

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Д.А. Ендовицкий

01

2022 г.

ПРОГРАММА
КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ ФГБОУ ВО «ВГУ»
В ОБЛАСТИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ	2
I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
II. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ.....	3
III. ОРГАНИЗАЦИЯ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ	4
3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения	4
3.2 Руководство курсовым обучением и учет результатов	4
3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности.....	5
IV. РЕЗУЛЬТАТЫ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ	5
V. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	6
VI. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ.....	7
VII. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА	9
7.1. Нормативно-правовое обеспечение	9
7.2. Учебный материал	10
7.3. Материально-техническое обеспечение.....	10

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

- АСДНР - аварийно-спасательные и другие неотложные работы
- АХОВ - аварийно химически опасные вещества
- ГО - гражданская оборона
- ЧС - чрезвычайная ситуация
- УМБ – учебно-материальная база
- ОМП – оружие массового поражения
- ВМП – ватно-марлевая повязка
- СИЗ - средства индивидуальной защиты
- ОКСИОН - общероссийская комплексная система информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа курсового обучения работников ФГБОУ ВО «ВГУ» (далее - Программа) в области гражданской обороны разработана на основе Примерной программы курсового обучения в области ГО, утверждённой заместителем министра МЧС России П.Ф. Барышевым от 20.11.2020 № 2-4-71-27-11.

Программа предназначена для руководителей занятий.

Курсовое обучение работников ФГБОУ ВО «ВГУ» (далее – университета) в области ГО - целенаправленный процесс по овладению всеми работниками университета знаниями, умениями и навыками в области ГО, опытом их применения в интересах личной защиты от опасностей, возникающих при ЧС, военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, по выполнению возлагаемых на них обязанностей в области ГО. Курсовое обучение формирует у работников университета практические умения и навыки безопасного поведения в экстремальных ситуациях, а также развивает в личности высокую социальную активность и гражданскую ответственность.

Подготовка работников университета в области ГО проводится в рабочее время по месту работы.

II. ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ

Целью курсового обучения является повышение готовности работников университета к умелым и адекватным действиям при угрозе и возникновении опасностей, присущих военным конфликтам, а в мирное время при ЧС, характерных для района осуществления трудовой деятельности работников университета.

Основными задачами курсового обучения являются:

изучение поражающих факторов источников ЧС, характерных для объектов университета, а также различных видов оружия массового поражения;

изучение способов защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС;

изучение порядка и последовательности действий по сигналу ГО «Внимание ВСЕМ!» с информированием о порядке действий при воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности, угрозе катастрофического затопления и других опасностей;

изучение приемов оказания первой помощи пострадавшим;

выработка навыков у работников университета в использовании средств индивидуальной и коллективной защиты;

освоение практического применения полученных знаний в интересах обеспечения личной и общественной безопасности жизнедеятельности;

подготовка работников университета к выполнению своих должностных обязанностей в условиях угрозы или возникновения опасностей при ЧС, военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

Основными принципами курсового обучения являются:

обучение работников университета знаниям и навыкам, необходимым в условиях угрозы и возникновения опасностей при ЧС и военных конфликтах;

наглядность и максимальное приближение при реальной обстановке;

умелое сочетание различных форм и методов обучения;

системность и методическая последовательность обучения (от «простого к сложному», от «известного к неизвестному»);

сознательность и активность обучения;

доступность обучения.

По характеру учебной деятельности занятия, проводимые в ходе курсового обучения, подразделяются на теоретические и практические.

Основной формой теоретических занятий является лекция.

В ходе лекции руководитель занятия, может использовать различные видеоматериалы, плакаты и другие наглядные пособия, которые помогут лучше усвоить наиболее важные и сложные вопросы программы.

Формами практических занятий являются тренировка и комплексное занятие.

Тренировка проводится с целью выработки, поддержания и совершенствования работниками университета необходимых практических навыков в использовании индивидуальных и коллективных средств защиты, первичных средств пожаротушения и оказания первой помощи пострадавшим.

Комплексное занятие - основной вид практической подготовки работников университета по действиям в различных условиях обстановки.

В ходе комплексного занятия все работники университета, независимо от занимаемых должностей, обучаются по единому замыслу правильному и однообразному действию в сложившейся обстановке.

