

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Волгоградский государственный технический университет

**ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ПРАКТИКИ
ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ
В ДОЛЖНОСТИ СПАСАТЕЛЯ 3 КЛАССА**

Методические указания к практическим занятиям

Составили Д. В. Текушин, Н. Ю. Клименти

Волгоград. ВолгГТУ. 2018

© Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
«Волгоградский государственный
технический университет», 2018

Организация и проведение практики по получению первичных профессиональных умений и навыков в должности спасателя 3 класса [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям / сост. Д. В. Текушин, Н. Ю. Клименти ; М-во науки и высшего образования Рос. Федерации, Волгогр. гос. технич. ун-т. — Электронные текстовые и графические данные (0,2 Мбайт). — Волгоград : ВолгГТУ, 2018. — Учебное электронное издание сетевого распространения. — Систем. требования: PC 486 DX-33; Microsoft Windows XP; Internet Explorer 6.0; Adobe Reader 6.0. Официальный сайт Волгоградского государственного технического университета. Режим доступа: <http://www.vgasu.ru/publishing/on-line/> — Загл. с титул. экрана.

Представлены требования к прохождению производственной практики. Даны примеры оформления отчетных документов по итогам практики.

Для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность» профиль Защита в чрезвычайных ситуациях.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения.....	4
2. Цели и задачи производственной практики.....	4
2.1. Цели производственной практики	4
2.2. Воспитательная цель производственной практики	5
2.3. Основные задачи производственной практики	5
3. Права и обязанности обучающегося.....	5
3.1. Обучающийся имеет право	5
3.2. Обучающийся обязан	5
3.3. Обучающимся запрещено	7
4. Подведение итогов практики.....	7
5. Перечень обязательных учебных мероприятий, выполняемых обучающимися в период практики по получению первичных профессиональных умений и навыков	8
Библиографический список	10
Приложения	12
Темы рефератов.....	15

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в должности спасателя 3 класса для студентов - является составной частью учебного процесса Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования для студентов направления 20.03.01 «Техносферная безопасность» профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях». Она решает задачи дальнейшего закрепления и углубления теоретических знаний, приобретения, совершенствования профессиональных умений и навыков работы в должности «спасатель 3 класса».

В ходе практики всесторонне изучаются деловые, моральные и личностные качества обучающихся для определения наиболее целесообразного использования их на службе в органах управления и подразделениях аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований Российской Федерации.

Обучающимися осуществляется сбор и обобщение информации о работе аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований, которая используется профессорско-преподавательским составом в учебном процессе. Производственная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков призвана адаптировать обучающихся к самостоятельной практической деятельности.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1. ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Изучение организации аварийно-спасательных подразделений, аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований;
2. Изучение обязанностей должностных лиц аварийно-спасательных подразделений, аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований;
3. Изучение правил охраны труда в аварийно-спасательных службах, аварийно-спасательных формированиях;
4. Изучение правил технической эксплуатации специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов;
5. Получение навыков работы со специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами;
6. Отработка методики проведения теоретических, практических занятий и учений с личным составом аварийно-спасательных подразделений, организации и проведении технического обслуживания специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов;
7. Изучение нормативных документов, регламентирующих порядок организации аварийно-спасательных работ и неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций;

8. Получение навыков проведения аварийно-спасательных работ и неотложных работ при ликвидации чрезвычайных ситуаций, ведение документации;

2.2. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Формирование морально-волевых и психологических качеств обучающихся для успешного выполнения служебного долга;

2. Привитие любви к избранной профессии;

3. Воспитание чувства ответственности и бережного отношения, обучающихся к имуществу аварийно-спасательных формирований и личному имуществу граждан при проведении аварийно-спасательных работ.

2.3. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1. Закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися, для всестороннего их использования в практической деятельности.

2. Приобретение обучающимися навыков организаторской и воспитательной работы с личным составом аварийно-спасательной группы.

3. Овладение обучающимися передовыми формами и методами работы в должности «спасатель 3 класса».

