Министерство образования и науки Российской Федерации Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет

ПЕРВАЯ ВЫЕЗДНАЯ УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА

Методические указания для студентов специальности «Пожарная безопасность»

Составители Н. Ю. Клименти, С. А. Ведерников

Волгоград ВолгГАСУ 2014



© Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет», 2014

УДК 378.091.33:614.843-027.22(076.5) ББК 38.96я73+74.580.26я73 П261

П261 Первая выездная учебная практика [Электронный ресурс]: методические указания для студентов специальности «Пожарная безопасность» / М-во образования и науки Рос. Федерации, Волгогр. гос. архит.-строит. ун-т; сост. Н. Ю. Клименти, С. А. Ведерников. — Электронные текстовые данные (122 Кбайт). — Волгоград: ВолгГАСУ, 2014. — Учебное электронное издание сетевого распространения. — Систем. требования: РС 486 DX-33; Місгозоft Windows XP; Interner Explorer; Adobe Reader 6.0. — Официальный сайт Волгоградского государственного архитектурно-строительного университета. Режим доступа: http://www.vgasu.ru/publishin/on-line/ — Загл. с титул. экрана.

Представлены требования к прохождению учебной практики, даны примеры оформления отчетных документов по итогам практики.

Для студентов, обучающихся по специальности «Пожарная безопасность».

УДК 378.091.33:614.843-027.22(076.5) ББК 38.96я73+74.580.26я73

Нелегальное использование данного продукта запрещено

Содержание

1.	Общие положения	4
2.	Цели и задачи учебной практики	4
2.1.	Воспитательная цель учебной практики	4
2.2.	Основные задачи учебной практики	5
3.	Права и обязанности обучающегося	5
3.1.	Обучающимся запрещено	5
	Приложения	6

1. Общие положения

Учебная практика - является составной частью учебного процесса Федерального Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности «Пожарная безопасность». Она решает задачи дальнейшего закрепления и углубления теоретических знаний, приобретения, совершенствования профессиональных умений и навыков работы в должности «пожарного». В ходе учебной практики всесторонне изучаются деловые, моральные и личностные качества обучающихся для определения наиболее целесообразного использования их на службе в органах управления и подразделениях Государственной противопожарной службы МЧС России. Учебная практика призвана адаптировать обучающихся к самостоятельной практической деятельности.

2. Цели и задачи учебной практики

- 1. Изучение правил охраны труда в пожарной охране;
- 2. Приобретение практических навыков работы с боевой одежной и снаряжением пожарных;
- 3. Приобретение практических навыков в технической эксплуатации пожарной техники и пожарно-технического оборудования;
- 4. Отработка методики проведения теоретических, практических занятий и учений с личным составом дежурных караулов (смен), работы с средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в организации и проведении технического обслуживания пожарных автомобилей пожарнотехнического вооружения;
- 5. Изучение нормативных документов, регламентирующих порядок организации службы и ведения боевых действий при тушении пожаров и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

2.1. Воспитательная цель учебной 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 пожарной охраны и личному имуществу граждан при тушении пожаров, ликвидации аварий и последствий стихийных бедствий.

2.2. Основные задачи учебной практики:

- 1. Закрепление теоретических знаний, полученных обучающимися, для всестороннего их использования в практической деятельности;
- 2. Овладение обучающимися передовыми формами и методами работы в должности «пожарного»;
- 3. Проверка профессиональной пригодности обучающихся и готовности их к самостоятельной работе.

3. Права и обязанности обучающегося

3.1. Обучающимся запрещено:

- 1. Самостоятельно изменять место прохождения учебной практики;
- 2. Отлучаться с места прохождения учебной практики без согласования с руководством части;
- 3. Употреблять спиртные напитки и наркотические вещества в пути следования и во время учебной практики.
 - 4. Нарушать технику безопасности
- 5. Нарушать правила нахождения на территории спортивного лагеря ВолгГАСУ

		Утверждаю
_		
<u> </u>	»	2013 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН

учебной практики (стажировки) в должности пожарного студента учебной группы

		студента учеоной тр	ушы	
ФБГОУ	ВПО	«Волгоградского	государственного	архитектурно-
строитель	ьного уни	верситета»		
		(Фамилия, Им	ія, Отчество)	
c «» _		20 г. по с «_	» 20	Γ.

