

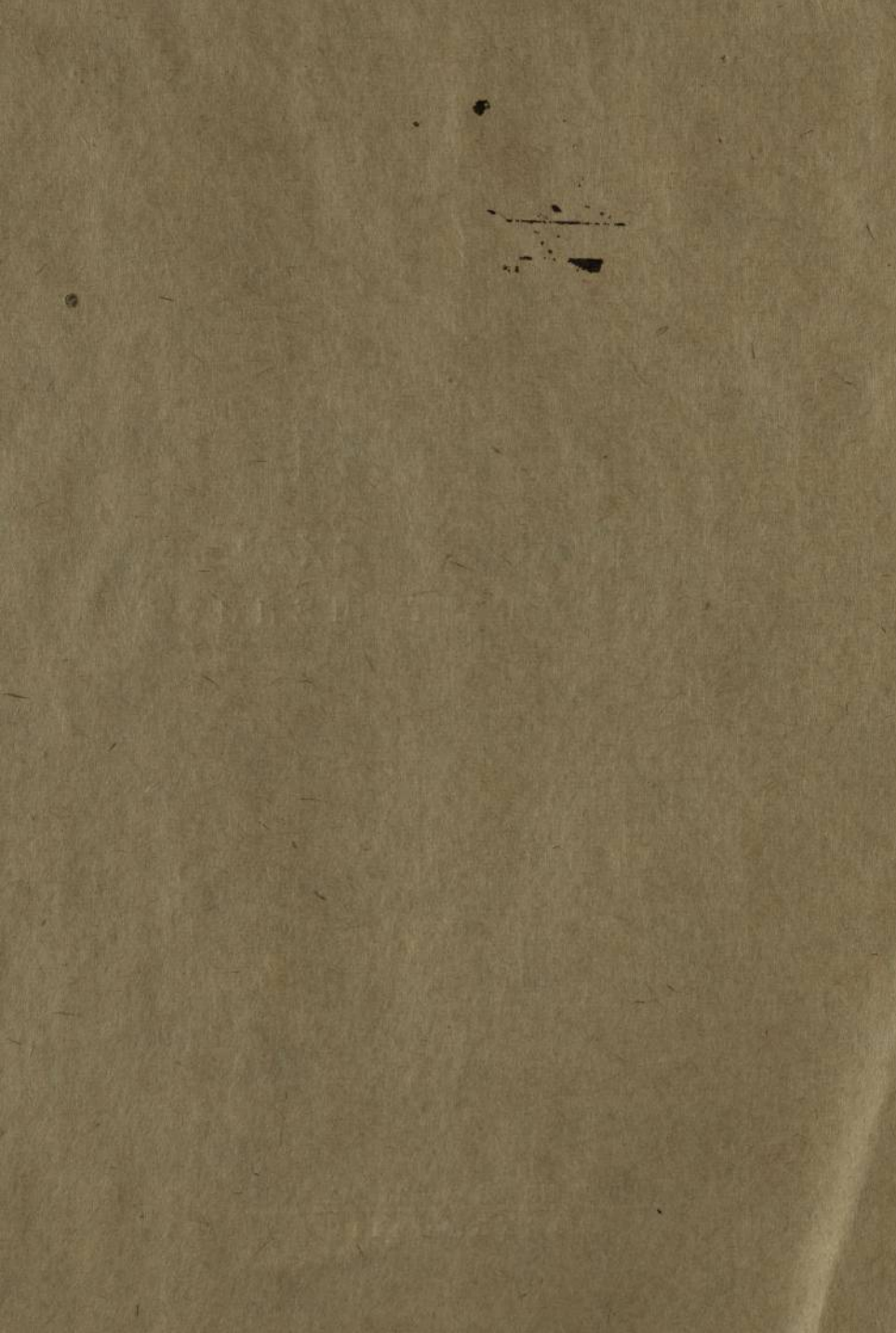
УР-139

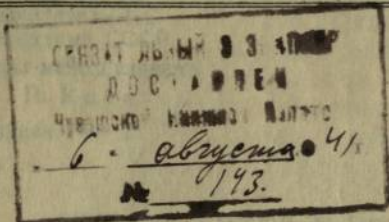
УПРАВЛЕНИЕ ПВХО ЦС ОСОАВИАХИМА СССР

НОРМЫ

„ГОТОВ К ПВХО“
ПЕРВОЙ СТУПЕНИ

РЕДИЗДАТ ЦС ОСОАВИАХИМА СССР
МОСКВА—1941





Н О Р М Ы

„ГОТОВ К ПВХО“

ПЕРВОЙ СТУПЕНИ

ЗАДАЧА ОТ ВНЕШНЕГО СРЕДЫ

3. В случае, если уменьшится опасность возникновения пожара в здании дома и если горение слабо подготовлено для тушения средствами пожаротушения.

