерийских ударов. В докладе Главного управления МПВО НКВД Советскому правительству отмечалось: «Мероприятия, осуществленные местной противовоздушной обороной в целях защиты от поражения при воздушных бомбардировках авиации, сохранили советскому государству огромные материальные ресурсы, во многом обеспечили бесперебойную работу предприятий и учреждений и в целом нормальную жизнь городов прифронтальной полосы и тыла страны».

ВВС Германии не удалось существенно нарушить работу тыла СССР, не смогли немецко-фашистские захватчики подорвать дух советского народа или посеять в нем неуверенность в конечной победе над врагом. Несмотря на интенсивные и продолжительные налеты бомбардировочной авиации противника, личный состав групп самозащиты жилых домов, участковых команд и объектов формирований МПВО предприятий промышленности показывал высокие образцы мужества, стойкости, самоотверженности, организованности и дисциплинированности. Без существенных перебоев работали промышленность, транспорт, энергетика и связь.

Опыт деятельности МПВО НКВД СССР в ходе Великой Отечественной войны подтвердил целесообразность широкого привлечения всего трудоспособного населения страны к решению ее задач. Только массовое участие советских людей в мероприятиях местной противовоздушной обороны обеспечило и значительно облегчило успешное решение возложенных на нее функций. Сохранение рабочей силы и поддержание на необходимом уровне работы промышленности, транспорта, энергетике и связи нельзя было бы достигнуть без участия рабочих и служащих, большей части сознательного населения СССР.

Вклад, внесенный местной противовоздушной обороной в дело победы над немецко-фашистской Германией, высоко оценен Советским правительством. Две тысячи офицеров, сержантов и рядовых военизированных частей и подразделений местной ПВО, личного состава штабов и служб, объектов команд и групп самозащиты было награждено орденами и медалями Советского Союза. Более 300 тыс. человек личного состава формирований получили медали за оборону Москвы, Ленинграда, Севастополя и других городов. 4-й и 7-й инженерно-противохимические полки МПВО НКВД СССР

были награждены орденами Красного Знамени. Орденом Красного Знамени награждена МПВО Ленинграда.

### Литература

1. Военно-исторический журнал. – 1968. – № 4.
2. Военно-исторический журнал. – 1972. – № 8.
3. Военно-исторический журнал. – 2005. – № 9.
4. За оборону. – 1943. – № 5 – 6.
5. За оборону. – 1943. – № 11 – 12.
6. Комаров Н.Я. Государственный Комитет Оборона постановляет: Документы. Воспоминания. Комментарии. – М.: Воениздат, 1990. – 430 с.
7. Котлуков Г.К. и др. Гражданская оборона вчера и сегодня. – М.: Атомиздат, 1975. – 120 с.

## **ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ МЕЖДУ ОРГАНАМИ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ И МЕСТНОЙ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ ПО ЗАЩИТЕ НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИЙ ОТ ВОЗДУШНОГО НАПАДЕНИЯ НАКАНУНЕ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

### **Чижик П.И.**

доктор философских наук, профессор,  
профессор кафедры (философии, истории и  
культурологи), ФГБВОУ ВО  
«Академия гражданской защиты МЧС России»  
Тел.: 8(903) 578-12-86  
E-mail: pi.chizhik@yandex.ru

### **Пономаренко А.А.**

кандидат военных наук, доцент, доцент  
кафедры (организации управления  
повседневной деятельности МЧС России),  
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской  
защиты МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-07-85  
E-mail: a.ponomarenko@amchs.ru

### **Богданова И.С.**

преподаватель кафедры (философии, истории  
и культурологи), ФГБВОУ ВО  
«Академия гражданской защиты МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-05-13  
E-mail: i.bogdanova@amchs.ru

**Аннотация.** В статье рассмотрены характерные особенности организации защиты населения и территорий от воздушного нападения после передачи местной противовоздушной обороны в ведение НКВД СССР. Раскрыт порядок взаимодействия между органами противовоздушной обороны и местной противовоздушной обороны в случае воздушного нападения.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона; противовоздушная оборона, Великая Отечественная война; НКВД СССР, Наркомат обороны СССР.

## **INTERACTION BETWEEN THE AIR DEFENSE AND LOCAL AIR DEFENSE AGENCIES TO PROTECT THE POPULATION AND TERRITORIES FROM AIR ATTACK ON THE EVE OF THE GREAT PATRIOTIC WAR**

### **Chizhik P.I.**

D.Sc. (Philosophical), Professor, Professor of the  
Department (philosophy, history and  
culturology),  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(903) 578-12-86  
E-mail: pi.chizhik@yandex.ru

### **Ponomarenko A.A.**

Ph.D. of Military Sciences, Associate Professor,  
Associate Professor of the Department  
(organization of management of daily activities of  
EMERCOM of Russia),  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(498) 699-07-85  
E-mail: a.ponomarenko@amchs.ru



**Bogdanova I.S.**

Lecturer of the Department (philosophy, history and culturology),

Civil Defense Academy EMERCOM of Russia

Tel.: 8(498) 699-05-13

E-mail: i.bogdanova@amchs.ru

**Abstract.** The article discusses the characteristic features of the organization of the protection of the population and territories from air attack after the transfer of Local Air Defense to the jurisdiction of the NKVD of the USSR. The order of interaction between the Air Defense and Local Air Defense bodies in the event of an air attack is disclosed.

**Keywords:** Local Air Defense, Air Defense, Great Patriotic War; NKVD USSR, People's Commissariat of Defense.

В настоящее время нанесение воздушных ударов является одной из основных форм вооружённого противостояния. В нашей стране вопросы защиты населения и территорий от воздушно-ракетного нападения возложены не только на Войска противовоздушной и противоракетной обороны, но также и на МЧС России, которое отвечает за организацию гражданской обороны. В условиях распределения оборонных задач между различными ведомствами эффективность их реализации напрямую зависит от чёткого и налаженного взаимодействия между ними.

В связи с этим, изучение взаимодействия между органами управления противовоздушной обороны (ПВО) и местной противовоздушной обороны (МПВО) в рамках защиты населения, населённых пунктов и объектов народного хозяйства от воздушного нападения представляет собой как научную, так и практическую значимость.

Известно, что до 1940 г. вопросы ПВО и МПВО были сосредоточены в руках Наркомата обороны СССР. Однако в связи с увеличением объёма задач по противовоздушной обороне и невозможности военного руководства уделять достаточное внимание местной противовоздушной обороне в октябре 1940 г. она была передана в ведение Наркомата внутренних дел СССР [1, с. 123-124].

Для этого в структуре Наркомата внутренних дел 29 октября 1940 г. было образовано Главное управление МПВО НКВД СССР. Приказом НКО СССР № 0063 от 4 ноября 1940 г. передаче в НКВД подлежали: все документы и материалы по вопросам МПВО, имеющиеся в Народном комиссариате обороны; части МПВО Красной Армии; личный (кадровый) состав наркомата, работающий по вопросам МПВО (4 и 7 отделы управления ПВО РККА, отделы МПВО военных округов, штабы МПВО городов и районов); курсы подготовки

начальствующего состава; материальные ценности. При этом МПВО в оперативном отношении оставалась подчиненной руководству Корпусного района ПВО, от которого она получала приказы и распоряжения на развертывание сил и средств, подачу сигнала воздушной тревоги [2, с. 117-118].

Передача МПВО в ведение НКВД СССР фактически способствовала её выделению из состава системы противовоздушной обороны страны, что не могло не сказаться на структурной организации защиты страны от воздушного нападения.

Так, за активную противовоздушную оборону электростанций, гидросооружений, промышленных предприятий, железнодорожных и шоссейных мостов отвечал Наркомат внутренних дел СССР. Советом Народных Комиссаров СССР 25 января 1941 г. были внесены изменения в Постановление от 7 октября 1940 г. в части передачи этой задачи Народному комиссариату обороны СССР. Из состава войск НКВД в состав НКО были переданы 13 зенитных дивизионов и 42 зенитно-пулемётные роты [3, с. 267].

Этим же документом была определена угрожаемая по воздушному нападению зона, в которую попадала территория, расположенная от государственной границы в глубину на 1200 км. Пункты и сооружения, находящиеся за пределами 1200 км. глубины прикрывались средствами ПВО только по особому решению советского правительства [4].

Все эти мероприятия потребовали решение вопросов создания соответствующих органов в составе НКО и НКВД, отвечающих за защиту страны от воздушного нападения, разграничения между ними обязанностей и определению порядка их взаимодействия.

Так, в системе Народного комиссариата обороны приказом НКО от 8 июля 1935 г. № 0121 были определены категории ведомственных объектов с учётом объема проводимых мероприятий ПВО. К первой категории относились стратегические и отдельно расположенные крупнейшие базы, важнейшие военные порты и аэродромы. Ко второй категории – крупные военные склады, военно-морские базы, аэродромы, крупные производственные предприятия. В третью категорию входили прочие склады, казармы, штабы, учреждения, полигоны и институты.

В результате организационных изменений в ПВО и МПВО потребовалось пересмотреть порядок организации защиты этих объектов от воздушного нападения. Приказом Наркомата обороны от 13 мая 1941 г. № 0169 было введено в действие Положение о местной противовоздушной обороне объектов Народного комиссариата обороны Союза ССР. Этим Положением была

пересмотрена классификация объектов НКО по ПВО. Так, к первой категории относились объекты, находящиеся в 600 км. зоне от государственной границы. Ко второй категории – объекты, располагающиеся в полосе свыше 600 км от государственной границы, а к третьей – объекты, находящиеся на расстоянии 900 – 1200 км от границы.

Оповещение важных объектов Наркомата обороны должно было осуществляться по линии ВНОС, а остальных объектов – по сигналу «Воздушная тревога», подаваемая органами МПВО НКВД СССР или местными органами власти [5, с. 264-265].

Разделение функций по защите страны от воздушного нападения между НКО и НКВД потребовало уточнения порядка взаимодействия этих ведомств. 28 мая 1941 г. Главным управлением МПВО НКВД СССР совместно с Главным управлением ПВО Красной Армии была разработана Инструкция по взаимодействию и взаимоотношению между органами ПВО НКО и органами МПВО НКВД СССР. Она определяла порядок введения угрожаемого положения, начало мероприятий светомаскировки и оповещения населения и объектов экономики.

Так, угрожаемое положение вводилось по указанию Народного Комиссара Обороны СССР начальником Главного управления ПВО РККА. При этом проведение мероприятий светомаскировки в приграничной полосе также проводилось по указанию вышеуказанных лиц, на остальных территориях – органами НКВД. Оповещение о воздушном нападении населения, городов и объектов экономики осуществлялось через органы НКВД. Информация о приближении авиации противника передавалась от ближайших постов ВНОС органам МПВО НКВД СССР условным сигналом «Воздух» [6, с.131-133].

Стоит отметить, что такой способ передачи сигнала и взаимодействия между постами ВНОС и органами, ответственными за оповещение населения о воздушном нападении, был разработан ещё в годы Первой мировой войны [7, с. 175-177, 382].

При наступлении военного времени было предусмотрено выделение от органов МПВО НКВД СССР специальных дежурных, которые находились на соответствующих командных пунктах ПВО [6, с. 133].

Реализация этой инструкции требовала уточнения порядка взаимодействия органов НКВД и ПВО РККА на местах. Например, органы управления МПВО Смоленской области скорректировали планы взаимодействия с частями ПВО РККА, дислоцирующимися в районах Минска, Витебска и Орши [8, с. 40].

В угрожаемой зоне, особенно при введении военного положения, органы управления и подразделения МПВО переходили в подчинение органов военного командования и работали в их интересах. Например, 4-й отдельный инженерно-противохимический полк войск МПВО НКВД СССР, располагавшийся в Ленинграде, хоть и подчинялся Главному управлению МПВО НКВД СССР, также находился в оперативном подчинении 2-й территориальной бригады ПВО [9, с. 17].

Таким образом, накануне войны сложился следующий порядок взаимодействия между органами управления ПВО и МПВО:

органы ПВО отвечали за введение угрожаемого положения;

Наркомат обороны вводил общий режим затемнения в прифронтовой зоне и угрожаемой территории;

передача информации о появлении вражеской авиации осуществлялась с постов ВНОС, которые имели прямую связь с органами управления МПВО НКВД СССР;

сигнал «воздушной тревоги» передавался органами управления ПВО для сил и средств противовоздушной обороны, а органами МПВО НКВД СССР – для населения, объектов народного хозяйства;

в военное время на командных пунктах ПВО организовывалось дежурство представителей органов МПВО НКВД СССР;

были разработаны планы взаимодействия между органами управления ПВО и управлениями МПВО НКВД СССР в областях;

силы МПВО на территориях находились в оперативном подчинении органов военного командования соединений противовоздушной обороны.

В итоге, несмотря на то, что органы МПВО НКВД СССР руководили организацией местной противовоздушной обороной, в системе обеспечения безопасности от воздушного нападения они находились в оперативном подчинении органов войск ПВО. Именно они принимали решение о передаче сигналов оповещения, доводили информацию о появлении воздушного противника и т.п. Например, в годы Великой Отечественной войны при определении порядка объявления воздушной тревоги в Москве Государственный комитет обороны постановил, что она объявляется председателем Московского Совета или его заместителем по МПВО после получения соответствующего распоряжения и пароля от командира 1-го корпуса ПВО или его заместителя [10, с. 502-503].

Целесообразность такого порядка взаимодействия между органами ПВО и МПВО определялось тем, что местная противовоздушная оборона представляла собой систему пассивных мероприятий противовоздушной обороны, которые реализовывались на местах республиканскими, краевыми, областными и местными органами власти, а также руководителями объектов народного хозяйства. Мероприятия МПВО не могли эффективно проводиться без устойчивой и надежной работы активных средств противовоздушной обороны.