4. Проверка профессиональной пригодности обучающихся и готовности их к самостоятельной работе.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

3.1. ОБУЧАЮЩИЙСЯ ИМЕЕТ ПРАВО:

1. Знакомиться с нормативными актами, служебными документами, находящимися в аварийно-спасательной службе, аварийно-спасательном формировании и другими материалами в объеме заданий, определенных программой;

2. Пользоваться в установленном порядке имеющимися в аварийно-спасательной службе, аварийно-спасательном формировании техническими и другими средствами;

3. Вносить предложения руководству института дистанционного обучения по совершенствованию, организации и проведения производственной практики;

4. Знакомиться со специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами, находящейся на вооружении аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования.

3.2. ОБУЧАЮЩИЙСЯ ОБЯЗАН:

В университете:

1. Перед началом производственной практики на основании договора и приказа по университету, получить направление на практику, заполненное руководителем практики от кафедры и утвержденное деканом факультета.

2. Пройти инструктаж по технике безопасности, проводимый руководителем практики от кафедры, с записью в журнал ТБ.

В аварийно-спасательной службе, аварийно-спасательном формировании:

1. Перед началом производственной практики пройти инструктаж с записью в журнале учёта проведённых инструктажей по охране труда с личным составом;

2. Составить в соответствии с настоящей программой и применительно к планам работы части индивидуальный план работы (приложение № 1) на период производственной практики в должности «спасатель 3 класса». Обеспечить в установленные сроки его выполнение в полном объеме;

3. Изучать приказы, инструкции, обзоры и другие служебные документы, касающиеся деятельности аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований;

4. Проводить всю работу по выполнению программы в соответствии с требованиями руководящих документов, законов и приказов МЧС России и комитета по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения Волгоградской области, комитета гражданской защиты населения администрации Волгограда;

5. Выполнять требования инструкций по охране труда, быть бдительным, дисциплинированным, строго хранить государственную и служебную тайну, соблюдать законность, находиться на рабочем месте в установленных приказом средствах индивидуальной защиты (спецодежда, спецобувь, дополнительные средства защиты), быть примером в выполнении служебного долга, укреплять авторитет спасателя, дорожить честью и достоинством обучающегося Волгоградского архитектурно-строительного университета;

6. Пройти предсменный медицинский осмотр перед началом дежурства в составе дежурного подразделения. Не прошедшие предсменный медицинский осмотр практиканты к аварийно-спасательным работам и тренировкам не допускаются. Предсменный медицинский осмотр проводится допущенными к проведению медосмотров работниками аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований;

7. Принимать участие в проведении практических занятий (тренировок) с использованием средств индивидуальной защиты, специальной техники и оборудования;

8. Принимать участие в проведении технического обслуживания специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов под наблюдением начальника аварийно-спасательной группы;

9. По согласованию с руководителем аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования выезжать в составе аварийно-спасательной группы на пожары, аварии и стихийные бедствия, практические занятия и тактические учения, лично участвовать в проведении АСР под наблюдением штатного начальника аварийно-спасательной группы в рамках полномочия стажера;

10. Выполнять все указания руководителей производственной практики, тщательно готовиться к выполнению заданий, перечисленных в настоящей программе и предусмотренных индивидуальными планами работы.

11. Соблюдать внутренний распорядок, установленный в аварийно-спасательной службе, аварийно-спасательном формировании, служить примером для всего личного состава;

12. Принимать активное участие в общественной, культурной и спортивной жизни коллектива;

13. Выполняемую работу своевременно фиксировать в дневнике (Приложение № 2) и ежедневно представлять его руководителям производственной практики для проверки и выставления оценок;

14. По окончании производственной практики составить отчет и утвердить его у Начальника аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования (Приложение № 3).

3.3. ОБУЧАЮЩИМСЯ ЗАПРЕЩЕНО:

1. Самостоятельно изменять место прохождения производственной практики;

2. Отлучаться с места прохождения производственной практики без согласования с руководством аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования;

3. Выполнять работы, к которым отсутствует допуск;

4. Выполнять работы без получения целевого инструктажа;

5. Выполнять работы с нарушением техники безопасности;

6. Находиться в состоянии опьянения время прохождения производственной практики.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ПРАКТИКИ

Отчет (Приложение № 3) о проделанной работе в период производственной практики, утвержденный начальником аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования, сдается на кафедру «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» в течение 3 дней с начала учебного семестра.

К отчету студентом прилагается оформленный дневник (Приложение № 2) с отзывом (вторая часть направления) и характеристикой, заверенными начальником аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования, реферат по теме индивидуального задания, выданной начальником аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования.