4. В случае, если имеются следующие средства пожаротушения: 1) вода; 2) углекислотные, порошковые, жидкостные, пенные, воздушно-пенные и воздушно-порошковые; 3) тушить пожары в помещениях, где имеются люди, животные и птицы; 4) тушить пожары в помещениях, где имеются люди, животные и птицы; 5) оказывать первую помощь пострадавшим.

ТРЕТЬЯ НОРМА

ЗАДАЧА ОТ ВНЕШНЕГО СРЕДЫ

СОДЕРЖАНИЕ

Нормы „Готов к ПВХО“ 1-й ступени	3
Расчет учебного времени	5
Программа занятий по нормам „Готов к ПВХО“ 1-й ступени	6
Организационные указания	15

РЕПЛИКАТ НА ОБЩЕРОССИЙСКОМ ЦЕНТРЕ
И.О.Х.Р. - 1.1.1

Утверждаю
Председатель ЦС
Осоавиахима СССР
генерал-майор авиации
П. Кобелев

18 апреля 1941 г.

НОРМЫ „ГОТОВ К ПВХО“ 1-й СТУПЕНИ

ПЕРВАЯ НОРМА

Защита от фугасных и осколочных бомб

Знать, как используются подвалы под укрытия и как вести себя в убежищах и в укрытиях полевого типа.

Уметь: 1) производить отрывку щелей и пользоваться ими; 2) производить разборку завалов для извлечения пострадавших; 3) останавливать кровотечение и накладывать повязки на раны подручными средствами и индивидуальным пакетом; 4) переносить пострадавшего на руках и с помощью подручных средств; 5) оказать доврачебную помощь при обморожениях и отравлении светильным газом и окисью углерода.

ВТОРАЯ НОРМА

Защита от зажигательных средств

Знать, как уменьшить опасность возникновения пожара у себя дома и какие средства надо подготовить для тушения зажигательных бомб.

Уметь: 1) локализовать зажигательные средства песком и водой и удалять их из помещения; 2) тушить пожар пенными огнетушителями и внутренними пожарными кранами; 3) тушить одежду на горящем человеке и горючие жидкости; 4) оказать доврачебную помощь при ожогах.

ТРЕТЬЯ НОРМА

Защита от отравляющих веществ

Уметь: 1) определить по внешним признакам наличие ОВ в воздухе, на местности и на различных предметах;

2) подобрать себе по размеру маску, шлем и собрать противогаз; 3) правильно надеть, снять, сложить противогаз и вложить в сумку; 4) найти неисправность в противогазе, пользоваться неисправным противогазом и сменить его на исправный; 5) надеть противогаз на пострадавшего; 6) побыть в противогазе не менее 1 часа; 7) принять личные меры предосторожности и применить подручные средства защиты при нахождении в районе заражения и при проходе через участки, зараженные ОВ; 8) предохранить от заражения продукты питания, воду и предметы домашнего обихода; 9) пользоваться противохимическим пакетом.

ЧЕТВЕРТАЯ НОРМА

Обязанности и правила поведения населения в условиях ПВО

З н а т ь: 1) как организуется ПВО жилого дома (для работающих—предприятия или учреждения, для учащихся—учебного заведения); 2) кем и как объявляется угрожаемое положение и что надо выполнить у себя дома в период угрожаемого положения; 3) что надо делать и как вести себя на улице, на работе, в общественных местах и дома по сигналам „Воздушная тревога“, „Химическая тревога“, „Отбой воздушной тревоги“ и при пожаре; 4) как и куда сообщать о поражениях и пострадавших.

У м е т ь производить светомаскировку своей квартиры.

ТРЕТЬЯ НОРМА

Занятия по отрядам населения

У и с т о в а н и е: 1) определять по значению противника направление ОВ в воздухе на местности и на отдельных предметах;