### Литература

1. Беляев А.Н. Местная противовоздушная оборона Ленинграда в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. ... дис. канд. ист. наук. – Ленинград, 1970. – 360 с.

2. Гусев А.В. Местная противовоздушная оборона областей Центрального района России в предвоенный период и в годы Великой Отечественной войны: 1932-1945 гг. ... дис. док. ист. наук. – Кострома, 2014. – 442 с.

3. Органы государственной безопасности СССР в Великой Отечественной войне: сборник документов. В 8 т. Т. I. Накануне. Книга первая: ноябрь 1938 г. – декабрь 1940 г. – М.: А/О «Книга и бизнес», 1995. – 452 с.

4. Известия ЦК КПСС, 1990. – № 2. – С. 198.

5. Русский архив: Великая Отечественная: Приказы народного комиссара обороны СССР. Т.13. (2-1). – М.: ТЕРРА, 1994. – 368 с.

6. Великая Отечественная война. 1941-1945: Документы и материалы. Т. IX. Так начиналась Великая Отечественная война. – М.: НО Ассоциация «Военная книга», 2016. – 480 с.

7. Багдасарян А.О. Государственные проекты и практики организации системы гражданской обороны России в годы Первой мировой войны (1914-1918 гг.) ... дис. док. ист. наук. – Химки, 2021. – 541 с.

8. От МПВО к гражданской защите. Страницы из истории МПВО – ГО – РСЧС субъектов Российской Федерации / сост. В.А. Владимиров, Н.Н. Долгин, Ф.Г. Маланичев; МЧС России. – М.: Ин-октаво, 2004. – 352 с.

9. Солдаты города фронта. Боевой путь 4-го Отдельного Краснознамённого инженерно-противохимического полка войск МПВО НКВД СССР в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. – СПб.: б/и. – 134 с.

10. Горьков Ю.А. Государственный Комитет Обороны постановляет (1941—1945). Цифры, документы. — М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2002. – 572 с.

УДК 94(470)

## **ИСТОРИОГРАФИЯ ИЗУЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕСТНОЙ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ СССР В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

**Багдасарян А.О.**

доктор исторических наук, заместитель  
начальника кафедры (организации управления  
повседневной деятельности МЧС России)

ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты  
МЧС России»

Тел.: 8(498) 699-07-66

E-mail: minikorobka2000@mail.ru

**Аннотация.** Статья посвящена изучению существующих научных исследований по истории местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной войны. Автором представлена классификация научных работ в данной области, а также определены перспективные направления изучения деятельности местной противовоздушной обороны в годы войны 1941-1945 гг.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона; Великая Отечественная война; историография.

## **HISTORIOGRAPHY OF THE STUDY OF THE ACTIVITIES OF THE LOCAL AIR DEFENSE OF THE USSR DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR**

**Bagdasaryan A.O.**

D.Sc. (History) Deputy Head of the Department  
(organization of management of daily activities  
of EMERCOM of Russia)

Civil Defense Academy EMERCOM of Russia

Tel.: 8(498) 699-07-66

E-mail: minikorobka2000@mail.ru

**Abstract.** The article is devoted to the study of existing scientific research on the history of Local Air Defense during the Great Patriotic War. The author presents a classification of scientific works in this field, and also identifies promising areas for studying the activities of local air defense during the war of 1941-1945.

**Keywords:** Local Air Defense; Great Patriotic War; historiography.

Несмотря на неугасаемый интерес к истории Великой Отечественной войны ряд её аспектов остаются до сих пор малоизученными. К таким малоисследованным страницам войны 1941-1945 гг. можно отнести деятельность местной противовоздушной обороны (МПВО) СССР.

Первые попытки освещения деятельности МПВО были предприняты ещё во время Великой Отечественной войны. В 1944 году с целью популяризации боевой работы бойцов МПВО Политотделом Главного управления МПВО НКВД СССР был запланирован выпуск серии брошюр, посвящённых героическим будням местной противовоздушной обороны различных советских городов. В рамках этой работы подполковником И. Шевалгиным был подготовлен очерк «Бойцы МПВО героического Сталинграда», в котором были представлены эпизоды обороны Сталинграда подразделениями МПВО, приведены отдельные примеры подвигов бойцов местной противовоздушной обороны [1].

К сожалению, этот очерк оказался единственным в этой серии и других аналогичных работ, по крайней мере, в открытом доступе нет.

До 1960-х годов каких-либо серьёзных исследований по истории МПВО в Великую Отечественную войну не проводилось. Впервые интерес к изучению истории местной противовоздушной обороны возник в конце 60-х – начале 70-х годов XX века.

В 1969 г. под редакцией начальника штаба МПВО, а затем Гражданской обороны РСФСР (1955 – 1971 гг.), генерал-лейтенанта Г.А. Малинина группой журналистов и ветеранов Местной противовоздушной обороны К.Г. Котлуковым, К.С. Оглоблиным и А.И. Сгилевским был подготовлен труд «От МПВО – к гражданской обороне», в котором обосновывалась концепция правопреемственности МПВО и гражданской обороны. В ней впервые были освещены вопросы развертывания органов управления и сил МПВО во время войны, раскрыты задачи служб МПВО и организация подготовки населения, показан подвиг бойцов местной противовоздушной обороны и деятельность подразделений МПВО на различных этапах Великой Отечественной войны [2, с. 19-55].

В 1975 году вышел ещё один их совместный труд «Гражданская оборона вчера и сегодня». В книге были дополнены некоторые направления работы МПВО во время Великой Отечественной войны, такие как увеличение группировки сил МПВО в 1943 году или организация МПВО на Дальнем Востоке. Помимо этого, была показана роль советского Правительства и

Государственного комитета обороны по организации и совершенствованию местной противовоздушной обороны [3, с. 17-57].

В дальнейшем их материалы легли в основу последующих работ по истории гражданской обороны. Так, в 1998 году под эгидой МЧС России группой авторов был подготовлен исторический очерк «От МПВО к гражданской защите», в котором показана преемственность между местной противовоздушной обороной, гражданской обороной и вновь создаваемой системой гражданской защиты. Одним из основных этапов развития гражданской обороны был определён период 1941-1945 гг. Помимо материалов К.Г. Котлукова, К.С. Оглоблина и А.И. Сгилевского в научный оборот были введены новые источники: архивные документы из фондов Российского государственного военного архива, мемуарная литература, сборники документов, газетные статьи того периода. Это позволило более подробно осветить деятельность МПВО СССР в годы Великой Отечественной войны. В очерке был представлен расчёт сил формирований и подразделений МПВО, приведён ряд основных документов. Однако, данный труд создавался с просветительской целью. Соответственно глубокой аналитики и особенностей функционирования МПВО во время Великой Отечественной войны не было представлено [4, с. 45-99].

Несмотря на это, данный материал был в дальнейшем использован и дополнен в последующих очерках и учебных пособиях [5, с. 73-12; 6, с. 29-62].

Неизвестно, послужили ли работы К.Г. Котлукова, К.С. Оглоблина и А.И. Сгилевского толчком к научному изучению истории местной противовоздушной обороны профессиональными историками или они проводились в инициативном порядке, но можно констатировать, что в 1970-х годах наблюдается всплеск исторических исследований деятельности МПВО.

Так, в 1970 году была защищена кандидатская диссертация ленинградского историка А.Н. Беляева «Местная противовоздушная оборона Ленинграда в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» [7]. После защиты диссертации А.Н. Беляев продолжил свои дальнейшие исследования по истории местной противовоздушной обороны. В дальнейшем им была подготовлена докторская диссертация по соответствующей теме, а в 1985 году опубликована монография «Местная противовоздушная оборона страны в Великой Отечественной войне 1941-1945», которая была одобрена штабом Гражданской обороны СССР в качестве учебного пособия для штабов и курсов гражданской обороны. Это фундаментальное исследование не только охватывало большинство аспектов функционирования МПВО в годы Великой



Отечественной войны, но и показало, что её мероприятия уже в тот период носили общегосударственный характер и в том или ином объеме реализовывались практически во всех административно-территориальных образованиях СССР. Однако, в таком труде невозможно было полноценно осветить особенности деятельности МПВО в том или ином регионе. Также в монографии не была прослежена взаимосвязь между проводимыми военными операциями и их влиянием на организацию местной противовоздушной обороны [8].

Помимо А.Н. Беляева исследованием МПВО занимались и другие историки. Так, в 1972 г. начальником республиканских курсов гражданской обороны в г. Ташкенте полковником Ю.Б. Базаровым была подготовлена кандидатская диссертация по теме: «Деятельность советских органов Узбекистана по созданию и укреплению гражданской обороны (1932-1972 гг.)». В своей работе он подробно осветил деятельность органов власти по развёртыванию МПВО в республике, подготовке населения, приёму и размещению эвакуированного населения [9]. В том же году была подготовлена диссертация Д.С. Фаньяна на тему: «История создания и развития гражданской обороны в Молдавской ССР», где отдельной главой рассмотрена деятельность МПВО в годы Великой Отечественной войны [10]. В последующем им был подготовлен исторический очерк под редакцией генерал-майора В.В. Беняша (Штаб гражданской обороны Молдавской ССР) «Гражданская оборона Молдавской ССР». В очерке не только освещается деятельность МПВО республики, но и представлены сведения о действовавших на её территории формированиях МПВО, указаны имена их командиров и наиболее отличившихся бойцов [11].

В 1979 году была защищена кандидатская диссертация К.Я. Гвоздева по теме: «Деятельность партийных организаций Украины по укреплению и развитию Местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.)» [12]. В том же году генерал-майором М.К. Нуриевым был опубликован исторический очерк «Гражданская оборона в Азербайджанской ССР», где также была рассмотрена деятельность МПВО в годы Великой Отечественной войны [13].

В 1986 году была защищена диссертация Е.А. Турапина по теме: «Деятельность невоенизированных формирований местной противовоздушной обороны Москвы в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» [14].

Следует подчеркнуть, что большая часть исследований по истории МПВО в годы Великой Отечественной войны проводилась либо специалистами

гражданской обороны, либо при непосредственном участии штабов гражданской обороны.

Создание в 1992 г. государственного органа, уполномоченного на решение задач гражданской обороны (МЧС России), должно было стимулировать увеличение специальных научных исследований по истории МПВО, в том числе и о периоде Великой Отечественной войны. Так, в изданном в 2004 году под эгидой МЧС России историческом очерке «От МПВО к гражданской защите. Страницы из истории МПВО-ГО-РСЧС субъектов Российской Федерации» показана деятельность МПВО в годы Великой Отечественной войны в Москве, Тульской, Курской, Мурманской и Смоленской областях, Карелии, Черноземье, Краснодарском крае и других российских регионах [15]. В 2012 году при поддержке Главного управления МЧС России по Мурманской области был подготовлен иллюстрированный исторический очерк «Гражданская оборона Мурманска – чтобы наступило завтра: МПВО – ГО МЧС России, 1932-2012», в котором также освещается деятельность местной противовоздушной обороны Мурманска в годы Великой Отечественной войны [16, с. 16-31].

В 2015 году при непосредственном участии Главного управления МЧС России по Саратовской области группой авторов была подготовлена монография «Очерки истории местной противовоздушной обороны Саратовской области 1932-1945 годы». Книга изобилует большим количеством документов того периода, подробно рассказывает о деятельности органов управления и сил местной противовоздушной обороны по защите Саратова от воздушного нападения [17]. В 2005 году была опубликована книга «На страже безопасности людей», где также подробно была освещена деятельность МПВО Вологодской области в годы Великой Отечественной войны [18, с. 27-76].

Вместе с тем, отмечаем, что в настоящее время фундаментальных исследований по истории местной противовоздушной обороны, в том числе и в годы Великой Отечественной войны, проводимых непосредственно МЧС России, не проводится. В последнее время в инициативном порядке было подготовлено всего три диссертационных исследования по данному направлению. Одно из них касается становления и развития МПВО на Ставрополье в 1930-1960-х годах [19]. Другое – рассматривает организационно-правовые основы деятельности МПВО НКВД СССР с точки зрения историко-правового аспекта [20].

Отдельно заслуживает внимания подготовленная в 2014 году докторская диссертация А.В. Гусева, которая посвящена организации МПВО в областях

центрального района России в годы Великой Отечественной войны. Автор подробно раскрыл организацию МПВО в Московской, Ивановской, Ярославской, Рязанской, Тульской, Смоленской, Калининской, Калужской и Костромской областях. Им был подготовлен развернутый конкретно-исторический анализ процессов становления и функционирования системы МПВО областей Центрального района РСФСР, выявлены общие и специфические черты её развития в предвоенный период и в годы Великой Отечественной войны [21].

Вопросы местной противовоздушной обороны рассматриваются также в ходе исследования региональных аспектов Великой Отечественной войны, изучения деятельности чрезвычайных органов управления, освещения работы НКВД СССР или организации добровольческих объединений в 1941-1945 гг. [22, с. 75-88; 23, с. 24-55; 24, с. 334-345; 25; 26, с. 32-45; 27].

Таким образом, существующие в настоящее время исследования по истории местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной войны можно представить следующими группами:

научные работы, посвященные истории местной противовоздушной обороны и гражданской обороны,

специализированные исследования, посвящённые становлению, развитию или функционированию местной противовоздушной обороны в конкретных регионах страны;

научные труды, посвящённые региональным или специальным аспектам истории Великой Отечественной войны, в ходе которых также рассматриваются вопросы местной противовоздушной обороны.

