

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Колледж олимпийского резерва Пермского края»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих**

ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»

программы подготовки специалистов среднего звена

20.02.04 Пожарная безопасность

Квалификация - «Техник»

Пермь, 2016

УТВЕРЖДЕНО
Учебно-методический совет

Протокол № 2
3 октября 2016 г.
Председатель УМС
_____ / Е.А. Ефремова

РАССМОТРЕНО
ПЦК специальности «Пожарная
безопасность»
Протокол № 1
12 сентября 2016 г.
Председатель ПЦК
_____ / Т.Е. Никифорова

СОГЛАСОВАНО
начальник отдела организации
службы, подготовки пожарно-
спасательных сил и аварийно-
спасательных формирований
управления организации
пожаротушения и проведения
аварийно-спасательных работ ГУ
МЧС России по Пермскому краю,
подполковник внутренней службы
Масалкин А.В.
_____ 20__ г.

Составитель (и): Никифорова Т.Е., преподаватель ГБПОУ «Колледж олимпийского резерва Пермского края»

Эксперты:

Техническая экспертиза: Ефремова Е.А., зам.директора ГБПОУ «Колледж олимпийского резерва Пермского края»

Содержательная экспертиза: Бояршинов Э.О., преподаватель ГБПОУ «Колледж олимпийского резерва Пермского края»

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденной приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2014 г N 354

Рабочая программа определяет цели, задачи, содержание практики, особенности организации, прохождения.

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	Наименование разделов	стр.
1	Паспорт рабочей программы производственной практики	4
1.1	Область применения программы	4
1.2	Цели и задачи практики, требования к результатам освоения производственной практики	4
1.3	Место проведения практики	3
1.4	Количество часов на освоение программы производственной практики	3
2	Результаты освоения рабочей программы производственной практики	3
3	Структура и содержание практик	6
3.1	Структура и содержание производственной практики	6
4	Условия реализации программы производственной практики	7
4.1	Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики	7
4.2	Информационное обеспечение практики	8
4.3	Общие требования к организации практики	11
5.	Контроль и оценка результатов освоения практики	12
5.1	Общие положения	12
5.2	Виды работ практики и проверяемые результаты обучения по практике	12
5.2.1	Производственная практика	12
	Приложение 1. Аттестационный лист	16
	Приложение 2. Характеристика	17
	Приложение 3. Ведомость ежедневных оценок по производственной практике	18
	Лист изменений и дополнений	19

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа производственной практик является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность базового уровня подготовки, разработанной в соответствии с ФГОС СПО.

Содержание рабочей программы производственной практики направлена на освоение вида профессиональной деятельности: ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный».

Производственной практика направлена на приобретение обучающимися практического опыта, формирование умений принимать самостоятельные решения на конкретных участках работы в реальных условиях, формирование у обучающегося целостного представления о профессиональной деятельности для последующего освоения общих (ОК) и профессиональных компетенций (ПК) по виду профессиональной деятельности «Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»».

1.2 Цели и задачи практики, требования к результатам освоения

Цель производственной практики - формирование у обучающихся профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности: ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный».

Задачи практики:

1. Получение практического опыта:
 - требование правил по охране труда при тушении пожаров;
 - основные положения тушения пожаров и работы в непригодной для дыхания среде, требования руководящих документов по ГДЗС;
 - устройство и правила эксплуатации средств индивидуальной защиты органов дыхания (далее СИЗОД) и зрения;
 - функциональные обязанности должностных лиц ГДЗС дежурного караула;
 - требования безопасности при работе в СИЗОД;
2. Формирование умений:
 - выполнять в практической работе по тушению пожаров требования нормативных документов регламентирующих порядок тушения пожаров;
 - оценивать обстановку на участке тушения пожара, участке работы, позиции ствольщика и принимать самостоятельные решения по тушению;
 - работать со средствами пожаротушения;
 - грамотно действовать при осложнении обстановки и в критических ситуациях;
 - выполнять требования правил по охране труда при ведении действий по тушению пожаров;
 - применять СИЗОД при тушении пожаров и ликвидации аварий;
 - производить проверки СИЗОД и пользоваться ими, определять и устранять простейшие неисправности аппаратов;
 - производить расчеты кислорода (воздуха) и времени работы в противогазах и дыхательных аппаратах.