РАСЧЕТ УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ

№ темы	Наименование темы	Количе- ство часов
1	Значение подготовки тыла к противовоздушной и противохимической обороне в современной войне и задачи Осоавиахима Первая норма—„Защита от фугасных и осколочных бомб“	2
2	Действие фугасных и осколочных авиабомб и защита от них	4
3	Первая помощь пострадавшим от бомбардировки фугасными и осколочными бомбами Вторая норма—„Защита от зажигательных средств“	3
4	Действие зажигательных средств	1
5	Как уменьшить опасность возникновения пожара у себя дома	1
6	Тушение зажигательных средств и возникших от них пожаров Третья норма—„Защита от отравляющих веществ“	4
7	Отравляющие вещества и способы их распознавания	2
8	Средства защиты от ОВ	5
9	Признаки поражения и доврачебная помощь при поражении ОВ Четвертая норма—„Обязанности и правила поведения населения в условиях ПВО“	2
10	Организация ПВО жилого дома	2
11	Обязанности и правила поведения населения в условиях ПВО	2
Итого		28 часов

ПРОГРАММА ЗАНЯТИЙ ПО НОРМАМ „ГОТОВ К ПВХО“ 1-й СТУПЕНИ

ВВОДНОЕ ЗАНЯТИЕ

Тема 1. Значение подготовки тыла к противовоздушной и противохимической обороне в современной войне и задачи Осоавиахима (2 часа)

Цель занятия — ознакомить с задачами ПВО тыла и задачами организаций Осоавиахима в деле подготовки населения к ПВХО.

Содержание темы. Роль авиации в нанесении поражений армии, промышленности, транспорту и населению воюющих стран. Действия авиации при налетах на города. Средства, применяемые авиацией для поражения тыла. Значение и задачи ПВО тыла. Понятие о назначении и средствах АЗО, ВНОС и МПВО. Задачи Осоавиахима по подготовке населения к ПВХО.

Метод проведения занятий. Беседа с показом макетов, чертежей и рисунков современных самолетов и средств АЗО, ВНОС и МПВО.

ПО ПЕРВОЙ НОРМЕ

Тема 2. Действие фугасных и осколочных авиабомб и защита от них (4 часа)

Цель занятия. Ознакомить с характером действия фугасных и осколочных авиабомб и научить население правильно принимать меры к защите при применении противником фугасных и осколочных авиабомб.

Содержание темы. Назначение фугасных и осколочных авиабомб; понятие об их устройстве и действии. Средства защиты населения от поражения фугасными и осколочными авиабомбами: специальные убежища от авиа-

бомб, назначение и пользование ими, использование подвальных помещений для укрытия от бомб и правила пользования ими. Щели открытые и закрытые и их назначение. Выбор места для устройства щели. Разбивка, трассировка, отрывка, оборудование щелей и правила пользования ими. Порядок укрытия населения от поражения фугасными бомбами по сигналу ВТ (воздушная тревога). Поведение населения при наличии невзорвавшейся бомбы.

Метод проведения занятия. Тема разбивается на два занятия: первое— „Назначение фугасных и осколочных авиабомб, понятие об их устройстве и действии“ (1 час) и второе— „Защита от действия фугасных и осколочных авиабомб“ (3 часа).

Первое занятие проводится методом беседы с демонстрацией макетов (чертежей или рисунков) фугасных и осколочных авиабомб, а также чертежей или рисунков, поясняющих характер их действия. При наличии убежища занятие надо провести в убежище, чтобы в конце занятия показать его устройство и объяснить порядок пользования им.

Второе занятие должно быть проведено на специально выбранной площадке (двор, сад, огород, пустырь, поле) как практическое от начала до конца. Необходимые объяснения даются в процессе отрывки и оборудования щели. К началу занятия должны быть подготовлены все необходимые материалы (колья, шнуры и пр.) и инструменты (лопаты, топоры) для выполнения работы. Материалы и инструмент доставляются на занятие обучающимися по указанию инструктора, даваемому на предыдущем занятии. При наличии наглядных пособий (макетов, чертежей, плакатов) они используются для пояснений в процессе практической работы. Зимой практические занятия ограничиваются выбором места для щели, ее разбивкой и трассировкой, а с отрывкой и оборудованием щели учащиеся знакомятся на заранее (летом) построенной щели.

Тема 3. Первая помощь пострадавшим от бомбардировки фугасными и осколочными бомбами (3 часа)

Цель занятия. Ознакомить с работой по разборке завалов для отрывки пострадавших; научить оказанию доврачебной помощи пострадавшим.

Содержание темы. Устройство ограждений и подпорков в местах, грозящих обвалами. Простейшие способы

отрывки и раскопки заваленных убежищ и помещений и способы и порядок вывода людей из них. Работы, выполняемые населением по разборке завалов. Меры предосторожности при отрывке пострадавших из-под обломков. Приемы остановки кровотечения с помощью подручных средств. перевязочный пакет и пользование им. Наложение повязки на различные части тела с помощью перевязочного пакета и бинта при односторонней и сквозной ране. Приемы переноски пострадавших на руках и с помощью подручных средств. Первая помощь при отравлении светильным газом, окисью углерода и при обморожениях.