На комплексном занятии практические действия обучаемые отрабатывают последовательно по вводным, выдаваемым руководителем занятия. При необходимости руководитель занятия может объяснять и показывать правильный порядок выполнения тех или иных приемов и действий перед началом их отработки или после.

Для обеспечения высокого качества проведения комплексного занятия и максимальной загрузки обучаемых руководитель занятия привлекает необходимое количество помощников (инструкторов).

III. ОРГАНИЗАЦИЯ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ

3.1 Порядок и последовательность проведения курсового обучения

Курсовое обучение работников университета проводится ежегодно в соответствии с Программой и расписанием занятий на год.

Занятия рекомендуется проводить в течение года ежемесячно, исключая месяцы массовых отпусков, в рабочее время в объеме 12 часов в год.

Для проведения занятий ежегодно приказом ректора назначаются руководители занятий учебных групп численностью до 25 человек. Учебные группы комплектуются преимущественно из числа работников одной или схожих по своим функциональным обязанностям должностей с учетом уровня их подготовки.

Для проведения занятий могут привлекаться руководящий состав, инженерно-технические работники, работники отдела по делам ГОЧС университета. Занятия по правилам оказания первой помощи проводятся с привлечением соответствующих специалистов.

При проведении практических занятий теоретический материал, необходимый для правильного понимания и выполнения практических приемов и действий, рассматривается путем рассказа или опроса обучаемых в минимальном объеме.

Занятия проводятся в учебных классах и на учебных площадках.

Знания, умения и навыки, полученные при освоении тем Программы, совершенствуются в ходе участия работников университета в тренировках по ГО и защите от ЧС.

3.2 Руководство курсовым обучением и учет результатов

Руководителю структурного подразделения необходимо обеспечивать полное и качественное выполнение Программы.

Для достижения поставленных целей обучения потребуется:

- качественное планирование учебного процесса;
- систематический контроль за подготовкой руководителей групп занятий, ходом курсового обучения в учебных группах и оказание действенной помощи руководителям групп занятий;
- изучение, обобщение и внедрение передового опыта в организации проведения занятий;
- эффективное использование учебных объектов и средств обеспечения учебного процесса;
- применение электронного обучения с использованием дистанционных образовательных технологий;
- постоянное совершенствование учебно-материальной базы.

Важно предусматривать максимальное использование имеющегося оборудования и средств обеспечения учебного процесса, регистрировать количественные и качественные показатели выполнения учебно-тематического плана, а также уровня знаний, умений и навыков работников университета, прошедших обучение.

Контроль за качеством усвоения учебного материала руководители занятий осуществляют путем опроса обучаемых перед началом и в ходе занятия.

Руководители групп занятий организуют и осуществляют учет результатов курсового обучения в журнале проведения занятий в соответствии с тематическим планом и расписанием занятий.

Журналы ведутся на каждую учебную группу и сдаются после завершения обучения в отдел по делам ГОЧС, где хранятся в течение года.

3.3 Мероприятия по обеспечению требований безопасности

Требования безопасности - комплекс мероприятий по обеспечению безопасности работников университета, недопущению травматизма, обеспечению сохранности техники, оборудования, снаряжения и инструментов.

Безопасность при проведении занятий обеспечивается их четкой организацией, точным соблюдением требований безопасности, положениями приказов и распоряжений руководства.

Руководителю занятий целесообразно принимать меры по предотвращению травматизма работников, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, индивидуальными средствами защиты и приборами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого занятия руководителю занятий рекомендуется лично убедиться, что для этого созданы безопасные условия, а работники обладают достаточными практическими навыками в их выполнении.

Требования безопасности должны выполняться при любых условиях, независимо от выполняемых задач, наличия обучаемых и материальных средств.

Особое внимание при обучении обращается на обеспечение безопасности при использовании учебно-имитационных средств и при работе в средствах защиты органов дыхания и кожи.