Вместе с тем, несмотря на широкий спектр имеющихся работ, в той или иной степени рассматривающих историю МПВО, можно констатировать, что её деятельность в годы Великой Отечественной войны до сих пор остаётся не до конца изученной. Так, отсутствуют исследования, отражающие особенности организации МПВО в Белоруссии, Прибалтике, на Северном Кавказе и в Закавказье, на Севере и в Поволжье и других регионах СССР. Не изучена деятельность Главного управления МПВО НКВД СССР по руководству местной противовоздушной обороной страны. Нет полноценных исследований, посвящённых вопросам развёртывания и боевой деятельности формирований МПВО, а также войск МПВО НКВД СССР.

Помимо этого, в качестве недостатка нужно отметить, что работа местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной войны рассматривается без учёта военной обстановки на фронтах и проводимых

военных операций. Известно, что содержание и особенности организации МПВО в Москве, Ленинграде, Киеве, Туле, Ростове, Сталинграде, Воронеже, Крыму, Одессе и других городах в различные периоды Великой Отечественной войны существенно отличались друг от друга. И это не могло не влиять на работу местной противовоздушной обороны.

Таким образом, изучение и анализ имеющихся на сегодняшний день научных работ позволяет сделать вывод, что основными перспективными направлениями исследований по истории МПВО в период 1941-1945 гг. можно считать:

деятельность Главного управления МПВО НКВД СССР по организации местной противовоздушной обороны;

проблемы развёртывания, подготовки и боевого применения формирований и подразделений МПВО;

изучение региональных особенностей организации МПВО с учётом развития военной обстановки;

место и роль чрезвычайных органов управления, органов военного командования, а также партийных и местных органов по организации местной противовоздушной обороны на местах.

Можно констатировать, что в настоящее время перед историографией местной противовоздушной обороны стоит задача более глубокого изучения её проблем в годы Великой Отечественной войны. В связи с чем МЧС России целесообразно инициировать проведение исторических исследований в данной области.

### **Литература**

1. Шевалгин И. Бойцы МПВО героического Сталинграда. – М.: Политотдел Главного управления МПВО НКВД СССР, 1944. – 46 с.

2. Котлуков К.Г., Оглоблин К.С., Сгилевский А.И. От МПВО – к гражданской обороне. – М.: Атомиздат. 1969. – 120 с.

3. Котлуков К.Г., Оглоблин К.С., Сгилевский А.И. Гражданская оборона вчера и сегодня. Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Атомиздат, 1975. – 120 с.

4. От МПВО к гражданской защите. Исторический очерк. Под ред. С.К. Шойгу. – М.: УРСС, 1998. – 336 с.

5. Гражданская оборона – дело всенародное: Историко-художественный публицистический сборник / Под общ. ред. В.А. Пучкова / В.Я. Степанов. – М.: ФАУ ИЦ «ОКСИОН», 2017. – 328 с.

6. Шутов Н.В., Селуянов А.А., Ахтареев А.М. История местной противовоздушной и гражданской обороны: учеб. пособие. – Уфа: Изд-во УГНТУ, 2010. – 164 с.
7. Беляев А.Н. Местная противовоздушная оборона Ленинграда в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. ... дис. канд. ист. наук. – Ленинград, 1970. – 360 с.
8. Беляев А.Н. Местная противоздушная оборона страны в Великой Отечественной войне 1941-1945. – М.: Военное издательство, 1985. – 232 с.
9. Базаров Ю.Б. Деятельность советских органов Узбекистана по созданию и укреплению гражданской обороны (1932-1972 гг.) ... автореф. дис. канд. ист. наук. – Ташкент, 1972. – 31 с.
10. Фаньян Д.С. История создания и развития гражданской обороны в Молдавской ССР ... дис. канд. ист. наук. – Кишинёв, 1972. – 211 с.
11. Фаньян Д.С. Гражданская оборона Молдавской ССР. – Кишинёв: Штиица, 1989. – 170 с.
12. Гвоздев К.Я. Деятельность партийных организаций Украины по укреплению и развитию местной противовоздушной обороны в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.) ... дис. канд. ист. наук. – Харьков, 1979. – 211 с.
13. Нуриев М.К. Гражданская оборона в Азербайджанской ССР. – Баку: о-во «Знание» АзССР, 1979. – 49 с.
14. Турапин Е.А. Деятельность невоенизированных формирований местной противовоздушной обороны Москвы в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. ... дис. канд. ист. наук – М., 1986. – 385 с.
15. От МПВО к гражданской защите. Страницы из истории МПВО-ГО-РСЧС субъектов Российской Федерации / сост. В.А. Владимиров, Н.Н. Долгин, Ф.Г. Маланичев; МЧС России. – М.: Ин-октаво, 2004. – 352 с.
16. Гражданская оборона Мурманна – чтобы наступило завтра: МПВО - ГО МЧС России, 1932-2012 : [иллюстрированный исторический очерк / Гл. упр. МЧС России по Мурман. обл.; под ред. Гусева В.А.; сост. Абрамова Т.В.]. – Мурманск: Главное управление МЧС России по Мурманской области, 2012. – 104 с.
17. Воронихин А.В., Качев И.Н., Дмитрук Ф.И., Булгаков С.В. Очерки истории местной противовоздушной обороны Саратовской области 1932-1945 годы. – Саратов: Изд-во Приволжская книжная палата, 2015. – 172 с.
18. На страже безопасности людей. / авт. - сост.: А.И. Розов. – Вологда, 2005. – 342 с.

19. Крюкова Л.В. Становление и развитие местной противовоздушной обороны (МПВО) на Ставрополье: 1930-е – начало 1960-х годов ... дис. канд. ист. наук. – Пятигорск, 2010. – 209 с.
20. Гуков А.А. Организационно-правовые основы деятельности местной противовоздушной обороны НКВД – МВД СССР (1932-1960 гг.): историко-правовой аспект ... дис. канд. юр. наук. – М., 2006. – 191 с.
21. Гусев А.В. Местная противовоздушная оборона областей Центрального района России в предвоенный период и в годы Великой Отечественной войны: 1932-1945 гг. ... дис. док. ист. наук. – Кострома, 2014. – 442 с.
22. Водолагин М.А. Сталинград в Великой Отечественной войне (1941-1943 гг.) – Сталинград: Обл. книгоизд-во, 1949. – 256 с.
23. Супрун М.Н. Архангельск в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. ... дис. канд. ист. наук. – Ленинград, 1983. – 229 с.
24. Ткачева Г.А. Оборонный потенциал Дальнего Востока СССР в годы Великой Отечественной войны: 1941-1945 гг. ... дис. док. ист. наук. – Владивосток, 2012. – 562 с.
25. Данилов В.Н. Чрезвычайные органы власти регионов России в годы Великой Отечественной войны ... дис. док. ист. наук. – Саратов, 1996. – 477 с.
26. Панин И.И. Астраханская область в годы Великой Отечественной войны. – Астрахань: ГП «Издательский полиграфический комплекс «Волга», 1995. – 160 с.
27. Тоцкойнов А.Н. Органы НКВД Краснодарского края в Великой Отечественной войне: 1941-1945 гг. ... дис. канд. ист. наук. – М., 2004. – 208 с.

**ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА  
ГЛАЗАМИ БОЙЦА МПВО Г. ЛЕНИНГРАДА  
(ПО МАТЕРИАЛАМ ДНЕВНИКОВ И ВОСПОМИНАНИЙ)**

**Смирнова А.А.**

кандидат исторических наук, доцент, доцент  
кафедры теории и истории государства и права  
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский  
университет ГПС МЧС России им. героя  
Российской Федерации генерала армии  
Е.Н.Зиничева»

Тел.: 8(812) 645-20-12

E-mail: smirnovaanna@igps.ru

**Аннотация.** Статья посвящена страницам истории МПВО блокадного Ленинграда. Приводятся статистические данные о количестве снарядов и бомб, сброшенных на Ленинград, приводятся доказательства сознательного уничтожения фашистами гражданской инфраструктуры города. Описываются обязанности, возложенные на бойцов МПВО. В статье приводятся воспоминания бойца 14 батальона МПВО Кировского района г. Ленинграда Кудрявцевой А.Н. Цель статьи – сохранение исторической памяти о героическом прошлом нашего народа в годы Великой Отечественной войны.

**Ключевые слова:** Местная противовоздушная оборона, блокада Ленинграда, Великая Отечественная война, подвиг народа.

**THE GREAT PATRIOTIC WAR BY THE EYES FIGHTER MPVO  
G. LENINGRAD (BASED ON THE MATERIALS OF DIARY AND MEMORIES)**

**Smirnova A.A.**

Ph.D (History), Associate Professor, Associate  
Professor of the Department of Theory and  
History of State and Law, Saint-Petersburg  
University Of State Fire Service Of EMERCOM  
of Russia

Tel.: 8(812) 645-20-12

E-mail: smirnovaanna@igps.ru

**Abstract.** The article is devoted to the pages of the history of the MPVO of Leningrad blockade. Statistical data are given on the number of shells and bombs dropped on Leningrad, evidence is given of the deliberate destruction of the city's civilian infrastructure by the Nazis. The duties assigned to the fighters of the MPVO are described. The article cites the memoirs of

A.N. Kudryavtseva, a soldier of the 14th battalion of the Air Defense Forces of the Kirovsky district of Leningrad. The purpose of the article is to preserve the historical memory of the heroic past of our people during the Great Patriotic War.

**Keywords:** Local Air Defense, Leningrad blockade, Great Patriotic War, feat of the people.

О том, каково было жить и сражаться в осажденном Ленинграде, блокадники рассказывают всегда с большим нежеланием. Слишком много было ужаса и боли, чтобы об этом можно было спокойно вспоминать.

Статистика – наука безжалостная в каком-то смысле. По официальным данным, за годы войны на Ленинград было сброшено около 5 тысяч фугасных бомб различного калибра, 103 тысячи зажигательных бомб, выпущено более 148 тысяч тяжелых артиллерийских снарядов. На каждый квадратный километр городской территории приходилось 16 фугасных, свыше 320 зажигательных бомб, 480 снарядов. Город потерял более 5 млн. квадратных метров жилой площади, из строя полностью или частично было выведено 10317 зданий различного назначения, 840 промышленных предприятий [1]. На один только Кировский район с сентября 1941 г. по январь 1944 г. было сброшено свыше 2000 фугасных и зажигательных бомб и разорвалось более 57 тысяч снарядов. Обстрелам подвергались не только военные объекты, но и гражданские постройки в равной мере. 8 сентября были разбомблены продовольственные Бадаевские склады, 19 сентября – разбомблен госпиталь на Суворовском проспекте. По воспоминаниям очевидцев, огонь по госпиталю велся прицельно (в здание в итоге попало три крупнокалиберных бомбы и множество зажигательных бомб), и, несмотря на усилия пожарных, тушивших пожар более шести часов, погибло более 600 человек раненых и медперсонала. Прицельному обстрелу подвергались и памятники культуры. И здесь вспоминаются знаменитые слова директора Эрмитажа И.А. Орбели на Нюрнбергском процессе: «Я никогда не был артиллеристом, но я предполагаю, что, если немецкая артиллерия обстреливает мост, она не может всадить в мост только один снаряд, а в дворец, находящийся в стороне, - 30 снарядов. В этих пределах я артиллерист» [2].

То, что Ленинград как город не был уничтожен пожаром в годы блокады, огромная заслуга принадлежит бойцам местной противовоздушной обороны (МПВО), более 70% личного состава которой составляли женщины. На их хрупкие плечи легли тяжелые обязанности: во время бомбардировок и обстрелов вместо того, чтобы прятаться в укрытиях, дежурить на крышах, чтобы передавать информацию о возникавших пожарах, а также сбрасывать и тушить зажигательные бомбы; после обстрелов – обезвреживать



неразорвавшиеся снаряды, бомбы и мины; тушить пожары; оказывать медицинскую помощь раненым; разбирать завалы и выносить убитых. И это все в условиях неработающего водопровода, практически без помощи транспорта (в том числе из-за дефицита топлива), т.е. вручную. Такие испытания тяжелы для здоровых людей, а в блокадном Ленинграде свирепствовал голод. «Девушки в серых ватниках», как ласково называли бойцов МПВО, были переведены на продовольственное и материальное обеспечение по нормам военнослужащих только в августе 1942 года, когда были приняты постановления об усилении МПВО и пожарной охраны Ленинграда, а также о реорганизации участковых команд МПВО в батальоны, создаваемые по армейскому принципу. Первый блокадный год бойцы МПВО снабжались по нормам гражданского населения. Голод породил дистрофию, и ослабленные человеческие организмы становились более подвержены болезням. Несмотря на подвиги медиков, в блокадном Ленинграде свирепствовали цинга и тиф [3].

После реорганизации МПВО в августе 1942 года в Кировском районе Ленинграда были созданы два батальона МПВО общей численностью 826 человек: – 345-й отдельный городской батальон МПВО (на базе бывшего 14-го батальона МПВО); 346-й отдельный городской батальон МПВО (на базе бывшего 31-го батальона МПВО).

Моя родная бабушка, Кудрявцева (Прокофьева) Анастасия Николаевна, 1919 г. рожд., была бойцом 14-го батальона МПВО Кировского района в блокадном Ленинграде. Ее судьба во время Великой Отечественной войны была похожа на миллионы судеб советских граждан. В первые дни войны она добровольцем ушла на фронт. Там получила контузию. Находилась на излечении в Ленинграде. Тут ее и застала блокада. После выписки из госпиталя она поступила на службу в МПВО и все дни блокады служила минером. В декабре 1941 г., после того, как фашистами над городом были разбросаны листовки с обещанием повесить всех коммунистов после захвата города, бабушка подала заявление с просьбой о вступлении в коммунистическую партию. Она потеряла в годы блокады всю свою семью (отец, мать, старший брат умерли от голода). Ее дом на Петроградской стороне был разбомблен. Среди многих медалей бабушки самой дорогой наградой она всю свою жизнь считала медаль «За оборону Ленинграда».