Метод проведения занятия. Тема разбивается на два занятия: первое — „Работа в завалах“ (2 часа) и второе — „Приемы доврачебной помощи пострадавшим при применении противником фугасных и осколочных авиабомб“ (1 час).

Первое занятие проводится при наличии подходящего объекта как практическое, а при отсутствии такого объекта — у дома с пояснением на месте характера могущего быть в данном случае разрушения и завала и дачей указаний о порядке и технических приемах работы в завале.

Второе занятие проводится только как практическое — методом показа приемов оказания доврачебной помощи, с одновременным выполнением этих приемов всеми обучаемыми. Все необходимые для этого материалы (перевязочные пакеты, бинты, шины и пр.) должны быть заранее полностью подготовлены и принесены на занятие самими обучающимися, которым на предыдущем занятии дается указание об этом и рекомендуется иметь эти материалы для последующей самотренировки. Обучение приемам искусственного дыхания производится показом приемов инструктором с повторением их обучающимися.

ПО ВТОРОЙ НОРМЕ

Тема 4. Действия зажигательных средств (1 час)

Цель занятия. Ознакомить с характером действия зажигательных средств.

Содержание темы. Назначение зажигательных авиабомб и других зажигательных средств; понятие об их устройстве и действии. Признаки применения противником различных зажигательных средств. Характер горения и действия основных зажигательных веществ.

Метод проведения занятия. Беседа с демонстрацией макетов (чертежей или рисунков) зажигательных средств, а также чертежей или рисунков, поясняющих характер их действия. При наличии зажигательных веществ должен быть показан характер их горения.

Тема 5. Как уменьшить опасность возникновения пожара у себя дома (1 час)

Цель занятия. Научить выполнять меры по уменьшению опасности возникновения пожара.

Содержание темы. Мероприятия, уменьшающие опасность возникновения пожара: счистка чердака, коридоров, лестничных клеток и дворов. Исправное содержание плит, печей, дымоходов, вентиляционных каналов, электропроводки и газовой сети. Правильное хранение легковоспламеняющихся веществ. Обеспечение средствами для тушения и локализации зажигательных веществ и пожаров: огнетушительные приборы и инструмент, расстановка их в доме, ящики и мешки с песком, бочки с водой и специальными растворами. Пополнение запасов песка, воды и специальных растворов при введении УП (угрожаемого положения). Рассредоточение средств пожаротушения по наиболее опасным местам (чердаки, коридоры и т. д.)

Метод проведения занятия. Инструктор заранее знакомится с зданием, в котором должно быть проведено занятие (дом, школа, учреждение и т. д.), и решает, какие меры необходимо предпринять для данного случая. Самое занятие проводится как практическое — путем обхода здания (чердак, лестничные клетки, коридоры и пр.) и указания на месте, что надо сделать, какие средства подготовить, где и почему разместить их. Необходимые объяснения и указания даются в процессе обхода здания.

Тема 6. Тушение зажигательных средств и возникших от них пожаров (4 часа)

Цель занятия. Научить тушению зажигательных средств и возникающих от них пожаров.

Содержание темы. Средства и способы тушения термитных, фосфорных, электронных и комбинированных зажигательных бомб, а также других зажигательных средств. Способы и приемы удаления ЗАБ (зажигательных авиационных бомб) из помещения. Утапливание, заливание бомб специальными растворами и водой. Применение песка

для локализации зажигательных бомб (оттаскивание на песочную подушку, засыпка песком, песочная постель). Тушение возникающих от применения зажигательных средств пожаров при помощи огнетушителей и внутренних пожарных кранов. Тушение горючих жидкостей. Приемы тушения горячей одежды на людях. Правила поведения в задымленных и горящих зданиях. Эвакуация населения и имущества при пожаре. Виды ожогов. Приемы оказания первой помощи при ожогах.