			Время					
№ п/п	Наименование выполняемых ра- бот	Срок ис- пол- не- ния	ОТЛИЧНО	ошодох)	удовлетворительно	Условия выполнения	
1	2	3		4			5	
1.	Знакомство с руководством, инструктаж по технике безопасности.							
2.	Надевание боевой одежды и снаряжения - индивидуально - в составе отделения		21 23		24 26	2 7 2 9	1. Боевая одежда и снаряжение уложены любым способом. Пояс с закрепленным на нем карабином и пожарным топором в кобуре лежит под одеждой. Подкасник может находиться рядом с уложенной боевой одеждой или внутри каски. Рукавицы (краги) кладутся в карманы куртки, при отсутствии карманов - под пояс. 2. Исполнитель стоит в положении "смирно" в одном метре от боевой одежды и снаряжения лицом к ним. 3. Окончание: боевая одежда и снаряжение одеты, куртка застегнута на все пуговицы (крючки), пояс застегнут и заправлен под пряжку, подбородочный ремень каски подтянут.	

3.	Сбор и выезд по тревоге (с посадкой в автомобиль за воротами гаража)						
	АЦ 40 (130) 63Б-ЗИЛ					1. Боевая одежда и снаряже-	
	Отделение		30	34	38	ние уложены так, как опреде-	
	Караул (смена)		34	38	42	лено условием выполнения	
	Для других АЦ на шасси автомобиля ЗИЛ					норматива № 1.1	
	Отделение		31	35	40	2. Автомобиль находится в	
	Караул (смена)		36	40	44	боевом расчете и располагает-	
						ся в гараже части. Двигатель	
						автомобиля прогрет, тормоз-	
						ная система готова к примене-	
						нию.	
						3. Личный состав отделения,	
						караула (смены) находится в	
						караульном помещении части	
						и располагается произвольно.	
						Посадка в автомобиль произ-	
						водится после того, как пол-	
						ностью надеты боевая одежда и снаряжение. Разрешается	
						застегивать боевую одежду и	
						надевать пожарный пояс в ка-	
						бине автомобиля.	
						4. Окончание: автомобиль на-	
						ходится за воротами гаража,	
						личный состав отделения ка-	
						раула (смены) находится в ав-	
						томобиле. Дверцы закрыты.	
						Результат фиксируется в мо-	
						мент закрытия последней	
						дверцы автомобиля (ей). При-	
						мечание: Разрешается застеги-	
						вать боевую одежду и наде-	
						вать пожарный пояс в кабине	
						автомобиля.	
	Подача ствола РС-		15	17	19	1. Пожарное оборудование	
	50 на расстояние 40					сложено в одном метре от ко-	
	м от колонки, уста-					лонки. Ствольщик стоит около	
4.	новленной на гид-					оборудования. 2. Окончание:	
	рант.					рукавная линия проложена и	
						соединена, ствольщик на ука-	
						занной позиции.	
						1. Рукава в скатках уложены в	
	Прокладка магист-					отсеках пожарного автомоби-	
	ральной рукавной					ля.	
	линии диаметром					2. Окончание: рукавная линия	
5.	77 мм одним ис-		45	50	55	проложена (без разветвления)	
	полнителем на: 3		70	80	90	и присоединена к напорному	
	рукава					патрубку насосной установки,	
	4 рукава					ствольщик на позиции.	
					<u> </u>		