Бабушкин батальон располагался в здании школы по ул. Турбинной, д.50. Рядом – Кировский завод и «Красный треугольник». До переднего края обороны Ленинграда – всего пять километров. Плотность и частота обстрелов – одна из самых высоких в городе. Что ей пришлось пережить – навсегда

останется ее тайной. О своем героическом прошлом бабушка также, как и все блокадники, говорила скупно. Она была уверена, что защита Родины является святой обязанностью каждого человека, и ничего героического в этом нет. Это просто долг, святой и правый. А еще она не хотела, чтобы мы, ее внуки, знали об ужасах войны. Те истории, которые она нам рассказывала, абсолютно все были о жизни, это были смешные случаи, которые тогда, в блокаду помогли выжить и напоминали о мирной жизни.

Прежде всего, бабушка говорила, что главное, что помогло победить блокаду, - это быть вместе. Она говорила, что все друг другу помогали, и не было чужих людей, даже на улице. Однажды, в декабре 1941 года, она потеряла сознание и упала в сугроб. Так и замерзла бы, если бы не проходивший мимо военный, который увидев, что бабушка еще дышит, дотащил ее до госпиталя, где она пришла в сознание и ей рассказали, как она там оказалась. А в другой раз уже она, увидев упавшего человека, пришла ему на помощь. Историю эту бабуля рассказывала часто и каждый раз с особенной гордостью. И вот почему. Упавший был высокого роста и очень тяжелым для того, чтобы его смогла тащить на себе храбрая, но истощенная голодом и болезнями девчушка. Рядом никого не оказалось, и помочь больше было некому. И здесь помогла смекалка. Бабуля со смехом рассказывала, как села рядом с упавшим мужчиной и начала его дразнить: «Мол, такой большой, да красивый, да сильный... И взял моду – разлегся на дороге, не пройти, ни проехать. Чисто – каланча!» Бабулины речи возымели действие: мужчина разозлился и с шепотом «Поймаю – поколочу» - смог встать на четвереньки. Так и ползли они друг за другом до ближайшего медпункта. А там уже медсестры помогли. Выжил спасенный прохожий в тот раз, имени бабушка не запомнила.

Каждый раз, когда бабушка рассказывала нам, внукам, эту историю, я удивлялась, как она не побоялась так дразниться. А прошли годы – и я стала удивляться другому: это сколько надо иметь внутри себя сил и веры в ЖИЗНЬ, чтобы проявить ТАКУЮ находчивость и спасти человека, не бросить его, даже когда сам слаб и немощен.

Вспоминается еще один смешной случай. Однажды ее подруга, получив наряд на хозяйственные работы, попросила родных, что жили в доме напротив, принести ей довоенное женское платье. Она надела белые перчатки по локоть, на голову женскую шляпку с вуалью... Представляете картину: в роте ведутся занятия на импровизированном плацу во дворе, а за заднем плане боец батальона в бальном платье с лопатой в руках чистит выгребную яму... Бабушка рассказывала, смеясь, что хохот был такой громкий, что даже редкие

прохожие заглянули посмотреть, что случилось. В это время в подразделение прибыл на машине представитель Штаба. Увидев это «представление», он лично вручил «героине» две буханки хлеба – за поднятие морального духа бойцов. Это было настоящее сокровище для роты. Сегодня, с высоты наших дней, можно подумать, что это глупость и нарушение строевой дисциплины. Нам практически невозможно представить, что блокадники к весне 1942 года разучились не только смеяться, они улыбаться не могли. От пережитого горя и недостатка сил. А тут – смеялись все – громко и задорно. И это было – про жизнь, про юность, про то, что сил хватит и Победа будет за нами!

Однажды на передовой (а по своим обязанностям минера бабушка часто была на переднем крае обороны), фашисты запустили в воздух осветительные ракеты и в рупор на ломаном русском закричали: «Рус, плати за свет!» Наши не растерялись и ответили: «Сейчас, сейчас, заплатим. Катюша в банк за деньгами поехала!» Со стороны вражеских позиций эхом принеслось: «Рус, не надо!» Помню, как бабушка при этом рассказе совсем по-детски возмущалась: «А что они хотели? Мы их не звали. Зачем с войной пришли? Вот и получили сдачи!»

С тех военных лет у нас в семье осталась одна бабушкина фотография 1943 года: уже в шинели, с лихо заломленной шапкой-ушанкой на голове. Посмотришь, настоящая красавица. А бабушка говорила, что шинели висели на них, истощенных девчонках с седыми головами и без зубов (цинга и тиф), как на вешалках. И когда приехал фотограф, они под шинели надели фуфайки, а в рот за впалые щеки положили куски марли. Вот и получились «красивыми». При этом бабушка рассказывала об этом без смущения, как-то весело, мол, смотри, как мы придумали! А я, слушая бабушку, все думала: какой красивой души были они – молодые девчонки блокадного Ленинграда! И какого сильного духа, частица которого, я надеюсь, передалась и нам!

Бабушка была единственной грамотной в роте, и после дежурств и работ она рисовала ротную газету, выпуска которой ждали все. А еще в здании школы была найдена гитара. Бабушка научилась играть на ней и по вечерам в роте устраивались концерты, девушки вместе пели песни, веселые и грустные, сочиняли частушки. Военный фольклор сегодня помнят уже немногие, а какой он удивительный, сколько в тех военных текстах правды, силы и мужества, а еще любви. Любви к человеку, любви к Родине!

Как быстро летит время. В моем детстве праздник День Победы был очень радостным для нас, детей. Это был слет родни у нас дома. Все вместе ходили на парад Победы на Дворцовую площадь, потом сопровождали бабушку на встречу ветеранов в Артиллерийский музей, вечером смотрели салют и всем

городом кричали «ура»! И нам было не понятно одно – почему бабушка и дедушка – целый день украдкой плачут. И только когда их не стало, и в моем сердце поселилась печаль. Светлая, конечно, но все же – со слезами. И с годами все острее приходит понимание дедовых слов: «У нас все хорошо, внученька! Все хорошо! Лишь бы войны больше не было!»

... Да, идут годы. И вот уже я передаю эстафету памяти дальше. Родные наши! Как мне вас не хватает! Но я чувствую вашу поддержку и силу, которые помогают мне сдавать свой экзамен на ЧЕЛОВЕЧНОСТЬ... Низкий вам поклон за мое право ЖИТЬ!

А закончить свое сообщение о воспоминаниях бойца МПВО блокадного Ленинграда мне хочется словами стихотворения, которое написано мной несколько лет назад:

### **Бессмертный полк 9 мая в Петербурге – Ленинграде**

От Лавры до Дворцовой какой короткий путь.  
Но сколько Вас воскресло, кого уж не вернуть!  
Иду в шеренге новой Бессмертного полка...  
А в нем правофланговой - бабуленька моя!  
И дед, глаза прищурив, мне руку жмет: "Постой!  
Не плачьте в день Победы! Ты видишь - я живой!"  
Шагают с Пискаревки, с Синявинских высот,  
повзводно-батальонно армии бойцов.  
И где-то за Фонтанкой мне видится в дали,  
что княже Александр с дружиной впереди [4].

### **Литература**

1. 80 лет назад началась блокада Ленинграда... Подвигу огнеборцев осажденного города посвящается... [электронный ресурс] // МЧС России. ГУ по Санкт-Петербургу. Официальный сайт. URL: <https://78.mchs.gov.ru/deyatelnost/press-centr/novosti/4556509#:~:text=За%20900%20дней%20блокады%20на,320%20зажигательных%20бомб%2C%20480%20снарядов> Дата обращения: 30.04.23.

2. Нюрнбергский процесс. Умышленное разрушение Эрмитажа [электронный ресурс] // Российское агентство правовой и судебной информации. URL: [https://rapsinews.ru/historical\\_memory\\_publication/20221012/308370198.html](https://rapsinews.ru/historical_memory_publication/20221012/308370198.html) Дата обращения: 02.05.23.

3. По сигналу воздушной тревоги. Сборник. Сост. О.М. Смирнова. Л., 1974. 608 с.

4. Смирнова А.А. Бессмертный полк 9 мая в Петербурге – Ленинграде[электронный ресурс] // Стихи.ру – российский литературный портал. URL:<https://stihi.ru/2022/05/09/6931> Дата обращения: 02.05.23.

## АСПЕКТЫ БОРЬБЫ С ЗАЖИГАТЕЛЬНЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРОТИВНИКА В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

**Шпрыков С.В.**

научный сотрудник, Всероссийский научно-исследовательский институт пожарной охраны МЧС России

Тел.: 8(985) 112-18-86

E-mail: Shpynt\_80@mail.ru

**Аннотация.** В статье приводятся сведения о роли групп самозащиты местной противовоздушной обороны в условиях массовых пожаров и особенности противопожарной защиты населенных пунктов во время воздушных налетов немецко-фашистской авиации.

**Ключевые слова:** зажигательные средства, пожар, населенные пункты, группа самозащиты, местная противовоздушная оборона.

## ASPECTS OF THE FIGHT AGAINST INCENDIARY MEANS OF THE ENEMY IN SETTLEMENTS DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR

**Shprykov S.V.**

Research Associate, All-Russian Research Institute of Fire Protection of the EMERCOM of Russia

Tel.: 8(985) 112-18-86

E-mail: Shpynt\_80@mail.ru

**Abstract.** The article provides information about the role of self-defense groups of Local Air Defense in the conditions of mass fires and the features of fire protection of settlements during air raids by Nazi aviation.

**Keywords:** incendiary means, fire, localities, self-defense group, Local Air Defense.

Огонь бушующих пожаров всегда представлял для людей как одно из грозных стихийных бедствий. С древних времен и до настоящего времени широко используется разрушительная сила огня. Это обусловило быстрое развитие специальных боевых зажигательных средств, применяемых в военных целях.

Опыт войны в Испании (1936-1939 гг.) показал, что при бомбардировке городов и объектов промышленности возникающие пожары могут причинить

многократно больший ущерб, чем поражение ударной волной и осколками при взрыве фугасных боеприпасов. Во многих армиях во второй половине 30-х годов на вооружение стало поступать зажигательное оружие, и прежде всего авиационные бомбы.

5 июля 1937 года было подписано постановление Совета Народных Комиссаров «Об усилении научно-исследовательских работ по изысканию средств борьбы с зажигательными веществами» и создан Центральный научно-исследовательский институт противопожарной обороны НКВД СССР.

Перед коллективом института была поставлена задача разработать новые зажигательные средства, а также способы борьбы с зажигательными средствами противника и обучить население этим способам.

В 1940 году в поселке Борисоглебский Ярославской области были проведены крупномасштабные натурные учения по предотвращению возникновения пожаров в населенных пунктах при применении противником зажигательных и фугасных авиационных бомб [1].

В 1943 году была завершена научно-исследовательская работа по анализу пожарной опасности зажигательных бомб. Подготовлен ряд брошюр, памяток для распространения в войсках Красной Армии, подразделениях противовоздушной обороны Москвы и пожарной охраны, а также среди населения.

По вопросам пожарной безопасности в условиях военного времени было издано немало работ [2].

По содержанию изданная литература делилась на две группы: официальную (правила, инструкции, памятки и листовки по отдельным вопросам подготовки и организации пожарной безопасности) и брошюры отдельных авторов.

В Москве было выпущено 100 тысяч плакатов по местной противовоздушной обороне, листовок с правилами поведения по сигналам воздушной и химической тревоги. Тиражом в 10 тысяч экземпляров вышло постановление Моссовета об обязанностях руководителей предприятий, учреждений, домоуправлений, а также граждан при угрожаемом положении и воздушных тревогах. Массовыми тиражами печатались брошюры по вопросам местной противовоздушной обороны. Систематически проводились беседы, читались лекции и доклады.

Назначение зажигательных бомб заключается в том, чтобы поджечь стораемые материалы, конструкции. Именно поджечь, а не сжечь, поэтому величина бомбы, по существу, не играет особой роли, так как пожар

развивается с одинаковой силой независимо от того, вызван он бомбой большого или малого веса.

В начале войны противник применял по населенным пунктам электронно-термитные бомбы и бомбы с жидким горючим (нефть, мазут).

Электронно-термитные бомбы сбрасывались в специальных металлических кассетах. Кассета состояла из двух боковых частей с нижней откидывающей пластинкой, закрепленной на шарнирах посередине. Каждая кассета вмещала 36 зажигательных бомб [3].

При сбрасывании кассета раскрывалась в воздухе с помощью патрона, включающего в себя пиротехнический замедлитель, срабатывающий от электротока самолета.

Выброшенные из кассеты бомбы разлетались в стороны и поражали площадь до 10 га.

Электронно-термитная немецкая бомба весит 1 кг. Она состояла из электронного корпуса, головки бомбы, взрывателя механического действия, стабилизатора, закрепленного на трех шурупах, и внутреннего термитного снаряжения. Снаряжение в бомбе обычно находится в порошкообразном состоянии и реже в запрессованном виде в специальной трубке цилиндрической формы.

Часть германских электронно-термитных бомб (5-6 шт. из 100) имела гранатку весом 40 г. Эта гранатка ввинчивалась в хвостовую часть бомбы под стабилизатор. Она состояла из стального стаканчика, похожего на запальный стакан взрывателя фугасной бомбы, и 10-граммового заряда взрывчатого вещества – флегматизированного парафином ТЭНА.

Гранатка взрывалась через 1,6 мин. от высокой температуры горячей бомбы.

Отличительными внешними признаками таких бомб являлась буква «А», нанесенная красной краской на торцевой части головки бомбы, и черный стаканчик под стабилизатором бомбы.