Метод проведения занятия. Тема разбивается на два занятия по два часа. Все необходимые средства для удаления, локализации и тушения зажигательных средств, а также средства тушения очагов пожара должны быть подготовлены заранее. Для имитации бомб готовятся болванки и средства имитации пожара. Для подготовки необходимых средств и материалов инструктор на предыдущем занятии дает обучающимся соответствующие задания, широко мобилизуя их самостоятельность; к выполнению этой задачи привлекаются также начальники ПВО объекта и домоуправы. Занятия проводятся на специально выбранной площадке, на которой и располагаются все средства тушения и имитации. Занятие проводится практически — методом показа инструктором средств тушения (удаления, локализации) и приемов работы с ними, причем все обучающиеся должны повторить приемы работы по тушению (локализации). Объяснения по устройству отдельных средств (огнетушитель, пожарный кран) даются только в процессе работы с этими средствами в объеме, необходимом для понимания техники работы. Приемы борьбы с зажигательными средствами демонстрируются после вводных, дающих обстановку („Здесь упала термитно-электронная бомба сосредоточенного действия“. „Подхожу со стороны стабилизатора“. „Захватываю клещами“. „Выбрасываю“ и т. д.), и сопровождаются короткими командирскими объяснениями и распоряжениями.

ПО ТРЕТЬЕЙ НОРМЕ

Тема 7. Отравляющие вещества и способы их распознавания (2 часа)

Цель занятия. Ознакомить со способами распознавания ОВ (отравляющих веществ), применяемых при воздушно-химическом нападении.

Содержание темы. Краткие сведения о боевых отравляющих веществах и их действии. Стойкие ОВ (иприт и люизит) и нестойкие (фосген, дифосген, синильная кислота, адамсит, хлорацетофенон), их внешний вид и запах. Применение ОВ в различных комбинациях. Способы применения стойких и нестойких ОВ авиацией (химбомбы, выливные и ампульные приборы). Признаки применения ОВ авиацией. Способы распознавания ОВ в воздухе, на местности и на предметах. Меры предосторожности при распознавании ОВ. Знаки ограждения местности, зараженной стойкими ОВ.

Метод проведения занятия. Занятие проводится методом беседы с показом образцов ОВ (с ознакомлением с их видом и запахом), макетов химбомб, чертежей, рисунков или фотоснимков, поясняющих характер их действия. В результате занятия обучаемые должны твердо усвоить все внешние признаки применения ОВ. Показ знаков ограждения зараженного участка должен быть произведен на местности (во дворе, у дома или на улице) путем фактического ограждения условно зараженного участка.

Тема 8. Средства защиты от отравляющих веществ (5 часов)

Цель занятия. Научить: пользоваться противогазом; применять подручные средства защиты при нахождении в районе заражения и при проходе через зараженный ОВ участок; предохранять от заражения продукты питания, воду и предметы домашнего обихода.

Содержание темы. Фильтрующие противогазы БН, ДП. Устройство, схема действия и защитные свойства их. Пригонка маски (шлема) противогаза. Сборка и правила пользования противогазом при введении угрожаемого положения и по сигналам ВТ и ХТ (химическая тревога). Снятие и складывание противогаза. Осмотр и определение неисправностей противогаза. Пользование противогазом при различных его неисправностях (порыв маски, порча гофрированной трубки, клапанов, повреждение коробки и очков). Замена неисправного противогаза исправным. Пользование противогазом зимой. Сбережение противогаза. Правила поведения населения, оказавшегося в районе заражения ОВ. Вывод населения из районов, зараженных стойкими ОВ. Использование подручных средств для движения через УЗ (участок заражения). Правила движения по

проходам и личные меры предосторожности при движении. Действия ОВ на продукты, воду и предметы домашнего обихода и меры предохранения их от заражения. Правила пользования продуктами и водой после воздушно-химического нападения.

Метод проведения занятия. Тема разбивается на три занятия: первое занятие „Пользование противогазом“ (3 часа); второе занятие „Использование подручных средств для прохода через участок, зараженный стойкими ОВ“ (1 час); третье занятие „Защита продуктов питания, воды и предметов домашнего обихода“ (1 час). До начала первого занятия производится выдача противогазов, их пригонка, сборка и укладка в сумки.

Первое занятие проводится методом рассказа об устройстве противогазов БН и ДП (1 час). Объяснение устройства и схемы действия производится с использованием разреза противогаза и противогазов, выданных обучающимся перед началом занятия. Изучение же пользования противогазом (2 часа) производится показом инструктором всех приемов, требуемых нормами, причем каждый показанный инструктором прием немедленно повторяется обучающимися. Выполнение приемов должно тщательно наблюдаться инструктором, а каждая ошибка немедленно исправляться. На все последующие занятия обучающиеся обязаны являться с противогазами, и на каждом из них производится проверка умения пользоваться противогазом путем внезапной подачи команды „газ“. После соответствующего разъяснения в случаях неправильного надевания противогазов даются вводные на неисправность и производится проверка умения пользоваться неисправным противогазом и умения сменить его на исправный. На проверку отводится по 10 минут на каждом занятии. Затем по команде „газ“ обучающиеся надевают противогазы и остаются в них на занятии: на первом—15 минут, а на последующих последовательно—25, 35, 45 и 60 минут. Кроме того, инструктор дает обучающимся указания о самостоятельной тренировке как в приемах пользования противогазом, так и на пребывание в противогазе.