6.	Вязка двойной спасательной петли без надевания ее на спасаемого.	6	7	8	1. Спасательная веревка, смотанная в клубок, находится в чехле с лямкой, надето через плечо исполнителем. Конец веревки длиной 50 сантиметров находится в руке у исполнителя. 2.Окончание: спасательная петля связана
7.	Закрепление спасательной веревки за конструкцию здания (одним из четырех способов).	4	5	6	1. Исполнитель стоит в одном метре от места закрепления веревки (конструкции). Веревка в чехле, надетом на плечо. Конец веревки длиной 50 сантиметров находится в руке у исполнителя. 2. Веревка закреплена за конструкцию, узел надежно завязан.
8.	Сматывание спасательной веревки в клубок длиной: 30 м 50 м	лее	ъ (не 10 м более	ин.)	1. Исполнитель стоит в одном метре от размотанной веревки, один конец которой находится в руке. 2. Веревка смотана в клубок, свободный конец веревки заправлен в середину клубка, клубок уложен в чехол.
10.	Зачет				

	(Ф.И.О.	стажера)	(подпись стажера)
«	»	20 г.	

Дневник

проводимой работы при прохождении учебной практики (стажировки) в должности пожарного студента учебной группы

		(Фамилия, Имя, Отче	ество)	
c «	»	20 г. по с «»	,	Γ.
№ п/п	Дата про- ведения	Наименование проведенных мероприятий.	Оценка ру-	Примечание
1	2	3	4	5
1	2] 3	4	J

ОТЧЕТ

о прод Студен	еланной работе в период учебной практики в должност	ги пожарн	0Г0				
Студен	(группы, Ф.И.О., полностью)		_				
Vчебн	ая практика была организована с « » 20 г. по «	»	20 г.				
Место прохождения учебной практики:							
1110010	прохождения у теонов практики.		_				
№		Оценка	Подпись				
п/п	Наименование норматива	за нор-					
		матив	ля учений				
1.	Знакомство с руководством, инструктаж по технике		- J -				
	безопасности.						
2.	Надевание боевой одежды и снаряжения						
	- индивидуально						
	- в составе отделения						
3.	Сбор и выезд по тревоге (с посадкой в автомобиль за						
	воротами гаража)						
4.	АЦ 40 (130) 63Б-ЗИЛ						
5.	Отделение						
6.	Караул (смена)						
7.	Для других АЦ на шасси автомобиля ЗИЛ						
8.	Отделение						
9.	Караул (смена)						
10.	Подача ствола РС-50 на расстояние 40 м от колонки,						
	установленной на гидрант.						
11.	Прокладка магистральной рукавной линии диаметром						
	77 мм одним исполнителем на: 3 рукава						
	4 рукава						
12.	Вязка двойной спасательной петли без надевания ее на						
	спасаемого.						
13.	Закрепление спасательной веревки за конструкцию						
	здания (одним из четырех способов).						
14.	Сматывание спасательной веревки в клубок длиной:						
	30 м						
	50 м						
	овные результаты учебной практики						
	оходил практику в должности						
3.2110	ощрения						
3.3B3E	ыскания (кем налажено, за что, вид взыскания)						
	рушал ТБ на пожарах, занятиях, учениях, при несен	ии служов	і, на ооъектах				
(pa3)_							
-	оормлен реферат (да, нет) по теме						
	а за практику		_				
	том предоставляется характеристика заверенная печатью і	подразделе	ния за учебную				
практи	іку.						
Цогга	VIIII POURTACY						
	ьникУПЧВолгГАСУ ггоградской области						
110 DO	поградской области (подпись)		И .О.Ф)				
	(подпись)	(1	- . ♥ · - /				

Характеристика

На студента		
проходившего учебную практику		
в период		
-		
05		
Общая оценка за стажировку	·	
НачальникУПЧВолгГАСУ		
по Волгоградской области _		
	(подпись)	(Ф.О.И)
М.П.		

Публикуется в авторской редакции

План выпуска учеб.-метод. документ. 2014 г., поз. 48

Подписано в свет 30.07.2014. Гарнитура «Таймс». Уч.-изд. л. 0,3. Объем данных 122 Кбайт.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет» Редакционно-издательский отдел 400074, Волгоград, ул. Академическая, 1 http://www.vgasu.ru, info@vgasu.ru