В течение 10 дней с начала учебного семестра студент защищает отчет с дифференцированной оценкой в комиссии, назначенной заведующим кафедрой.

Оценка результатов производственной практики производится на основании представленного отчета, реферата по теме индивидуального задания, а также на основании оценки результатов практики, данной в дневнике на-

чальником аварийно-спасательной службы, аварийно-спасательного формирования.

Оценка по практике приравнивается к оценкам по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

Студенты, не выполнившие программу практики по уважительной причине, направляются на практику вторично в свободное от учебы время.

Студенты, не выполнившие программу практики без уважительной причины или получившие отрицательную оценку, могут быть отчислены из университета как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном Уставом университета.

5. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ОБУЧАЮЩИМИСЯ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ

№ п/п	Наименование мероприятий	Отчетный материал
1	2	3
1. Воспитательная работа		
Изучить:		
1.1	Состояние воспитательной работы с личным составом в подразделении и порядок составления планов индивидуально-воспитательной работы с подчиненными.	Отметка в дневнике.
1.2	Методику проведения культурно- массовой работы.	Отметка в дневнике.
1.3	Ознакомиться с организацией и проведением общественно- государственной подготовки личного состава дежурного подразделения.	Отметка в дневнике.
2. Стажировка в должности спасателя:		
Ознакомиться:		
2.1.	С требованием нормативно-правовых документов, перечислить в индивидуальном плане и отчете федеральные законы, приказы МЧС России и Постановления Правительства, в области защиты населения, безопасности опасных производственных объектов, аварийно-спасательных служб, материально-технического обеспечения, правил охраны труда, правил использования средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения в непригодной для дыхания среде, правил охраны труда при выполнении действий при тушении пожаров и ликвидации ЧС и др. не менее 15 нормативно-правовых документов.	Отметка в дневнике.
2.2	С должностной инструкцией спасателя.	Отметка в дневнике. Копия должностной инструкции
2.3	С организацией подготовки личного состава дежурных подразделений.	Отметка в дневнике.
2.4	С организацией индивидуального первоначального обучения лиц впервые принятых на службу.	Отметка в дневнике.
2.5	С перечнем потенциально-опасных объектов, находящихся в зоне ответственности аварийно-спасательной службы.	Отметка в дневнике. Копия перечня объектов.

№ п/п	Наименование мероприятий	Отчетный материал
Изучить:		
2.6	Тактико-технические характеристики (ТТХ) аварийно-спасательного автомобиля состоящего на вооружении АСФ.	Отметка в дневнике. Предоставить данные ТТХ.
2.7	Тактико-технические характеристики (ТТХ) аварийно-спасательной техники и оборудования, состоящих на вооружении АСФ.	Отметка в дневнике. Предоставить данные ТТХ.
2.8	Виды проверок и испытаний аварийно-спасательной техники и оборудования	Отметка в дневнике.
2.9	Изучить особенности и порядок проведения технического обслуживания (ТО) аварийно-спасательного автомобиля.	Отметка в дневнике. Копия перечня проводимых работ при ТО-1.
2.10	Изучить особенности и порядок проведения технического обслуживания (ТО) специальной техники, оборудования.	Отметка в дневнике. Копия перечня проводимых работ при ТО-1.
2.11	Особенности организации газодымозащитной службы.	Отметка в дневнике.
2.12	Документацию учета работы и обслуживания средств индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД).	Отметка в дневнике.
2.13	Организацию хранения СИЗОД.	Отметка в дневнике.
2.14	Организация работы по сбору, анализу и передаче оперативной информации.	Отметка в дневнике.
2.15	Правила ведения радиообмена, позывные, используемые аварийно-спасательными подразделениями при проведении АСР и учебно-тренировочных занятий	Отметка в дневнике. Копия позывных.
2.16	Порядок оповещения личного состава свободного от несения службы.	Отметка в дневнике.
2.17	Порядок оформления и хранения актов проведенных аварийно-спасательных работ. Видеофиксация проводимых работ.	Отметка в дневнике.
2.18	Табель оснащения аварийно-спасательного автомобиля.	Отметка в дневнике. Копия табеля
При заступлении на дежурство под руководством штатного начальника аварийно-спасательной группы:		
2.19	Принять участие в смене дежурных аварийно-спасательных подразделений.	Отметка в дневнике.
2.20	Пройти предсменный медицинский осмотр.	Отметка в дневнике
2.21	Доложить начальнику аварийно-спасательной группы о приеме и сдаче аварийно-спасательного автомобиля при смене дежурных подразделений.	Отметка в дневнике.
2.22	Принять участие в ежедневной проверке аварийно-спасательного оборудования.	Отметка в дневнике.
2.23	Выполнить обязанности дежурного (согласно графика дежурств).	Отметка в дневнике.
2.24	Принять участие в проведении АСР в составе дежурной аварийно-спасательной группы.	Отметка в дневнике.
2.25	Принять участие в проведении учебно-тренировочного занятия в составе аварийно-спасательной группы.	Отметка в дневнике.