Второе занятие проводится практически, причем на предыдущем занятии обучающимся дается указание о явке на данное занятие с различными подручными средствами (дощечки, рогожа, галоши, перчатки, плащи, платки, шарфы и пр.). Во дворе обозначается проход через условно зараженный участок. После объяснения правил поведения в

районе заражения и при движении через УЗ инструктор фактически подготавливает обучающихся к движению через УЗ. Он выводит их из помещения и проводит через УЗ, показывает на границе УЗ правила снятия зараженных подручных средств и дает указания о дальнейшем поведении.

Третье занятие проводится в форме беседы с показом приемов герметизации посуды для воды, укрытия продуктов и предметов домашнего обихода. Необходимые для показа предметы и материалы подготавливаются и доставляются на занятие инструктором и самими обучающимися.

Тема 9. Признаки поражения и доврачебная помощь при поражении отравляющими веществами (2 часа)

Цель занятия. Научить пользоваться противохимическим пакетом и оказывать доврачебную помощь при поражениях ОВ.

Содержание темы. Признаки поражения ОВ кожного действия (ипритом и люизитом). Устройство и содержание противохимического пакета. Техника обработки пораженных мест при помощи противохимического пакета и подручных средств. Порядок прохождения обмывочного пункта. Признаки поражения удушающими, общеядовитыми и другими ОВ и оказание доврачебной помощи при поражении этими ОВ. Надевание противогаза на пострадавшего.

Метод проведения занятия. Беседа с кратким разъяснением признаков поражения различными ОВ и показом приемов пользования противохимическим пакетом и надевания противогаза на пострадавшего. Приемы обработки мест, пораженных стойкими ОВ и надевания противогаза на пострадавшего повторяют все обучающиеся. К занятию должны быть подготовлены, кроме противохимического пакета, марлевые тампоны и растворитель (доставляются на занятие самими обучающимися по указанию инструктора), а также муляжи поражений ипритом, рисунки и плакаты.

ПО ЧЕТВЕРТОЙ НОРМЕ

Тема 10. Организация ПВО жилого дома (2 часа)

Цель занятия. Ознакомить с организацией ПВО жилого дома (предприятия, учреждения, учебного заведения) и научить маскировке световых проемов.

Содержание темы. Организация ПВО жилого дома

(предприятия, учреждения, учебного заведения). Должностные лица ПВО дома (предприятия, учебного заведения, учреждения). Назначение и организация группы самозащиты (команды ПВО). Подготовка дома к ПВО, проводимая в мирное время и при введении угрожаемого положения. Обязанности населения по светомаскировке дома: способы затемнения световых проемов в квартире, на лестничной клетке, в служебном помещении.

Метод проведения занятия. Ознакомление с организацией ПВО жилого дома (предприятия и т. д.) производится на конкретном примере плана ПВО объекта, на котором готовится данная группа, с указанием должностных лиц ПВО объекта, состава группы самозащиты (команды ПВО) и мероприятий по подготовке дома (учреждения, школы) к ПВО. Вместе с инструктором обучающиеся обходят дом (школу, учреждение и т. п.), и в процессе обхода инструктор дает объяснения по всем элементам ПВО данного дома (школы, учреждения и т. д.). Инструктор показывает, как производить маскировку световых проемов практически, для чего к занятию подготавливаются необходимые материалы (светомаскировочная бумага, шторы, клеенные из газетной, оберточной или обойной бумаги, одеяла и пр.). На занятии инструктор дает задание обучающимся произвести самостоятельно у себя дома маскировку всех световых проемов. Затем (вне времени занятий) вся группа обучающихся обходит вечером места проживания обучающихся и проверяет в их квартирах качество маскировки световых проемов.

Тема 11. Обязанности и правила поведения населения в условиях ПВО (2 часа)

Цель занятия. Изучить обязанности и правила поведения населения по ПВО.

Содержание темы. „Угрожаемое положение“; кем, когда и как оно объявляется. Меры, проводимые населением при введении УП (угрожаемого положения) у себя в квартире и при выходе из дома. Сигнал „Воздушная тревога“; кем и какими средствами он подается в городе и в доме; его значение. Правила поведения и обязанности населения по сигналу ВТ на улице, на работе, в общественных местах и у себя дома. Сигнал „Химическая тревога“; какими средствами он подается; его значение. Правила поведения по сигналу ХТ дома, на улице, на работе и в общественных ме-

стах. Обязанности и правила поведения населения при пожаре: в доме, в общественных местах и на работе. Порядок и средства объявления сигнала „Отбой воздушной тревоги“ в городе, в доме, на предприятии, в учреждении, в учебном заведении. Значение сигнала „Отбой“ и правила поведения по этому сигналу.

