

## ПОДГОТОВКА ВОЕННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ

Логашин О. А.

*Белорусский национальный технический университет,*

*г. Минск, Республика Беларусь*

**Аннотация.** В данной статье рассмотрены аспекты и практические рекомендации по организации занятий в зимнее время, соблюдению требований безопасности. Рекомендации даются в обобщенном виде.

**Ключевые слова:** обучение, рекомендации, требования безопасности, зимний период, обогрев личного состава, руководители занятий.

**Annotation.** This article discusses aspects and practical recommendations on the organization of classes in winter, compliance with safety requirements. The recommendations are given in a generalized form.

**Keywords:** Raining, recommendations, safety requirements, winter period, heating of personnel, class leaders.

Обучение курсантов в учреждениях образования проводится в течение учебного года как в помещениях – учебных аудиториях и специализированных классах, так и на полигонах, автодромах, войсковых стрельбищах, учебно-лабораторной базе. Поэтому в зимних условиях необходимо учитывать, влияние погодных условий и низких температур на процесс проведения учебных занятий.

В соответствии с требованиями директивы Президента Республики Беларусь от 11 марта 2004 года № 1 «О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины», особый акцент необходимо делать на соблюдение требований безопасности при проведении занятий в зимних условиях.

В данной статье рассмотрены аспекты и практические рекомендации по организации занятий в зимнее время, соблюдению требований безопасности.

Рекомендации даются в обобщенном виде, конкретные особенности по каждой дисциплине отражены в разработках кафедр, и доводятся до курсантов перед началом учебного занятия в форме инструктажей, проводимых преподавателями, указаний на методических стендах и т. д.

### ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ЗАНЯТИЙ

Большое значение для правильного обучения личного состава имеет выбор места проведения занятия. Практика показывает, что при проведении шестичасового занятия по тактике и боевой работе в полевых условиях при температуре  $-10^{\circ}\text{C}$  и ниже (или ниже  $-5^{\circ}\text{C}$  и сильном ветре) необходимо планировать данное занятие в два этапа или возможно проведение первых четырех часов в поле, а последние два часа проводить в учебной аудитории, используя их для отработки и оформления боевых документов.

Курсовой офицер, получив задание на подготовку к занятию, уясняет вид и место проведения занятия. Исходя из прогноза погоды, командир подразделения должен заранее обеспечить получение и выдачу курсантам теплых вещей, валенок, необходимого шанцевого инструмента для очистки от снега мест проведения занятий и ветоши и для протирки вооружения. По распоряжению руководителя занятий курсовой офицер обеспечивает учебные группы палаткой для обогрева с необходимым оборудованием.

При проведении занятий в условиях низкой температуры воздуха следует тщательно инструктировать обучающихся по профилактике обморожений. При проведении занятий на технике необходимо контролировать работу отопительных и фильтровентиляционных устройств. Во время занятия можно организовывать соревнования расчетов в выполнении нормативов. Рекомендуется перерывы делать чаще, но короче по времени, например, по 5 минут после 30 минут занятий. В ходе перерывов нужно заставлять обучающихся двигаться.

При проведении занятий по огневой подготовке в зимний период условия стрельбы усложняются. Движения стреляющего сковываются теплой одеждой, устойчивость на снегу, на льду уменьшается и возникает необходимость считаться с возможностью падения во время выстрела. Чувствительность указательного пальца на морозе снижается, что приводит к нарушению плавности нажатия на спусковой крючок, поэтому следует уделить внимание наличию перчаток или двупальцевых варежек. Повышенная плотность воздуха и увеличение теплоотдачи ствола, значительные перепады в канале ствола при выстреле уменьшают начальную скорость полета пули и ведут к более быстрому падению скорости полета пули в пространстве. Все это требует определенных навыков и твердого знания правил стрельбы при низких температурах. Необходимо увеличивать упреждения при стрельбе по подвижным целям.

В холодное время года (зимних условиях) на каждом учебном объекте необходимо оборудовать палатку для обогрева личного состава. Топка печей в палатках обогрева должна начинаться заблаговременно до начала занятий, не позднее, чем за два часа.

На время отопительного периода для топки печей приказом назначаются истопники, которые должны быть предварительно обучены правилам топки и требованиям пожарной безопасности. На отопительный период они освобождаются от несения других нарядов.

Палатки для обогрева личного состава должны быть оснащены огнетушителями, совками, кочергами и ящиками для дров. Категорически запрещен обогрев личного состава в кабинах и кузовах машин при работающих двигателях.

При подготовке к полевым занятиям курсовым офицерам необходимо принимать меры для полного обеспечения курсантов теплыми вещами (валенки с обрешиненной подошвой, трехпалые перчатки (варежки) и др.).

Руководителям занятий в зависимости от климатических условий уточнять порядок ношения теплых вещей, принимать меры к недопущению пере-

охлаждения и обморожений обучающихся, для этого предусматривать в планах проведения занятий перерывы через 45 минут занятий с выводом личного состава в пункт обогрева. При их отсутствии организовывать выполнение физических согревающих упражнений. В ходе занятия организовывать взаимный контроль за состоянием открытых участков лица обучающихся.

При проведении целевого инструктажа обучающихся по требованиям безопасности при работе на технике особое внимание обращать на правила перемещения по машине и возле нее.

Если невозможно организовать места обогрева при низких температурах окружающего воздуха и ветре, приводящих к переохлаждению личного состава, преподаватель имеет право в ходе занятия раньше времени, указанного в расписании занятий, переместить обучаемых в обогреваемый класс для обогрева и теоретической отработки учебных вопросов, а после обогрева вновь возвратиться к месту проведения занятия.

Занятие проводится таким образом, чтобы курсанты постоянно находились в движении, переходили от одного автомобиля, агрегата, узла к другому. Во время перерывов организовывать короткие пробежки, спортивные упражнения с целью согревания.

В зимнее время перевозить личный состав в открытых машинах запрещено!

Вождение автомобильной техники в зимних условиях проводится по особой программе. Программа рассчитана на водителя любого уровня и направлена на закрепление устойчивых навыков управления автомобилем на дороге с низким коэффициентом сцепления.

Таким образом, глубокое знание, строгое и точное выполнение должностными лицами обязанностей по организации и проведению занятий в зимний период позволит обеспечить высокую эффективность и требуемое качество подготовки специалистов, даст возможность получить новые знания, овладеть новой техникой и вооружением, несмотря на погодные условия

и низкие температуры. Соблюдение требований безопасности позволит предупредить рост травматизма курсантов в процессе занятий.

### **Литература**

1. О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины [Электронный ресурс]: Директива Президента Респ. Беларусь, 11 марта 2004 года, № 1 (в редакции Указа № 420 от 12 октября 2015 г.). – Режим доступа <https://president.gov.by/ru/documents/direktiva-1-ot-11-marta-2004-g-1397>.