№ п/п	Наименование мероприятий	Отчетный материал
2.26	Принять участие в проведении технического обслуживания специальной техники, оборудования, снаряжения, инструментов в составе аварийно-спасательной группы.	Отметка в дневнике.
Составить и представить:		
2.27	1. Акт проведения аварийно-спасательных работ.	Копию акта АСР.
2.28	2. Акт проведения противоаварийного учебно-тренировочного занятия.	Копия акта учебно-тренировочного занятия.
2.29	3. Протокол результатов обследования помещения (территории) на наличие вредных (опасных) химических веществ.	Копия протокола

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Абрамов В.В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие. - СПб.: СПбГУП, 2010. - 456 с.
2. Баратов А.Н. Пожаротушение на предприятиях химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. - М.: Химия, 1971.
3. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств (охрана труда): учеб. пособие/П.П. Кукин и др. - М.: Высш. шк., 1999. - 319 с.
4. Вахтин А.К. Меры безопасности при ликвидации последствий стихийных бедствий и производственных аварий. - М.: Энергоатомиздат, 1984.
5. Все о противогазах и респираторах. - М.: Военные знания, 1992.
6. Гнускин А.М. Памятка по технике безопасности при разборке зданий. - М.: Стройиздат, 1965.
7. Единые правила безопасности при взрывных работах. - М.: Стройиздат, 1975.
8. Змеев С.И. Технологии обучения взрослых. - М.: Академия, 2002. - 128 с.
9. Инструкции к имеющимся приборам радиационной и химической разведки и контроля и средствам индивидуальной защиты.
10. Кудряшов Б.В. Энциклопедия выживания/Б. Кудряшов. Краснодар: Советская Кубань, 1996. - 371 с.
11. Курсаков А.В., Курсаков Д.А. Поисково-спасательные работы при обрушении зданий и сооружений. - М.: НЦ ЭНАС, 2006. - 64 с.: ил. (Памятка спасателя).
12. Курсаков А.В., Одинцов Л.Г. Поисково-спасательные работы при дорожно-транспортных происшествиях. - М.: НЦ ЭНАС, 2006. - 64 с.: ил. (Памятка спасателя).
13. Максимов А.Л. Адаптация человека к экстремальным условиям. - Л.: Наука, 1998.
14. Технические и специальные средства обеспечения ГО и защиты от ЧС. Учебное пособие/под редакцией В.Я. Перевощикова. - М.: Институт риска и безопасности, 2009.
15. Подготовка и проведение учений и тренировок с НАСФ, работникам организаций и предприятий. - М.: Институт риска и безопасности, 2010. - 302 с.
16. Методическое пособие "Гражданская оборона и пожарная безопасность" - М.: Институт риска и безопасности, 2002.
17. Михайлов Л.А., Соломин В.П. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и защита от них. Учебник для вузов/Под ред. Л.А. Михайлова. - СПб.: Питер, 2008. - 235 с.: ил.
18. Моляко В.А. Особенности проявления паники в условиях экологического бедствия/Психологический журнал. - М, 1992. - Т. 13. - N 2. - С. 66 - 73.
19. Наставление по организации и технологии ведения аварийно-спасательных и других неотложных работ при чрезвычайных ситуациях. - М: ВНИИ ГОЧС, 2001.
20. Окружающая среда: энциклопедический словарь-справочник.