Метод проведения занятия. Беседа с демонстрацией плакатов.

Изучение правил поведения по ПВО производится в соответствии с обязательными постановлениями местных советов депутатов трудящихся.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ УКАЗАНИЯ

Проведение занятий

Подготовка населения к сдаче норм ПВХО 1-й ступени проводится по месту работы (учебы, жительства) первичными организациями Осоавиахима заводов, фабрик, учреждений, школ, домов и т. д.

Обучение по программе норм ПВХО 1-й ступени проходят граждане в возрасте старше 16 лет. Дети в возрасте от 10 до 15 лет подготовку и сдачу норм ПВХО проходят по отдельной программе.

Для проведения подготовки к сдаче норм советом первичной организации Осоавиахима создаются в цехах (отделах, классах) кружки ПВХО в составе не более 20—25 чел. Один из обучаемых назначается старостой кружка.

Подготовку лиц, входящих в кружок, ведет инструктор ПВХО, назначенный советом первичной организации Осоавиахима из числа активистов организации, проверенных и допущенных к этой работе райсоветом Осоавиахима.

Командиры-инструкторы и секции ПВХО районных советов и первичных организаций Осоавиахима обязаны обеспечить инструкторов повседневной консультацией и методическим руководством по организации подготовки кружка.

Всю работу по подготовке населения к сдаче норм ПВХО инструктор проводит в общественном порядке (бесплатно) в нерабочее время как его самого, так и обучаемых, до или после работы.

Все проведенные кружком занятия по программе и количество присутствовавших на них заносятся в специальный журнал занятий кружка ПВХО.

Каждое занятие должно быть прежде всего практическим,

дающим обучаемым определенные навыки по ПВХО. Для достижения этого инструктор должен обеспечить (через совет Осоавиахима и его секцию ПВХО, а также путем самостоятельности обучаемых) каждое занятие всем требуемым по теме учебным и наглядным имуществом, приборами, имитационными и подручными средствами.

Наряду с проведением занятий следует рекомендовать обучаемым читать соответствующую литературу по ПВХО (брошюра „Будь готов к ПВХО“, Воениздат, 1940 г. (или 1941), „Учись обороняться от воздушного врага“, издание ЦК ВЛКСМ, 1941 г. и др.).

Кроме того, в порядке массовой работы нужно организовывать массовые лекции по ПВХО, просмотр кинофильмов по ПВХО и т. д.

При наличии на заводе радиотрансляционного узла советом Осоавиахима должны быть организованы передачи в обеденные перерывы радиобесед по ПВХО в соответствии с нормами „Готов к ПВХО“ 1-й ступени.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕБНЫХ КИНОФИЛЬМОВ

Для облегчения усвоения обучающимися материала и разъяснения им с живым, динамичным показом характера обстановки при ПВО, поведения и действия населения, а также техники защиты следует в процессе подготовки продемонстрировать учебные кинофильмы по ПВХО.

Демонстрировать их надо не в конце обучения, а как введение—перед практической отработкой каждой отдельной нормы.

Показ фильмов производится вне плановых часов занятий, причем его нужно сопровождать вступительными и сопроводительными пояснениями инструктора.

Просмотр фильмов организуется для нескольких групп одновременно (в зависимости от вместительности помещения).

Кинофильмы должны быть показаны в следующей последовательности:

После вводной беседы:

„Воздушный налет“.

Перед первой нормой:

„Коллективная защита от ОВ“,

„Щели“,

„Искусственное дыхание“ (трехминутный фильм).

Перед второй нормой:

- „Устройство и тушение зажигательных бомб“,
- „Умей пользоваться огнетушителем“ (трехминутный фильм).

Перед третьей нормой:

- „Боевые отравляющие вещества“,
- „Индивидуальная противохимическая защита“,
- „Умей предохранить пищу от ОВ“.

Перед четвертой нормой:

- „ПВО жилого дома“ (для школы — „ПВО школы“),
- „Сигнал „Воздушная тревога“,
- „Сигнал „Химическая тревога“,
- „Светомаскировка жилого дома“,
- „Наш дом готов к светомаскировке“ (трехминутный фильм).