Зажигательные бомбы с нефтью (мазутом) весили от 50 до 250 кг. Они состояли из металлического центрального цилиндра с пробкой, наполненного древесными опилками, пропитанными нефтепродуктами, двух вставленных в опилки трубок с магнием, металлического корпуса, заполненного мазутом или нефтью, и взрывателя, приводимого в действие электротоком самолета.



При ударе о препятствие бомба разлеталась на части, разбрызгивая нефтепродукты в стороны. Горела бомба интенсивно, с выделением больших клубов черного дыма.

Учитывая затруднения с нефтепродуктами, враг такие бомбы применял очень редко.

В целях уменьшения опасности возникновения пожаров в населенных пунктах проводили профилактические мероприятия [4]:

очищали чердаки от различного сгораемого мусора, всякого рода хозяйственного и прочего инвентаря (мебель, ящики), разбирали деревянные перегородки в чердаках, засыпали чердаки слоем песка в 5-6 см (с учетом прочности конструкций), производили побелку деревянных конструкций известковым раствором и другими снижающими сгораемость растворами;

осуществляли полную очистку лестничных клеток от всех посторонних предметов и материалов;

производили очистку дворов от различного рода сгораемых материалов (дров, леса, мусора); по возможности, разбирали отдельные участки заборов, примыкающих к деревянным строениям и могущих служить путем распространения огня;

освобождали проходы ко всем запасным входам и выходам как внутри помещений, так и с наружной стороны зданий;

убирали из квартир все сгораемое имущество (одежду, занавеси, кроме светомаскировочных, газеты, бумагу, книги) в ниши и железные ящики;

убирали из квартир в специальные помещения легковоспламеняющиеся жидкости (бензин, керосин, спирт);

прекращали, путем выключения на главном вводе, подачи газа и другие мероприятия, направленные на предупреждение загораний от зажигательных бомб и на ограничение распространения загораний.

В процессе образования первичных загораний важную роль играют теплопроводность и толщина облучаемого тела. Так как теплопроводность большинства горючих материалов незначительна, то поглощаемая ими энергия аккумулируется на небольшой глубине. Температура здесь резко возрастает и материал или воспламеняется, либо обугливается.

Наряду с указанными факторами большое значение имеет степень влажности материалов. Из опыта войны известны случаи, когда древесина, содержащая 75-80 % влаги, не повреждалась даже от находившихся поблизости с ней зажигательных бомб.

Прекращение горения может быть достигнуто либо изоляцией реагирующих веществ от зоны горения, либо путем охлаждения горящих материалов ниже температуры их воспламенения. Для прекращения горения применялись различные средства тушения пожара.

Основные способы тушения горящих зажигательных бомб были следующие:

тушение зажигательных авиабомб водой;

затопление зажигательных авиабомб в воде;

изъятие и выброс зажигательных авиабомб вспомогательными средствами;

комбинированный способ.

Для успешной борьбы с указанными бомбами нужна была организованность, расторопность и решительность. Своевременно примененные огнетушащие средства и непрерывное наступление на огонь – залог быстрой ликвидации действий зажигательных бомб и возможных последствий от них.

Каждый гражданин должен был твердо запомнить, что основным средством тушения зажигательных бомб врага является вода.

Вода является наиболее доступным и эффективным средством тушения зажигательных авиабомб распространенных типов (термитных, электронно-термитных, комбинированных).

Обнаружить пожар в начале возникновения – значит во многом предотвратить его отрицательные последствия. Поэтому противопожарное наблюдение, имеющее своей целью своевременное выявление загораний, а также контроль за уже возникшими пожарами – важный элемент противопожарной защиты населенных пунктов. Наблюдение осуществлялось общей системой наблюдательных постов.

Практика показала, что борьба с пожарами, возникшими от зажигательных бомб вражеской авиации, достаточно эффективна только в том случае, когда охраняемый объект находится под непосредственным наблюдением дежурных местной противовоздушной обороны, групп самозащиты населения или объектовых пожарных команд [5].

Поэтому, значительную роль в своевременном обнаружении очагов поражения сыграли вышковые наблюдательные пункты. На крышах домов, водопроводных башнях строилась небольшая будка, в которой устанавливался телефон, приборы разведки и размещался дежурный наблюдатель. Хорошо изучив расположение улиц, промышленных объектов, он передавал на

командный пункт местной противовоздушной обороны района сложившуюся обстановку. На основе донесений вышковых наблюдателей штабы местной противовоздушной обороны районов высылали наземную разведку и принимали меры по ликвидации очагов возгораний.

Работа наблюдателей позволяла штабам местной противовоздушной обороны действовать быстро и в соответствии с обстановкой. Команды направлялись по точному адресу и тратили минимум времени на розыск очагов поражения.

Во Второй мировой войне многодневные пожары, вызванные использованием зажигательных бомб, были неизменным следствием бомбардировок городов. В Европе действием огня было уничтожено 75 % всех зданий. Жертвами огневых штормов – наиболее опустошительной формы пожаров – стали сотни тысяч жителей городов воюющих государств. Только благодаря высокой бдительности и мужеству советских людей удалось спасти тысячи важнейших объектов, на которые немецко-фашистской авиацией было сброшено 1 600 000 бомб (из них более 1 000 000 зажигательных) [6].

### Литература

1. Исторические аспекты создания и развития Всероссийского научно-исследовательского института противопожарной обороны. Пожарная безопасность. 2017. № 2. С. 18-26.

2. Василюк В. Пособия по пожарной безопасности // Противопожарная оборона. 1942. № 3-4. С. 29-32.

3. Зувев А. Немецкие зажигательные бомбы и борьба с ними // Пожарная техника. 1941. № 5. С. 20-21.

4. Как потушить зажигательные авиационные бомбы и пожары от них в населенных пунктах. 1941. 31 с.

5. Земский М.Н. Из опыта работы противопожарной службы одного района // Противопожарная оборона. 1942. № 1-2. С. 8-12.

6. Грабовой И.Д. Действия войск в условиях массовых пожаров. Воениздат, 1969.

## ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРОВ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ В ГОДЫ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

### **Машура С.В.**

старший преподаватель кафедры истории и  
экономической теории

ФГБВОУ ВО «Академия государственной  
противопожарной службы МЧС России»

Тел.: 8(909) 667-82-25

E-mail: Stanislav.mashura@mail.ru

**Аннотация.** В статье изложены исторические сведения об участии преподавателей и слушателей Факультета инженеров противопожарной обороны НКВД СССР в боевых действиях в годы Великой Отечественной войны. Рассмотрена учебная и практическая работа факультета в условиях военного времени.

**Ключевые слова:** Великая Отечественная война, Факультет инженеров противопожарной обороны, пожарная охрана, плацдарм, дивизия, слушатель.

## FACULTY OF FIRE DEFENSE ENGINEERS DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR

### **Mashura S.V.**

Senior Lecturer of the Department of History and  
Economic Theory, Academy of the State Fire  
Service of the EMERCOM of Russia

Tel.: 8(909) 667-82-25

E-mail: Stanislav.mashura@mail.ru

**Abstract.** The article presents historical information about the participation of teachers and students of the Faculty of Fire Defense Engineers of the NKVD of the USSR in combat operations during the Great Patriotic War. The educational and practical work of the faculty in wartime conditions is considered.

**Keywords:** The Great Patriotic War, Faculty of Fire Defense Engineers, fire protection, bridgehead, division, listener.

В этом году наша страна отмечает Великий Праздник – 78 годовщину со Дня Победы советского народа в Великой Отечественной войне. 9 мая на протяжении всех этих лет остаётся нашей общей национальной радостью и гордостью.

Наши предшественники (Академии ГПС МЧС России) – преподаватели и слушатели Факультета инженеров противопожарной обороны (ФИПО) НКВД СССР внесли свой посильный вклад в Победу над фашистской Германией. В этой статье хочется вспомнить те тяжёлые героические годы, которые выпали на долю слушателей и преподавателей Факультета.

Пожарной охране Советского Союза в период индустриализации очень требовались высококвалифицированные инженеры. Для решения кадрового голода 1 сентября 1933 года на базе Ленинградского института инженеров коммунального строительства был образован Факультет инженеров противопожарной обороны НКВД СССР. Учебный план включал в себя общеобразовательные, специальные и военные дисциплины [1, 2]. Как покажет героический период работы пожарных в военное время, такая подготовка оказалась своевременной и полезной.

С самого начала Великой Отечественной войны учебные группы ФИПО становятся общевойсковой единицей с ускоренным сроком обучения. Они реорганизовываются в пять взводов, из трех взводов формируются пожарные караулы в составе трех оперативных отделений. Начальниками караулов назначаются слушатели 5-го курса и аспиранты [3].

Их боевое крещение произошло в первый же день налета фашистской авиации на город – 9 сентября. Личный состав ФИПО участвовал при тушении пожаров Бадаевских складов, на которых хранились огромные запасы продовольствия. Затем они привлекались на тушение госпиталя на Суворовском проспекте, Морского торгового порта, Пулковской обсерватории, Кировского завода - пожаров, вошедших в летопись Великой Отечественной войны, как примеры подвигов, совершенных советскими людьми в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками и победа над которыми для многих зарубежных специалистов даже в мирное время кажется невероятной [3].

Впервые в мировой практике, тушение пожаров не прекращалось даже во время авианалётов и артобстрелов. В условиях ведения боевых действий было необходимо максимально быстро «зачернить» пожар, то есть сбить огонь, который мог служить ориентиром для вражеской авиации [4].

Учебные пожарные караулы за время участия в тушении сентябрьских пожаров завоевали авторитет, заслужили уважение среди ленинградцев и профессиональных работников.

В сентябре 1941 года обстановка на Ленинградском фронте чрезвычайно осложнилась. Враг фактически сомкнул блокадное кольцо. Прекратилось снабжение города жизненно важными материалами: продовольствием,

медикаментами, горючим и прочим. В городе перестал функционировать водопровод и воду для тушения пожаров приходилось брать только из открытых водоёмов, что очень осложняло борьбу с пожарами.

Из-за острой нехватки горючего резко сократилось количество пожарных машин. Иногда в распоряжении Штаба находилось всего 1-2 машины для борьбы с пожаром, который по мирному времени требовал 15-20 машин. В таких тяжелейших условиях тушение пожаров представляло собой крайне сложную задачу для обессиливших от голода огнеборцев [5].

Нависла реальная угроза прорыва оборонительных рубежей и захвата города штурмом.

Уже 24 сентября 1941 года начальник ФИПО Николай Федорович Шадрин зачитывал своим подчиненным распоряжение о расформировании учебных заведений и передаче их в состав 20-й стрелковой дивизии войск НКВД и Управление пожарной охраны Ленинграда [3].

Слушатели и курсанты, из которых были сформированы три батальона, стали рядовыми бойцами. Девушки в основном были откомандированы в медсанбат дивизии [3]. В это время наступил перелом в ходе боевых действий. Бойцам и командирам Ленинградского фронта удалось остановить сжатие вражеского кольца. Однако этого было недостаточно. Необходимы были еще более активные действия для спасения ленинградцев от голодной и холодной смерти.

Местом проведения операции по деблокированию города был выбран участок в районе устья Невы, который впоследствии получил условное название «Невский пятачок». Именно там, по замыслу командования фронтом, должны были соединиться две группировки: с востока - войска 54-й армии; с запада - Невская оперативная группа Ленинградского фронта.

В ночь с 19 на 20 сентября части 115 дивизии под командованием генерал-майора В.Ф. Конькова, форсировав Неву, захватили плацдарм на ее левому берегу площадью не более 2,5 квадратных километров. Понимая важность плацдарма, немецко-фашистские захватчики любой ценой стремились вытеснить его защитников. В день совершалось до 10 массированных атак. От разрывов мин, снарядов и бомб вся земля на Невском пятачке была буквально перепахана. На каждый квадратный метр «пятачка» обрушивалось до 12 кг разящего металла. Только невероятный по силе духа характер советского солдата смог выдержать неистовые смертоносные удары противника и даже переходить в атаку. Потери были колоссальные. В 1960-е годы в газете «Правда» была впервые обнародована цифра в 200 000 солдат, погибших на

Невском пяточке. В ходе боев было уничтожено 50 тыс. немецких солдат и офицеров. Но и Красная Армия несла огромные потери. Достаточно отметить: средний срок жизни комендантов переправы на «пяточок» исчислялся двумя часами.

Именно для этого участка фронта и формировалась 20-я стрелковая дивизия. После восьмидневного обучения в Ленинграде 7-й полк был переброшен к месту дислокации - в район Невской Дубровки. А еще через несколько дней, его подразделения начали переправляться на «пяточок».

68 суток участвовали пожарные батальоны в легендарном и беспримерном по мужеству сражении. В ожесточенных боях было потеряно около трети личного состава факультета. 58 питомцев ФИПО пали смертью храбрых на небольшом клочке земли, но они сохранили жизни сотням тысяч ленинградцев [3].

В декабре 1942 года вышло постановление Государственного Комитета Обороны об отзыве с фронтов студентов, слушателей и учебного персонала ряда специальностей, для дальнейшего продолжения обучения.

9 декабря 1941 года приказом заместителя Народного Комиссара внутренних дел СССР и приказом начальника УНКВД по Ленинградской области Факультету инженеров противопожарной службы было предписано возобновить учебный процесс по планам военного времени. Штатным расписанием предусматривались 91 единица постоянного состава и 160 единиц слушателей [3].