21. Поляков В.А., Сербаринов Е.А. Безопасность человека в экстремальных ситуациях: Метод. пособие для преподавателей сред. общеобразоват. учеб. заведений. - М, 1992. - 94 с.
22. Савельев П.С. Пожары-катастрофы. - М.: Стройиздат, 1984.
23. Соков Л.П. Курс медицины катастроф: учеб./Л.П. Соков, С.Л. Соков. - М.: РУДН, 1999. - 328 с.
24. С.К. Шойгу и др. Учебник спасателя/Под общей ред. Ю.Л. Воробьева (2-е изд., перераб. и доп.). - Краснодар: Сов. Кубань, 2002. - 528 с.
25. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (учебное пособие для преподавателей и слушателей УМЦ, курсов ГО и работников ГОЧС предприятий, организаций и учреждений). - М.: Институт риска и безопасности, 2002.
26. Обучение работников организаций и населения основам гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях. Учебно-методическое пособие. - М.: Институт риска и безопасности, 2003.
27. Оповещение о чрезвычайных ситуациях и действия по сигналам гражданской обороны. Учебно-методическое пособие. - М: Институт риска и безопасности, 2002.
28. Федоров В.К. Вопросы организации и технического обеспечения противопожарной безопасности полетов в гражданской авиации/(В.К. Федоров)//Проблемы безопасности полетов, 1978. - N 4. - с. 86 - 100.
29. Федорук В.С., Рябшев А.И., Тикунов К.Б. Безопасность ведения спасательных работ. Книга 1. Безопасность ведения спасательных работ при чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Учебное пособие. - Новогорск: АГЗ, 1999.
30. Федорук В.С., Рябшев А.И., Тикунов К.Б., Залозный В.В. Безопасность ведения спасательных работ. Книга 2. Безопасность ведения спасательных работ при чрезвычайных ситуациях природного характера. Учебное пособие. - Новогорск: АГЗ, 2000.
31. Учебник санитарного инструктора. Военное издательство, Москва. 2002
32. Медицина экстремальных ситуаций и гражданская оборона: Учеб.-метод, пособие. Изд. 2-е / В.П. Войт. И.Я. Жогальский, Н.А. Фролов. - Мн.: БГМУ, 2003. - 151 с.
33. Учебник «Пожарно-техническая подготовка» М., Воениздат 1995 г.
34. Учебное пособие - "Организация службы начальника караула пожарной части" Москва: ООО "ПожКнига", 2005
35. Учебное пособие – "Безопасность жизнедеятельности и экстремальная медицина в практике персонала первого контакта". Иркутск: ВСИ МВД РФ - 2005 год
36. учебник "Основы пожарного дела" под редакцией: Терехнев В.В., Артемьев Н.С., Шадрин К.В, Москва 2006 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Утверждаю
Начальник МКУ
«Служба спасения»

Утверждаю
Руководитель производственной практики
ВолгГТУ

« ___ » _____ 20__ г.

« ___ » _____ 20__ г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН
практики по получению первичных профессиональных умений и навыков в должности спасателя 3 класса
студента группы _____
ФГБОУ ВО «Волгоградского государственного технического университета»

(Фамилия, Имя, Отчество)
с « ___ » _____ 20__ г. по с « ___ » _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование выполняемых работ	Срок исполнения	Оценка руководителя	Подпись руководителя
1	2	3	4	5

(Ф.И.О. стажера) (подпись стажера)

« ___ » _____ 20__ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ДНЕВНИК
проводимой работы при прохождении практики по получению первичных профессиональных умений и навыков в должности спасателя 3 класса
студента группы _____
ФГБОУ ВО «Волгоградского государственного технического университета»

(Фамилия, Имя, Отчество)
с « ___ » _____ 20__ г. по с « ___ » _____ 20__ г.

№ п/п	Дата проведения	Наименование проведенных мероприятий.	Оценка руководителя	Примечание
1	2	3	4	5

(Ф.И.О. стажера) (подпись стажера)

« ___ » _____ 20__ г.

ОТЧЕТ

о проделанной работе в период практики по получению первичных профессиональных умений и навыков в должности спасателя 3 класса

Студента _____

(группы, Ф.И.О., полностью)

Производственная практика была организована с «__» _____ 20 __ г.
по «__» 20 г.