ПРИЕМ НОРМ

По окончании подготовки в кружке или самостоятельной подготовки к сдаче норм совет Осоавиахима назначает день приема норм. О месте, дне и часе приема норм заранее объявляется в цехе, в группе, жилом доме и т. д., с приглашением как сдающих нормы, так и готовящихся к сдаче.

Нормы может сдавать каждый трудящийся независимо от места прохождения подготовки.

Прием норм могут производить только утверждаемые районным советом Осоавиахима комиссии в составе не менее трех человек из представителей совета Осоавиахима и органов местной ПВО (по назначению начальника ПВО предприятия, учреждения, дома).

В состав комиссии по приему норм могут назначаться только лица, имеющие подготовку в объеме программы инструктора-значкиста ПВХО 2-й ступени.

В крупных первичных организациях Осоавиахима при массовой сдаче норм создается несколько комиссий, организуемых прием норм в отдельных цехах, отделах и т. д.

Инструктор, готовивший группу, не может назначаться в состав комиссии, принимающей нормы от данной группы.

При приеме норм должны быть проверены: 1) умение пользоваться средствами защиты и 2) знания, которые предусмотрены нормами „Готов к ПВХО“ 1-й ступени.

Проверка умения пользоваться средствами защиты должна производиться исключительно практически; знания в объеме норм проверяются в процессе практической проверки соответствующих навыков у сдающих нормы.

Прием норм только в виде беседы, без проверки практических навыков, категорически воспрещается.

В соответствии с этими требованиями прием норм должен производиться отдельно по каждой норме в подготовленных для этого местах: на площадках с соответствующим имуществом, в убежищах, в щели, на чердаке дома и т. д.

Обстановка в месте сдачи норм, а также наглядные пособия, имущество, материалы, макеты, чертежи и пр. должны быть подготовлены так, как они готовятся к проведению занятий.

Действия и практические навыки сдающих нормы необходимо проверять на фоне вводных, определяющих обстановку для выполнения требуемых приемов или действий.

При проверке знаний также необходимо сначала дать определенную обстановку (вводную), а затем уже требовать ответа, решения или действия.

Каждый сдающий нормы имеет право сдавать их в любой последовательности: например, сначала сдать четвертую норму, а затем вторую и т. д.

Члены комиссии, принимающие нормы, обязаны предъявлять жесткие требования к сдающим, особенно в отношении практического умения выполнять требования ПВХО, не допуская послаблений и отступлений от требований норм. Члены комиссии, допускающие послабления, лишаются права принимать нормы как срывающие дело подготовки страны к противовоздушной обороне.

Результаты испытаний комиссия вносит в акт журнала занятий, в котором персонально отмечается сдача каждой отдельной нормы. Акт остается в делах первичной организации, а в райсовет Осоавиахима сообщается количество сдавших нормы.

УЧЕТ СДАВШИХ НОРМЫ «ГОТОВ К ПВХО» 1-й СТУПЕНИ

1. Весь учет сдавших нормы «Готов к ПВХО» 1-й ступени сосредоточивается в первичных организациях Осоавиахима.

2. Персональную ответственность за организацию учета сдавших нормы ПВХО несет один из членов совета или председатель секции ПВХО первичной организации Осоавиахима по утверждению совета.

3. Учет ведется на основании актов журнала занятий о сдаче норм «Готов к ПВХО» 1-й ступени, поступающих в совет от комиссии по приему норм.

4. На основании актов комиссии всем сдавшим нормы совет первичной организации выдает удостоверения. О сдаче норм делается отметка в учетных карточках членов Осоавиахима.

5. Кроме текущего учета сдавших нормы ПВХО (по актам), совет первичной организации Осоавиахима должен вести учет сдавших нормы «Готов к ПВХО» за период, равный сроку действия сдачи норм (2 года). Для этого в каждой цеховой (или равнозначной ей) организации ведется аналогично учету членов Осоавиахима учет сдачи норм ПВХО всеми работающими.

О сдавших нормы внутри организации сведения в список заносятся на основании актов. Что же касается прибывших из других организаций, то они учитываются по представленным ими удостоверениям.

При убытии из организаций лиц, сдавших нормы «Готов к ПВХО», об этом делается отметка в актах и учетных списках.

Начальник Управления ПВХО ЦС Осоавиахима СССР

полковник КОТЛИНСКИЙ.

Редактор М. Смирнов

Подписано к печати 18/VII—1941 г.

Печ. л. 1¹/₄

НТ—235.

Заказ № 1157.

Тираж 500.

г. Канаш, типография Управления издательств и полиграфии
при СНК Чув. АССР.