Отзыв постоянного и переменного состава факультета из 20-й дивизии НКВД и других дивизий Ленинградского фронта, а также из пожарной охраны г. Ленинграда осуществлялся с 15 декабря 1941 года по 26 марта 1942 года. В течение декабря-января 1941-1942 года отозванные из пожарной охраны Ленинграда слушатели и преподаватели провели большую работу по поиску и возвращению личного состава факультета из госпиталей, войсковых частей на учебу в Ленинград. К началу занятий прибыло 120 слушателей. Некоторые слушатели находились в госпиталях и прибывали на факультет по окончании лечения. Всего к началу занятий не вернулось из 20-й и других дивизий Ленинградского фронта 140 человек (21 человек кадрового состава и 119 слушателей) [3].

Среди вернувшихся на факультет слушателей и преподавателей были больные дистрофией, полностью не излечившиеся от ранений, обмороженные и простуженные. Для них был организован стационар. Были случаи, когда в

стационар поступали такие больные дистрофией, что там им уже не могли помочь.

В суровую ленинградскую зиму 1941-1942 года занятия проводились в здании на Фонтанке, без отопления и без стекол, выбитых в результате бомбежек, без света и воды. Слушатели сидели на лекциях в шинелях или пальто. Многие из них болели простудными заболеваниями и дистрофией. Были потери преподавателей от голода.

Кроме занятий, слушатели ФИПО участвовали в изнурительных, но очень важных рейдах по проверке противопожарного состояния жилищ. Для проведения профилактической работы были привлечены все силы противопожарной службы города, в том числе и слушатели факультета.

Согласно распоряжению начальника УНКВД Ленинградской области, факультет 26 марта должен был эвакуироваться из блокадного Ленинграда [3]. Таким образом, самый трагичный жизненный этап ФИПовцев завершился весной 1942 года.

Эвакуации подлежали слушатели, командно-преподавательский состав и члены их семей. Был составлен перечень материалов, необходимых для дальнейшего обучения, которые слушатели взяли с собой. В основном это были учебники и учебные пособия по специальным дисциплинам. Из личных вещей взяли лишь самый необходимый минимум.

18 апреля 1942 г. факультет прибыл в город Ессентуки. Личный состав разместили в здании школы, а для семейных впоследствии выделили квартиры. Спустя 2 месяца, после отдыха и некоторого восстановления сил на факультете возобновили учебный процесс [3].

В связи с наступлением гитлеровских войск на Северный Кавказ, принимается решение о повторной эвакуации факультета. В июле 1942 года личный состав факультета выдвигается в город Баку для усиления гарнизона пожарной охраны. Согласно указанию НКВД СССР, слушатели факультета были назначены на должности в УПО НКВД Азербайджанской ССР, получили места в общежитии и встали на все виды довольствия. Работая на различных должностях в Бакинском гарнизоне пожарной охраны, слушатели приобретали опыт организации службы, тушения пожаров, организации профилактической работы проведения профилактических обследований и руководства подразделениями в одном из передовых гарнизонов пожарной охраны страны.

Занятия на факультете в скором времени возобновили и продолжили подготовку инженеров противопожарной обороны в городе Баку на базе Азербайджанского индустриального института. Согласно решению



Всесоюзного комитета по делам Высшей школы при правительстве СССР, 12 января 1943 г. факультет был включен в состав Азербайджанского индустриального института.

И в блокадном Ленинграде, и на легендарном Невском пятачке, выковывался настоящий характер человека, профессия которого считается не только самой опасной, но и самой гуманной. Впоследствии многие участники военных событий оставили яркий след в истории развития пожарной охраны страны.

Мы – Наследники Великой Победы преклоняемся перед ратным подвигом солдат Отчизны. Низкий поклон всем, вынесшим на своих плечах тяготы и лишения военного лихолетья.

Спасибо Вам за Победу!

Вечная память тем, кто погиб за свободу и независимость нашей Родины!

### Литература

1. Абрамов В.А., Глуховенко Ю.М., Сметанин В.Ф. История пожарной охраны. Краткий курс: Учебник: В 2 ч. Ч. 1 / Под ред. проф. В.А. Абрамова. - М.: Академия ГПС МЧС России, 205. - 285 с.

2. Абрамов В.А. История пожарной охраны: Курс лекций.. - М.: академия ГПС МВД России, 2001 - 151 с.

3. Беспалов А.В., Новиков К.Ю. Сороковые роковые. Факультет Инженеров Противопожарной Обороны В годы Великой Отечественной войны 1941 - 1945 гг.: Монография. - М.: Академия ГПС МЧС России, 2010. - 167 с.

4. Ильин В.В., Мешалкин Е.А. История пожарной охраны России: Учебник. - М.: Академия ГПС МЧС России, 2003.-348 с.

5. 100 лет Советской пожарной охране: материалы международной научно-практической конференции. Москва, 30 мая 2018 г. / Сост. М.В. Петухова, К.Ю. Новиков, А.В. Беспалов, А.А. Забелин, С.В. Машура. - М.: Академия ГПС МЧС России, 2018. - 365 с. Ильин В.В., Мешалкин Е.А. История пожарной охраны России: Учебник. - М.: Академия ГПС МЧС России, 2003. - 348 с.

## КОМПЛЕКТОВАНИЕ И ПУБЛИКАЦИЯ ИСТОРИЧЕСКИХ ИСТОЧНИКОВ

**Ершов В.Г.**

директор ФКУ «Центральный музей МЧС России»

Тел.: 8(499) 699-05-37

E-mail: muzey-mchs@yandex.ru

**Аннотация.** В статье рассмотрены вопросы использования исторических источников для организации музейной работы в части, касающейся их сохранения и популяризации. Приводятся примеры применения исторических источников для проведения просветительской работы, подготовки передвижных выставок и экспозиций.

**Ключевые слова:** исторические источники, музейное дело, создание выставок, научная работа, просветительская работа.

## ACQUISITION AND PUBLICATION OF HISTORICAL SOURCES

**Ershov V.G.**

Director of the Federal State Institution

«Central Museum EMERCOM of Russia»

Tel.: 8(499) 699-05-37

E-mail: muzey-mchs@yandex.ru

**Abstract.** The article discusses the use of historical sources for the organization of museum work in terms of their preservation and popularization. Examples of the use of historical sources for educational work, preparation of traveling exhibitions and expositions are given.

**Keywords:** historical sources, museum business, creation of exhibitions, scientific work, educational work.

Основным материалом, который используется для комплектования музейных фондов с целью проведения различных форм просветительской работы, являются исторические источники. Это комплекс документов и предметов материальной культуры, непосредственно отразивших исторический процесс и запечатлевших отдельные факты и свершившиеся события, на основании которых воссоздаётся представление о той или иной исторической эпохе, выдвигаются гипотезы о причинах или последствиях, повлёкших за собой те или иные исторические события [1].

Исторические источники подразделяются на семь групп: письменные, вещественные, этнографические, устные, лингвистические, фотодокументы, фонодокументы [2, с. 10].

Письменные источники включают летописи, законодательные акты, материалы делопроизводства, протоколы, договоры, дневники, мемуары, переписки.

К вещественным источникам относят предметы, сделанные руками человека: орудия труда, предметы быта, одежда и украшения, мебель, оружие, монеты, произведения искусства (картины, скульптуры, мозаика).

Лингвистическим источником является любой материальный носитель языковой информации. Он может существовать в звуковой или письменной форме.

Фотографические снимки являются документами своей эпохи, которые, по общему правилу, воспринимаются современниками как несущие достоверную информацию, основанную на способности камеры к точной фиксации действительности. Как говорил Анри Сурёнович Вартанов – советский и российский учёный, в отличие от искусств, воссоздающих документы, фотография создает их: «Каждое прикосновение фотокамеры к миру есть создание документа» [3, с. 58].

Фонодокумент – исторический источник, представляющий собой результат закрепления звуковой информации о явлении или процессе действительности посредством звукозаписи.

Решающий признак оригинального фонодокумента – запись звуковой информации, поступившей от первоисточника: воскового валика, граммофонного оригинала, записи на магнитной ленте и др.

Публикация исторических источников, это совокупность действий переноса памятника с первоначального носителя на другой носитель в тиражированном виде. Данная работа проводится для того, чтобы сделать его доступным.

Научная публикация исторических источников - один из важнейших результатов исследовательской деятельности историка профессионала по добыванию нового знания и его презентации в научном сообществе - также может рассматриваться как вид историографических источников научной истории. Часто цель научной публикации - ввести в научный оборот исторический источник (иногда новонайденный), хотя нередко историки осуществляют научную публикацию и хорошо известных исторических источников.

Кроме научных публикаций исторических источников, существуют публикации, преследующие учебные, просветительские и иные цели. Для них, как правило, характерна упрощенная передача текста (на современном русском языке, с соблюдением современных правил орфографии и пунктуации), отсутствие разветвленного научно-справочного аппарата (могут быть минимально прокомментированы непонятные современному читателю реалии).

На мой взгляд, подобный вид публикации чаще всего используется в просветительской работе Центрального музея МЧС России. На сегодняшний день музей ведет активную выставочную и экскурсионную деятельность. По итогам прошедшего 2022 года силами работников учреждения выполнены в общей сложности в плановом порядке 14 выставок (четыре из которых опубликованы впервые), кроме того вне плана выставочной и экскурсионной работы учреждения проведены 9 выставок.

1. Работка и изготовление выставочных экспозиций, посвященных празднованию:

дня Защитника Отечества;

80-летию Сталинградской битвы;

30-летию со дня создания Государственного центрального аэромобильного спасательного отряда МЧС России;

75-летию специальной пожарной охраны МЧС России;

82-летию со дня рождения маршала СССР В.И. Чуйкова;

77-летию Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов;

373-летию со дня пожарной охраны России;

30-летию со дня образования ФКУ «Государственный центральный аэромобильный спасательный отряд МЧС России (Центроспас)».

77-й годовщины Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов;

95-летия со дня образования Государственного пожарного надзора;

100-летия со дня образования Горноспасательной службы России;

30-летия со дня образования Центрального регионального центра МЧС России;

30-летия гуманитарной операции МЧС России по эвакуации мирного населения, пострадавшего в ходе грузино–абхазского конфликта;

2. Изготовление и размещение в рамках проведения III Международного пожарно-спасательного конгресса на территории Парка культуры и отдыха в г. Москве в период с 15 по 21 августа 2022 года мобильной уличной выставки «РСЧС. Предназначена. Включает. Объединяет. Действует».

3. Совершенствование постоянной выставочной экспозиции и проведение торжественных мероприятий на территории защитного сооружения гражданской обороны, объекта 18, (далее – Объект 18) по адресу: г. Москва, ул. Давыдовская 7А, посвящённой истории создания гражданской обороны Российской Федерации.

4. Вне плана выставочной и экскурсионной работы учреждения проведены выставки:

«Гражданская оборона. Страницы истории. Вектор развития». Выставка проведена в здании Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации по адресу: г. Москва, Смоленский бульвар, д. 19, стр.2;

«Чернобыль – 36 лет. Памяти участников ликвидации последствий радиационных аварий и катастроф и памяти жертв этих аварий и катастроф» совместно с Комитетом общественных связей и молодежной политики г. Москвы, в конференц-зале Правительства г. Москва, по адресу: г. Москва, ул. Новый Арбат 36;

30-летию со дня образования Центрального регионального центра МЧС России в здании культурно-спортивного клуба «Спасатель» по адресу: г. Москва, ул. Давыдовская 7А;

30-летию гуманитарной операции МЧС России по эвакуации мирного населения, пострадавшего в ходе грузино-осетинского конфликта, в здании зала приемов Министерства Обороны РФ по адресу: г. Москва, ул. Комсомольский проспект д.15а;

«Пожарная охрана России. Страницы истории» по адресу: г. Москва, территория ВДНХ павильоне № 54;

«Помним. Гордимся. 1941-1945. Героические страницы истории Местной противовоздушной обороны и пожарной охраны СССР», место экспонирования Социалистическая Республика Вьетнам (г. Ханой);

«Центроспас. Милосердие. Отвага. Интеллект», выставка размещена в административном здании отряда «Центроспас» по адресу: Московская области, г. Жуковский, ул. Менделеева, д. 12;

«Чернобыль. Зона спасения» выставка размещена в административном здании ФГКУ «Специальное управление № 3 МЧС России» по адресу: г. Москва, ул. Винницкая 6;

«Гражданская оборона. Страницы истории. Вектор развития», выставка размещена в КВЦ Патриот по адресу: Московская область, городской округ Одинцовский.

В подготовке просветительских мероприятий, выставок и экскурсий широко используются подлинные предметы, документы, фотоотпечатки, специальная литература. Проводится научная работа по подбору и систематизации информации. Широко применяется фондовая работа с первоисточниками. На примере деятельности Центрального музея МЧС России можно сделать вывод, что доступ к историческим источникам обуславливает уникальность выставочных проектов, их научное обоснование.

### **Литература**

1. Иванов Г.М. Исторический источник и историческое познание. – Томск: Изд-во ТГУ, 1973.
2. Георгиева Н.Г. Классификация и полифункциональность исторических источников. // Вестник РУДН. Серия: История России – 2016. - № 1. – С. 7-19.
3. Вартанов А.С. Очерки эстетики фотографии доцифрового периода. – М.: Государственный институт искусствознания, 2018. – 218 с.

## ИЗУЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕСТНОЙ ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ СССР В ПЕРИОД ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ В СИСТЕМЕ ОБЩЕСТВЕННО-ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДГОТОВКИ

### **Прокофьев С.В.**

кандидат военных наук, начальник кафедры (организации управления повседневной деятельности МЧС России), ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-07-66  
E-mail: s.prokofev@amchs.ru

### **Суханов В.О.**

кандидат технических наук, доцент кафедры (организации управления повседневной деятельности МЧС России), ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-07-85  
E-mail: v.sukhanov@amchs.ru

### **Поляков В.А.**

старший преподаватель начальник кафедры (организации управления повседневной деятельности МЧС России), ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-07-85  
E-mail: v.poliakov@amchs.ru

**Аннотация.** В статье проведён анализ реализации существующих требований нормативных документов по организации воспитательной работы и стратегии совершенствования и развития исторической работы в системе МЧС России. На основании проведённого анализа представлены предложения по тематике занятий по общественно-государственной подготовке с личным составом МЧС России в целях популяризации деятельности местной противовоздушной обороны СССР в годы Великой Отечественной войны.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона; Великая Отечественная война; общественно-государственная подготовка, воспитательная работа.

## STUDY OF THE ACTIVITIES OF THE LOCAL AIR DEFENSE OF THE USSR DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR IN THE SYSTEM OF PUBLIC AND STATE TRAINING

### **Prokofev S.V.**

Ph.D. of Military Sciences, Head of the Department (organization of management of daily activities of EMERCOM of Russia)  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(498) 699-07-66  
E-mail: s.prokofev@amchs.ru

### **Sukhanov V.O.**

Ph.D. in Technical Science, Associate Professor of the Department (organization of management of daily activities of EMERCOM of Russia)  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(498) 699-07-85  
E-mail: v.sukhanov@amchs.ru

**Polyakov V.A.**

Senior Lecturer of the Department (organization of management of daily activities of EMERCOM of Russia)

Civil Defense Academy EMERCOM of Russia

Tel.: 8(498) 699-07-85

E-mail: v.poliakov@amchs.ru

**Abstract.** The article analyzes the implementation of the existing requirements of regulatory documents on the organization of educational work and the strategy for the development and improvement of historical work in the EMERCOM of Russia. Based on the analyses, proposals are presented on the subject of public-state training classes with the personal of the EMERCOM of Russia in order to popularize the activities of the Local Air Defense of the USSR during the Great Patriotic War.

**Keywords:** Local Air Defense; Great Patriotic War; public and state training, educational work.

С 2000-х гг. в России наблюдается планомерный рост внимания государства и общества к вопросам формирования патриотизма и развития патриотической культуры населения. На сегодняшний день патриотическое воспитание выступает приоритетной областью внутренней политики государства и осознанной потребностью общества в консолидации вокруг национальной идеи и национальных интересов.

Целью патриотического воспитания является формирование у населения патриотического сознания, гражданской ответственности, любви и уважения к Родине на основе единых патриотических ценностей, гордости за собственную страну, её историю и культуру, достижения в экономике, науке и спорте, готовности к служению Отечеству и созидательной защите интересов Российской Федерации. В рамках реализации целей патриотического воспитания в стране проводится работа по популяризации службы в Вооруженных Силах Российской Федерации, правоохранительных органах, рядах МЧС России, других силовых ведомствах.

В МЧС России в рамках патриотического воспитания организовано проведение политической и воспитательной работы. В соответствии с требованиями нормативных документов МЧС России одним из основных направлений государственно-патриотического воспитания личного состава и должностных лиц МЧС России является формирование у них преданности профессиональному долгу на основе героических примеров, традиций, истории Отечества и МЧС России [1]. Для этого в Министерстве за органами



воспитательной работы закреплена функция по организации исторической работы [1].

В 2021 году была утверждена Стратегия совершенствования и развития исторической работы в системе МЧС России до 2030 года.

Историческая работа в системе МЧС России подразумевает под собой творческую и организационную работу по изучению, обобщению и распространению знаний об отечественной и зарубежной истории пожарно-спасательных служб, опыте деятельности в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в целях совершенствования системы управления МЧС России, повышения готовности спасательных подразделений к выполнению возложенных на них задач, патриотического воспитания военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России, сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы МЧС России, федеральных государственных гражданских служащих и работников, укрепления национального согласия и духовной общности народов Российской Федерации [2].

Целями исторической работы являются:

патриотическое воспитание личного состава МЧС России;

восстановление исторической связи времён;

укрепление национального согласия и духовной общности народов Российской Федерации [2].

Одной из основных форм исторической работы в системе МЧС России является проведение занятий в системе общественно-государственной подготовки в подразделениях МЧС России по истории спасательных служб России [2].

Согласно требованиям МЧС России общественно-государственная подготовка является формой государственного, патриотического, воинского, нравственного, правового воспитания. Её организация направлена на изучение должностными лицами МЧС России вопросов отечественной истории, законодательства Российской Федерации, норм международного гуманитарного права, анализ и оценку событий истории, международной жизни и российской действительности, практики обучения и воспитания, истории и традиций МЧС России, педагогики и психологии [1].

Таким образом, можно считать, что одним из основных направлений организации общественно-государственной подготовки в МЧС России является

проведение занятий в рамках реализации исторической работы, направленной на патриотическое воспитание личного состава.

Одним из приоритетных направлений исторической работы, а значит и определения тематики занятий по общественно-государственной подготовке, является освещение деятельности местной противовоздушной обороны (МПВО) СССР в годы Великой Отечественной войны. Эта необходимость продиктована современными условиями информационного противоборства, в рамках которого попытки фальсификации истории и итогов Второй мировой войны выступают важной составляющей идеологического противоборства в информационном пространстве. В ходе этого противостояния предпринимаются попытки извратить итоги Второй мировой войны, убрать из истории Великую Отечественную войну, подвиг советского народа, спасшего мир от фашизма, а Советский Союз и Российскую Федерацию, как его правопреемницу, наравне с гитлеровской Германией назначить главным поджигателем Второй мировой войны.

История как наука превратилась в политический инструмент, средство для достижения вполне конкретных, а иногда и сугубо меркантильных целей. С этой точки зрения фальсификация истории становится острым идеологическим и политическим оружием.

В этих условиях усиление популяризации среди личного состава МЧС России деятельности МПВО СССР в годы Великой Отечественной войны путём проведения соответствующих занятий по общественно-государственной подготовке имеет не только воспитательное или познавательное значение, но практическую и политическую значимость.

При определении тематики занятий по общественно-государственной подготовке необходимо учитывать специфику подготовки различных категорий сотрудников МЧС России. Так, для сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы МЧС России предусмотрено от 8 до 10 часов занятий по общественно-государственной подготовке в год. При этом она должна проводиться с целью изучения основных аспектов государственной политики в области обеспечения пожарной безопасности страны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, формирования позитивного профессионального и нравственного облика воспитания, дисциплинированности и ответственности обучаемого [3].

Соответственно, изучение исторических вопросов в рамках общественно-государственной подготовки для указанной категории сотрудников

МЧС России не предусмотрено. Согласно учебному плану общественно-государственной подготовки с личным составом федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы МЧС России на 2023 год предусмотрено всего два занятия по темам: «История пожарной охраны России» и «История создания органов дознания МЧС России (к 95-летию создания)».

Стоит отметить, что в годы Великой Отечественной войны в рамках защиты населения от воздушного нападения создавались противопожарные полки. В системе местной противовоздушной обороны имелась противопожарная служба. В группах самозащиты создавались противопожарные звенья. Наиболее полезен будет опыт изучения деятельности МПВО по противопожарной обороне в годы Великой Отечественной войны в Москве, Ленинграде, Сталинграде, Воронеже, Туле, Севастополе.

Свои отличия имеются и при организации общественно-государственной подготовки среди различных категорий военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России. Так, в 2023 году для офицеров и прапорщиков предусмотрено 40 часов занятий по общественно-государственной подготовке в год, а для старшин, сержантов и солдат – 166 часов. В рамках патриотического и духовно-нравственного воспитания военнослужащих в МЧС России по тематике Великой Отечественной войны предусмотрены 2 занятия для офицеров и прапорщиков по темам: «Московская стратегическая оборонительная операция 1941 года» и «Роль Русской Православной Церкви в годы Великой Отечественной войны», а для остальных категорий военнослужащих – 3 занятия по темам: «Ратная слава России», «Бессмертный подвиг защитников Отечества в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов. Победа советского народа над фашистской Германией» и «Дни воинской славы и памятные даты России».

Стоит отметить, что в 2023 году в России отмечается 80 лет со дня разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской и Курской битвах, битве за Кавказ. Формирования местной противовоздушной обороны СССР также внесли свой вклад в дело разгрома войск противника. Поэтому, в этом году целесообразно было бы предусмотреть проведение занятий, посвящённые деятельности МПВО в ходе Сталинградской и Курской битв, а также в битве за Кавказ, приурочив их к празднованию этих памятных дат.

Для гражданского персонала МЧС России занятия по тематике Великой Отечественной войны в рамках организации общественно-государственной подготовки не предусмотрены.

Анализ учебных планов общественно-государственной подготовки на 2023 год в МЧС России показал, что занятия, освещающие деятельность МПВО в годы Великой Отечественной войны, не запланированы. Таким образом, целесообразно определять тематику занятий по деятельности МПВО в годы Великой Отечественной войны приурочивая их к юбилейным датам дней воинской славы. Для сотрудников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы МЧС России целесообразно изучать деятельность пожарных подразделений в рамках организации местной противовоздушной обороны. Для военнослужащих спасательных воинских формирований МЧС России и гражданского персонала в качестве приоритетных вопросов, изучаемых на занятиях по общественно-государственной подготовке и посвящённых вопросам МПВО в годы Великой Отечественной войны, целесообразно определить организацию деятельности Главного управления МПВО НКВД СССР, применение формирований МПВО, подвиг бойцов местной противовоздушной обороны.

Изучение этих вопросов будет способствовать не только духовно-нравственному и государственно-патриотическому воспитанию сотрудников МЧС России, но также позволит изучить некоторые практические вопросы в организации защиты населения и территорий от опасностей, возникающих в результате военных конфликтов или вследствие этих конфликтов.

### **Литература**

1. Приказ МЧС России от 28 октября 2019 г. № 614 «Об утверждении Положения об организации воспитательной и культурно-досуговой работы в учреждениях и организациях, находящихся в ведении МЧС России» [Электронный ресурс]. / СПС КонсультантПлюс.

2. Приказ МЧС России от 14 сентября 2021 г. № 605 «Об утверждении Стратегии совершенствования и развития исторической работы в системе МЧС России до 2030 года». [Электронный ресурс]. / СПС КонсультантПлюс.

3. Приказ МЧС России от 26 октября 2017 г. № 472 «Об утверждении Порядка подготовки личного состава пожарной охраны». [Электронный ресурс]. / СПС КонсультантПлюс.

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НАРКОМАТА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ СССР  
ПО ОРГАНИЗАЦИИ ФОРМИРОВАНИЙ МЕСТНОЙ  
ПРОТИВОВОЗДУШНОЙ ОБОРОНЫ В ГОДЫ  
ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ**

**Морев А.А.**

старший преподаватель кафедры тактики и  
общевоенных дисциплин  
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской защиты  
МЧС России»  
Тел.: 8(498) 699-02-03  
E-mail: mor74@list.ru

**Сарасеко В.В.**

научный сотрудник научно-  
исследовательского отдела (организации  
научно-исследовательской и конгрессно-  
выставочной деятельности) научно-  
исследовательского центра  
ФГБВОУ ВО «Академия гражданской  
защиты МЧС России»  
Тел.: 8(920)750-41-18  
E-mail: v.saraseko@amchs.ru

**Аннотация.** Статья посвящена изучению опыта деятельности Народного Комиссариата Внутренних Дел СССР по организации групп самозащиты и городских формирований местной противовоздушной обороны. В статье представлены основные нормативные правовые документы, разработанные правительственными органами и регламентирующие вопросы организации сил местной противовоздушной обороны. Также рассмотрена деятельность Народного Комиссариата Внутренних Дел СССР по их реализации, его работа по повышению боеготовности сил местной противовоздушной обороны.

**Ключевые слова:** местная противовоздушная оборона; Великая Отечественная война; Народный комиссариат внутренних дел СССР.

**ACTIVITIES OF THE PEOPLE'S COMMISSARIAT OF INTERNAL  
AFFAIRS OF THE USSR ON THE ORGANIZATION OF THE FORMATION  
OF LOCAL AIR DEFENSE DURING THE GREAT PATRIOTIC WAR**

**Morev A.A.**

Senior Lecturer of Department of Tactics and  
General Military Disciplines  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(498) 699-02-03  
E-mail: mor74@list.ru

**Saraseko V.V.**

Researcher  
Civil Defense Academy EMERCOM of Russia  
Tel.: 8(920)750-41-18  
E-mail: v.saraseko@amchs.ru

**Abstract.** The article is devoted to the study of the experience of the People's Commissariat of Internal Affairs of the USSR in organization self-defense groups and urban formations of Local

Air Defense. The article presents the main regulatory legal documents developed by government agencies and regulating the organization of Local Air Defense forces. The activities of the People's Commissariat of Internal Affairs of the USSR on their implementation, as well as its work to increase the combat readiness of the Local Air Defense forces are also.

**Keywords:** Local Air Defense; Great Patriotic War; People's Commissariat of Internal Affairs of the USSR.

С октября 1940 года задачи организации местной противовоздушной обороны (МПВО) были возложены на Наркомат внутренних дел СССР. В этих целях было образовано Главное управление местной противовоздушной обороны НКВД СССР. С первого же дня Великой Отечественной войны вся система МПВО стала переводиться на работу в условиях военного времени. Развёртывались органы управления и формирования местной противовоздушной обороны, проводились мероприятия по защите населения и объектов народного хозяйства от воздушного нападения. Данная работа проводилась под руководством Главного управления МПВО НКВД СССР.