Место прохождения практики: _____

1. Дежурство, аварийно-спасательные работы, учебно-тренировочные занятия:

- 1.1. Дежурил (раз) _____
- 1.2. Принимал участие в аварийно-спасательных работах (раз) _____
из них в качестве начальника аварийно-спасательной группы (раз) _____
- 1.3. Провел занятий по профессиональной подготовке с личным составом аварийно-спасательной группы (раз) _____
- 1.4. Составил документов (принял участие в составлении) (шт.) _____
- Наряд на службу, (шт.) _____
- Акт выполненных работ аварийно-спасательной группы (раз) _____
- Протокол результатов обследования помещения (территории) на наличие вредных (опасных) химических веществ (раз) _____
- Акт проведения учебно-тренировочного занятия (раз) _____

2. Аварийно-спасательная техника

- 2.1. Принял участие в проведении ТО аварийно-спасательных автомобилей (раз) _____
- 2.2. Принял участие в проведении ТО аварийно-спасательной техники, оборудования, инструментов (раз) _____
- 2.3. Принял участие в проведении ежедневной проверке аварийно-спасательного оборудования (раз) _____

3. Основные результаты практики

- 3.1. Проходил практику в должности _____, дней _____
- 3.2. Поощрения (кем объявлено, за что, вид поощрения, № приказа) _____
- 3.3. Взыскания (кем наложено, за что, вид взыскания, № приказа) _____
- 3.4. Нарушал ТБ на АСР, занятиях, учениях (раз) _____
- 3.5. Оформлен реферат на тему: _____

Оценка за практику _____ (_____)

С отчетом предоставляется характеристика заверенная печатью АСС за учебную практику.

Начальник МКУ

«Служба спасения» _____

(подпись)

(И.О.Фамилия)

М.П.

ХАРАКТЕРИСТИКА

На студента _____
проходившего учебную практику в должности _____

в период _____

Общая оценка за стажировку _____.

Начальник МКУ
«Служба спасения» _____
(подпись) (И.О.Фамилия)

м.п.

Темы рефератов

1. Спасательные воинские формирования МЧС России. Состав. Структура
2. Основные задачи спасательных воинских формирований МЧС России в мирное и военное время.
3. Порядок комплектования и подготовки, организация и обеспечение деятельности спасательных воинских формирований МЧС России.
4. Предназначение и организационная структура спасательного центра.
5. Предназначение и организационная структура роты РХБЗ.
6. Управление силами и средствами спасательного центра МЧС России.
7. Порядок подготовки к действиям подразделений спасательного центра МЧС России.
8. Порядок выдвижение в зону чрезвычайной ситуации подразделений спасательного центра МЧС России.
9. Тактика действий подразделений спасательного центра МЧС России в условиях: радиоактивного загрязнения, химического заражения.
10. Тактика действий подразделений спасательного центра МЧС России в условиях: массовых разрушений в условиях, затоплений,
11. Тактика действий подразделений спасательного центра МЧС России при ликвидации очага бактериологического (биологического) поражения.
12. Выполнение задач территориальной обороны подразделениями спасательного центра МЧС России в военное время.
13. Порядок постановки задач подчиненным и приданным подразделениям командиром спасательного формирования
12. Тыловое обеспечение СЦ МЧС России.
13. Техническое обеспечение СЦ МЧС России.
14. Морально-психологическое обеспечение СЦ МЧС России
15. Изучение и оценка местности. Определение общего характера местности. Защитные свойства местности.
16. Классификация топографических карт. Разграфка и номенклатура топографических карт. Правила чтения карт. Измерение расстояний.
17. Ориентирование на местности. Что относится к специальным картам.
18. Средства инженерного обеспечения аварийно-спасательных работ
19. Средства и способы применения отравляющих веществ и раздражителей и защита от них.
20. Основные способы применения химического оружия.
21. Средства индивидуальной защиты органов дыхания и кожи.
22. Назначение, устройство фильтрующего противогаза. Порядок его подгонки.
23. Предназначение и организационная структура спасательного отряда.

Публикуется в авторской редакции

Минимальные систем. требования:
PC 486 DX-33; Microsoft Windows XP; Internet Explorer 6.0; Adobe Reader 6.0.

Подписано в свет 21.11.2018

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Волгоградский государственный технический университет»

400074, Волгоград, ул. Академическая, 1

<http://www.vgasu.ru>, info@vgasu.ru