IV. РЕЗУЛЬТАТЫ КУРСОВОГО ОБУЧЕНИЯ

В результате прохождения курсового обучения работники университета должны:

знать:

поражающие факторы источников ЧС, характерных для мест расположения объектов университета, а также оружия массового поражения и другие виды оружия;

способы и средства защиты от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС, свои обязанности в области ГО и защиты от ЧС;

места расположения средств индивидуальной защиты органов дыхания, имеющихся в университете, а также порядок их получения, применения и использования;

места укрытия в средствах коллективной защиты работников университета, правила поведения в защитных сооружениях;

места нахождения первичных средств пожаротушения, имеющихся в университете, порядок их применения и использования;

правила поведения при угрозе совершения террористического акта;

порядок действий при обнаружении подозрительных предметов на территории университета;

перечень мероприятий по оказанию первой помощи пострадавшим;

правила и порядок оказания первой помощи пострадавшим;

способы остановки кровотечения, методику наложения жгута, виды повязок, правила и приемы наложения повязок на раны;

способы предупреждения негативных и опасных факторов бытового характера;

вопросы личной безопасности в местах массового скопления людей;

виды аварий и катастрофы, возможные на территории университета;

способы предупреждения и преодоления паники и панических настроений;

уметь:

действовать по сигналу ГО «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления и других опасностях;

пользоваться средствами индивидуальной и коллективной защиты, первичными средствами пожаротушения, имеющимися в университете;

правильно действовать при угрозе и совершении террористических актов, обнаружении подозрительных предметов;

оказывать первую помощь.

V. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ темы	Наименование тем занятий	Форма проведения занятий	Кол-во часов
1	Поражающие факторы источников ЧС, характерных для мест расположения объектов университета, а также оружия массового поражения и других видов оружия	Лекция	2
2	Порядок доведения до работников университета сигнала ГО «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, других опасностях и действий работников университета по ним	Лекция	1

3	Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в университете	Тренировка	2
4	Действия работников университета при аварии (катастрофе), пожаре на территории университета	Комплексное занятие	2
5	Действия работников университета при угрозе и возникновении ЧС, военных конфликтов, угрозе и совершении террористических актов	Комплексное занятие	2
6	Оказание первой помощи	Тренировка	2
7	Действия работников университета в условиях негативных и опасных факторов бытового характера	Лекция	1
Общее количество часов			12

VI. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Поражающие факторы источников ЧС, характерных для мест расположения объектов университета, а также оружия массового поражения и других видов оружия.

Учебные вопросы:

1. Чрезвычайные ситуации, характерные для мест расположения объектов университета, присущие им опасности и возможные последствия их возникновения.
2. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Университета, и муниципального образования.
3. Возможные ЧС техногенного характера при авариях и катастрофах на них.
4. Опасности военного характера и присущие им особенности. Действия работников университета при опасностях, возникающих при военных конфликтах. Поражающие факторы ядерного, химического, биологического и обычного оружия.
5. Основные способы защиты работников от опасностей, возникающих при ЧС и военных конфликтах.

Тема 2. Порядок доведения до работников университета сигнала ГО «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, радиационной опасности или угрозе катастрофического затопления, о других опасностях и действий работников университета по ним.

Учебные вопросы:

1. Порядок оповещения работников университета и доведения сигнала ГО «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге, химической тревоге, о радиационной опасности, об угрозе катастрофического затопления, о других опасностях.
2. Порядок действия работников университета при получении сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» в рабочее и нерабочее время.

Тема 3. Порядок и правила использования средств индивидуальной и коллективной защиты, а также средств пожаротушения, имеющихся в университете.

Учебные вопросы:

1. Виды, назначение и правила пользования имеющимися в университете средствами индивидуальной защиты. Порядок получения средств индивидуальной защиты.
2. Практическое изготовление и применение подручных средств защиты органов дыхания.
3. Виды и назначение средств коллективной защиты. Действия работников университета при укрытии в защитных сооружениях. Меры безопасности при нахождении в защитных сооружениях.
4. Технические и первичные средства пожаротушения и их расположение. Действия при их применении.

Тема 4. Действия работников университета при аварии (катастрофе), пожаре на территории университета.

Учебные вопросы:

1. Действия работников при аварии, катастрофе и пожаре на территории университета.
2. Порядок и пути эвакуации из здания.
3. Профилактические меры по предупреждению пожара.
4. Основные требования пожарной безопасности на рабочем месте.
5. Действия работников по предупреждению пожара, при обнаружении задымления и возгорания, а также по сигналам оповещения о пожаре.

Тема 5. Действия работников университета при угрозе и возникновении ЧС, военных конфликтов, угрозе и совершении террористических актов.