Так, 2 июля 1941 г. Советом Народных Комиссаров СССР было утверждено Постановление о всеобщей обязательной подготовке населения к противовоздушной обороне. Данное постановление определяло вопросы подготовки населения по противовоздушной и противохимической обороне (ПВХО) и создания групп самозащиты. Согласно нему, порядок подготовки населения по ПВХО, организации групп самозащиты и привлечения граждан в эти группы должен был устанавливаться решениями правительств союзных республик [1, с.5]. При этом руководство, организацию и методическую помощь республиканским, краевым, областным и местным органам власти в этом деле оказывало Главное управление МПВО НКВД СССР.

К примеру, 2 июля 1941 г. Главным управлением МПВО НКВД СССР было утверждено Положение о группах самозащиты жилых домов, учреждений и предприятий, которое определяло их задачи, состав, порядок действий и обязанности личного состава. 4 июля был утверждён их типовой штат численностью 33 человек. Группы самозащиты включали в себя звенья охраны порядка и наблюдения, пожарного, противохимического, аварийно-восстановительного и медико-санитарного. Их оснащение возлагалась на местные органы власти, предприятия и учреждения по нормам, утверждённым Главным управлением МПВО НКВД СССР. А подготовка личного состава проводилась по программе обучения, разработанной ОСОАВИАХИМом и согласованной с Главным управлением МПВО. Медико-санитарные звенья

готовились по программе Организации Союза Красного Креста и Красного Полумесяца [2, с. 9-18].

Вводились в действие и другие необходимые организационные документы. 5 декабря 1941 г. - программы ускоренной подготовки: штабов и служб местной ПВО городов, участков районов; среднего и младшего начсостава участковых команд местной ПВО; рядового состава участковых команд МПВО [3]. Также Главным управлением МПВО НКВД СССР были разработаны Положение и Программа по боевой подготовке групп самозащиты местной противовоздушной обороны [4].

Был разработан и утверждён ещё один важный документ - Наставление по работе штабов и служб местной противовоздушной обороны города. В нём определялись предназначение, права и обязанности должностных лиц городских штабов и служб МПВО. Так, штаб в обязательном порядке должен был иметь оперативно-организационный отдел, отдел боевой подготовки, отдел (отделение) противохимической защиты. Помимо этого были установлены следующие должности: заместитель начальника штаба, инженер штаба, начальник боепитания.

Данное наставление регламентировало работу штабов МПВО в различных режимах функционирования (при введении «угрожаемого положения» и во время боевых действий), организацию делопроизводства и несения дежурства. Для обеспечения работы штаба и управления силами и средствами МПВО в обязательном порядке должны были оборудоваться командные пункты. Была определена номенклатура оперативных документов, которые в обязательном порядке должны были обрабатываться в штабе, а также порядок сбора и обмена информации по МПВО и предоставления донесений. Для этого были установлены образцы формализованных документов и условные обозначения.

Определённое внимание было уделено вопросам управления силами МПВО, особенно войсковыми частями МПВО, которые передавались в оперативное подчинение начальнику МПВО города [5].

Одной из важных задач местной противовоздушной обороны вначале Великой Отечественной войны стало развёртывание городских формирований МПВО. При непосредственном участии Главного управления МПВО НКВД СССР, совместно с Главвоенстроем, Мосгорисполкомом, Госпланом и Наркоматом обороны был разработан проект постановления «Об образовании в местностях, объявленных на военном положении, городских аварийно-восстановительных отрядов МПВО», которое было утверждено Государственным комитетом обороны 9 июля 1941 г. № 81. В соответствии с

этим постановлением в столицах республик, краевых и областных центрах, а также в крупных промышленных городах на базе строительных организаций образовывались аварийно-восстановительные отряды МПВО (полки, батальоны, роты). Личный состав данных формирований МПВО был переведён на казарменное положение. Однако, при этом допускалось городским исполкомам в свободное от аварийно-восстановительных работ время привлекать служащих этих отрядов к другим работам по их специальности [6, ЛЛ. 9-12].

Несмотря на то, что эти отряды МПВО являлись военизированными формированиями, их личный состав не имел соответствующего статуса. Соответственно не были решены вопросы ответственности служащих формирований МПВО, порядок их обеспечения и т.п. В итоге это приводило к тому, что местные руководители зачастую привлекали их к решению других, не свойственных для МПВО задач, что снижало их готовность.

16 июля 1941 г. Государственный комитет обороны принял постановление № 174с «О сохранении зарплаты за рабочими и служащими, призванными в аварийно-восстановительные отряды МПВО», которым установил сохранение за личным составом, призванным в городские формирования МПВО, средней заработной платы по месту их основной работы без дополнительных выплат [7, Л. 151].

Однако это решение не способствовало повышению уровня готовности подразделений МПВО. Одним из факторов, негативно влияющим на их функционирование, стал постоянный призыв личного состава местной противовоздушной обороны в действующую армию.

Так, в январе 1942 года на заседании Ставки Верховного Главнокомандующего с участием членов Политбюро ЦК партии И.В. Сталин поставил вопрос о развёртывании общего наступления. Предлагалось начать наступление на трёх стратегических направлениях, нанести поражение основным группировкам противника и обеспечить полным разгром гитлеровских войск в 1942 г. [8, с. 179].

1 февраля 1942 г. Государственный комитет обороны принял решение о формировании новых 50 стрелковых дивизий и 100 курсантских бригад. Эти соединения планировалось начать формировать с 15 февраля [9, с. 44]. В дополнении к этому решению 15 февраля было принято постановление Государственного комитета обороны № 1288сс, в соответствии с которым подлежало призвать в Красную Армию военнообязанных в возрасте до 45 лет, зачисленных в команды МПВО, годных к военной службе. Взамен призванных



в действующую армию Горсоветам предлагалось привлечь людей старших возрастов, не годных к военной службе по состоянию здоровья, а также женщин. Призванный личный состав направлялся на укомплектование вновь формируемых стрелковых дивизий. Помимо этого, из команд МПВО изымался автотранспорт, специальные машины, лошади, повозки и упряжки [10, Л. 43].

Такое решение негативно сказалось на готовности городских формирований МПВО. Например, в Краснодаре в результате мобилизации в аварийно-восстановительном полку из 866 человек осталось всего 280. В результате казарменное положение для личного состава полка вынуждены были отменить [11, с.135].

В итоге наблюдалась большая текучесть среди личного состава формирований МПВО. Это приводило к снижению их профессиональной подготовки, большому некомплекту и снижению боевой готовности городских подразделений местной противовоздушной обороны.

7 августа 1942 г. первый заместитель Наркома внутренних дел СССР С.Н. Круглов обратился с письмом к первому заместителю председателя СНК СССР Н.А. Вознесенскому, в котором сообщал, что несмотря на то, что в отношении личного состава формирований МПВО применяются уставы Красной Армии и подразделениями командуют кадровые командиры данные требования не закреплены нормативными документами. В итоге это приводит к непониманию значения и статуса формирований МПВО со стороны отдельных местных органов власти [12, ЛЛ. 5-6]. Тогда же был разработан проект Положения об участковых формированиях МПВО, а к 13 февраля 1943 г. уже был разработан проект Положения о частях МПВО городов-пунктов СССР [12, ЛЛ. 10-11, 40].

10 мая 1943 г. С.Н. Круглов обратился с письмом на имя заместителя Председателя СНК СССР В.М. Молотова, в котором предлагал правительственным решением закрепить личный состав формирований местной противовоздушной обороны за системой МПВО, ввести для них форму одежды войск НКВД СССР и перевести их всех на казарменное положение. По его данным в связи с призывом в действующую армию и мобилизацией населения в порядке трудоповинности личный состав, приписанный к формированиям МПВО, только в 1942 году сменялся от 8 до 10 раз. В связи с этим предлагалось уволить личный состав городских подразделений МПВО с мест постоянной работы с закреплением их за частями МПВО, а имеющиеся формирования реорганизовать в батальоны войскового типа. Это позволяло с одной стороны

уменьшить существующую численность подразделений МПВО на 10% и одновременно повысить их боеспособность [13, ЛЛ. 1-6].

16 июня 1943 г. было принято постановление Государственного комитета обороны № 3592сс «О местной противовоздушной обороне», которым предписывалось дополнительно создать 4 полка и 9 батальонов войск МПВО НКВД СССР. Помимо этого личный состав городских частей МПВО в количестве 70000 чел., находящийся на казарменном положении в Москве, Ленинграде, Баку, Куйбышеве, Горьком, Ростове, Казани, Саратове, Туле, Архангельске, Ярославле, считался мобилизованным в Красную Армию с передачей этих частей в ведение городских и районных штабов МПВО. Во исполнение этого решения СНК СССР 12 июля 1943 г. было издано постановление № 758-226сс «О реорганизации формирований МПВО», в соответствии с которым городские части МПВО преобразовывались в отдельные батальоны и роты [14, ЛЛ. 213-218].

Реорганизация формирований МПВО в военизированные части, введение единой формы одежды, комплектование их офицерским составом, проведение призыва военнообязанных – всё это положительно сказалось на боевой готовности сил МПВО. По некоторым данным было образовано более сотни отдельных городских батальонов и рот МПВО. При этом МПВО продолжала оставаться специфической организацией, её основу по-прежнему составляли невоенизированные формирования и группы самозащиты, а мероприятия местной противовоздушной обороны обеспечивались в основном за счёт местного бюджета [15, с. 73-74].

Стоит отметить, что решения о создании городских батальонов и рот МПВО было принято своевременно, так как в июле 1943 г. началась Курская битва, которая коренным образом изменила ход Великой Отечественной войны. В рамках подготовки к военной кампании 1943 года усиление боеготовности сил МПВО должно было способствовать повышению обороноспособности и военного потенциала страны.

Таким образом, в годы Великой Отечественной войны основной сил МПВО являлись группы самозащиты и городские формирования местной противовоздушной обороны. Проблемой организации деятельности городских подразделений МПВО являлось отсутствие закрепления за ними статуса воинских частей, что негативно сказывалось на их комплектование, подготовку и боевую готовность.

НКВД СССР отвечал за руководство организацией формированием и подготовкой сил МПВО. В этих целях им были разработаны основные

документы, регламентирующие штатную структуру групп самозащиты, их подготовку и оснащение. Также были подготовлены документы по подготовке органов управления и соответствующих должностных лиц МПВО.

В целях повышения боевой готовности городских подразделений местной противовоздушной обороны НКВД СССР добилось их преобразования в важнейших административных и промышленных центрах страны в городские батальоны и роты МПВО с приданием им статуса воинских формирований.

Изучение опыта НКВД СССР по организации формирований МПВО в годы Великой Отечественной войны в наше время имеет практическое значение. Сейчас можно наблюдать аналогичную картину, где создаваемые силы гражданской обороны муниципальных образований и субъектов Российской Федерации не имеют чётко определённого статуса. В рамках организации самозащиты населения в условиях военных конфликтов не предусмотрено создания каких-либо подразделений из его числа, что также может негативно сказаться на обеспечении его безопасности.

Опыт Великой Отечественной войны показал необходимость определения порядка создания соответствующих сил самозащиты из числа населения, а также внедрения армейских принципов в организацию городских подразделений местной противовоздушной обороны.

### **Литература**

1. Бревдо Ф.И. Организация местной противовоздушной обороны. / Изд. 2-е. под общ. ред. инженер-полковника Б. Трамма. – М.: Редиздат ЦС Осоавиахима, 1944. – 20 с.

2. Инструкция по работе санитарных постов по сигналу ВТ. Положение о группах самозащиты жилых домов, учреждений и предприятий. Программа подготовки медико-санитарного звена группы самозащиты. – Горький: Исполнительный комитет Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца, 1941. – 18 с.

3. Программы боевой подготовки начальствующего и рядового состава штабов и команд МПВО. – Саратов: Главное управление МПВО НКВД СССР, 1941. – 56 с.

4. Положение и Программа по боевой подготовке групп самозащиты местной противовоздушной обороны. – Вологда: Издание областного совета Осоавиахима, 1941. – 31 с.

5. Наставление по работе штабов и служб местной противовоздушной обороны города. Проект / Главное управление Местной противовоздушной обороны НКВД СССР. – М.: Редиздат ЦС Осоавиахима СССР, 1942. – 65 с.
6. Российский Государственный архив социально-политической истории. Ф. 644, Оп.2. Д. 63.
7. Российский Государственный архив социально-политической истории. Ф. 644, Оп.2. Д. 5.
8. История Великой войны 1941-1945: В 2 т. / Т. 1. 2-е изд. доп. – М.: ИНЭС, РУБИН, 2015. – 624 с.
9. Филоненко С.И. Война на воронежской земле. 1942-1943 гг. в документах Красной Армии, вермахта и войск сателлитов. В 5 т. Т. 4. – Воронеж: Кварта, 2018. – 413 с.
10. Российский Государственный архив социально-политической истории. Ф. 644, Оп.2. Д. 37.
11. Багдасарян А.О. История местной противовоздушной обороны Кавказа в годы Великой Отечественной войны как актуальное направление исторических исследований. // Современная научная мысль. – 2022. - № 6. – С. 130-144.
12. Российский Государственный Военный Архив. Ф. 37878, Оп. 1., Д. 455.
13. Российский Государственный Военный Архив. Ф. 37878, Оп. 1, Д. 529.
14. Российский Государственный Военный Архив. Ф. 37878, Оп. 1, Д. 454.
15. От МПВО к гражданской защите. Исторический очерк. Под ред. С.К. Шойгу. – М.: УРСС, 1998. – 336 с.

Подписано в печать 01.07.2023 г.  
Формат бумаги 21×30. Бумага офсетная.  
Печ.л. 9. Тираж 40 экз.  
Заказ №30

ФГБВОУ ВО «АГЗ МЧС России»  
141435, Московская область, г.о. Химки, г. Химки,  
мкр. Новогорск, улица Соколовская, строение 1А