Учебные вопросы:

1. Действия работников по сигналу «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» с информационными сообщениями.
2. Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях геофизического и геологического характера (землетрясения, извержения вулканов, оползни, сели, обвалы, лавины и др.), вовремя и после их возникновения.
3. Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях метеорологического характера (ураганы, бури, смерчи, метели, мороз и пр.) во время их возникновения и после окончания.
4. Действия работников при получении информации о стихийных бедствиях гидрологического характера (наводнения, паводки, цунами и др.), во время их возникновения и после окончания.
5. Действия работников при получении информации о возникновении лесных и торфяных пожаров. Меры безопасности при привлечении работников к борьбе с лесными пожарами.
6. Действия по повышению защитных свойств помещений от проникновения радиоактивных и аварийно-химически опасных веществ при ЧС техногенного характера.
7. Действия при возникновении военных конфликтов.
8. Действия работников университета при угрозе и совершении террористических актов.
9. Действия работников университета при объявлении эвакуации.

Тема 6. Оказание первой помощи.

Учебные вопросы:

1. Основные правила оказания первой помощи в неотложных ситуациях.
2. Первая помощь при кровотечениях и ранениях. Способы остановки кровотечения. Виды повязок. Правила и приемы наложения повязок на раны.
3. Практическое наложение повязок.
4. Первая помощь при переломах. Приемы и способы иммобилизаций с применением табельных и подручных средств. Способы и правила транспортировки и переноски пострадавших.
5. Первая помощь при ушибах, вывихах, химических и термических ожогах, отравлениях, обморожениях, обмороке, поражении электрическим током, тепловом и солнечном ударах.
6. Правила оказания помощи утопающему.
7. Правила и техника проведения искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.
8. Практическая тренировка по проведению искусственного дыхания и непрямого массажа сердца.

Тема 7. Действия работников университета в условиях негативных и опасных факторов бытового характера.

Учебные вопросы:

1. Возможные негативные и опасные факторы бытового характера и меры по их предупреждению.
2. Действия при бытовых отравлениях, укусе животными и насекомыми.
3. Правила действий по обеспечению личной безопасности в местах массового скопления людей, при пожаре, на водных объектах, в походе и на природе.
4. Способы преодоления паники и панических настроений в условиях ЧС.

VII. УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА

7.1. Нормативно-правовое обеспечение

1. Конституция Российской Федерации.
2. Федеральный закон от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
4. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
5. Федеральный закон от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму».
6. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-ФЗ «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях».
7. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
8. Указ Президента РФ от 14.06.2012 № 851 «О порядке установления уровней террористической опасности, предусматривающих принятие дополнительных мер по обеспечению безопасности личности, общества и государства».
9. Указ Президента РФ от 13.11.2013 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС».
10. Постановление Правительства РФ от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения о подготовке населения в области ГО».

7.2. Учебный материал

Тематические видеофильмы:

«Природные ЧС», «Действия при обнаружении предметов, похожих на взрывное устройство», «Чрезвычайные ситуации техногенного характера», «Правила пожарной безопасности», «Ядерное оружие и его поражающие факторы», «Химическое оружие», «Организация оповещения сотрудников организации», «Системы оповещения», «Специальная обработка», «Изобретение противогаза», «Ошибки при сборе ртути», «ОКСИОН», «Инородное тело», «Причины отравления угарным газом», «Реанимационные мероприятия».

«Гражданская оборона», «04 октября», «01 марта», «Международная организация ГО – МОГО», «Задачи гражданской обороны», «Предотвратить теракт», «Основные способы защиты населения», «Эвакуация».

«Пожарная безопасность в организации», «Огнетушители. Применение и устройство», «Современные защитные сооружения ГО», «Средства индивидуальной защиты населения», «Первая помощь пострадавшим».

7.3. Материально-техническое обеспечение

1. Технические средства обучения: DVD, компьютер с выходом в Internet, мультимедийный проектор, экран, доска, ноутбуки.
2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.
3. Средства оказания первой помощи пострадавшим.
4. Тренажер для проведения реанимационных мероприятий.
5. Первичные средства пожаротушения.
6. Презентации к темам занятий.

Начальник отдела по делам ГОЧС



В.В. Бевз