1.3 Место проведения практики

Производственная практика организуется и проводится на основе договора образовательного учреждения. Производственная практика проводится на базе действующих подразделений Главного управления МЧС России по Пермскому краю.

1.4 Количество часов на освоение программы производственной практики.

Вид учебной деятельности	Объем часов
Учебная практика	не предусмотрено
Производственная практика	72
Итоговая аттестация в форме	Дифференцированный зачет

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара
ПК 4.2.	Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества
ПК 4.3.	Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы
ПК 4.4.	Обслуживать пожарное оборудование, пожарную и аварийно-спасательную технику

В процессе освоения ПМ студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,

	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

3.1. Структура и содержание производственной практики

Содержание производственных работ (виды работ)	Объем часов	Форма отчета
1. Вводное занятие. Изучение структуры подразделения ГУ МЧС России по Пермскому краю. Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с регламентом работы, распорядком дня подразделения ГУ МЧС России по Пермскому краю.	25	Конспект Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист
Ознакомление со структурой пожарной части.	1	
Инструктаж по технике безопасности.	1	
Изучение режима работы, обязанностей внутреннего наряда и номеров боевого расчета.	1	
Организация, несение гарнизонной и караульной службы. Организация повседневной деятельности аварийно-спасательных формирований.	2	
Обязанности лиц внутреннего наряда.	2	
Правила охраны труда, требования техники безопасности в подразделениях ГПС.	2	
Боевое обмундирование, снаряжение, спасательные средства и осветительные приборы.	2	
Пожарное оборудование, вывозимое на пожарном автомобиле. Ручной немеханизированный и механизированный инструмент.	2	
Пожарные рукава, назначение и классификация.	2	
Рукавное оборудование. Назначение, классификация.	2	
Тактико-технические характеристики пожарных автомобилей, находящихся на вооружении в ПЧ.	2	
Тактическая возможность подразделения. Изучение схем боевого развертывания.	2	
Обязанности участников тушения пожара согласно табеля боевого расчета.	2	
Организация связи на пожаре, виды применяемой техники. Правила радиообмена.	2	
2. Изучение опыта проведения противопожарной пропаганды в подразделениях ГУ МЧС России по Пермскому краю. Подготовка и проведение бесед, мероприятий по мерам пожарной безопасности в образовательных учреждениях (организациях, на предприятиях) г. Перми. Написание статьи в газету на актуальную тему по пожарной безопасности. Выпуск стенгазеты по итогам анализа пожаров в районе за предыдущий период.	10	Конспект Статья Стенгазета Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист
3. Введение в основы медицины катастроф Первая медицинская помощь на месте происшествия при несчастных	10	

случаях и в очагах катастроф. Лечебно-эвакуационные мероприятия при аварийно-спасательных работах.		Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист
4.Содержание индивидуального задания студента для прохождения практики в должности пожарного в подразделении ГУ МЧС России по Пермскому краю	20	Конспект Дневник Ведомость ежедневных оценок
Укладка, надевание боевой одежды и снаряжения. Сбор и выезд по тревоге. Отработка нормативов.	4	Аттестационный лист
Работа с пожарными рукавами, стволами, рукавной арматурой и принадлежностями. Прокладка рукавных линий. Отработка нормативов.	4	
Установка пожарной колонки на гидрант. Отработка норматива.	4	
Работа со спасательной веревкой. Отработка нормативов.	4	
Боевое развертывание в составе отделения и караула. Отработка нормативов.	4	
- Подготовка и проверка отчетных документов. - Дополнительно проделанная работа за период практики. - Участие в общественной жизни подразделения и др. - Оформление отчета по производственной практике	7	Дневник Отчет Аттестационный лист Характеристика

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы производственной практики предполагает наличие учебных кабинетов «Тактики тушения пожаров и аварийно-спасательных работ», «Профилактики пожаров», «Аварийно-спасательная и пожарная техника», лабораторий по обслуживанию средств индивидуальной защиты органов дыхания, «Пожарной автоматики», «Пожарная и аварийно-спасательная техника», учебной пожарной части, учебной пожарной башни, дымокамеры и тренажера для работы в условиях разрушенных зданий и конструкций (завалов).

Оборудование:

- образцы средств индивидуальной защиты органов дыхания;
- контрольно-измерительные приборы для проведения проверок СИЗОД;
- проверочные столы.
- образцы пожарного оборудования.
- комплект пожарно-технического оборудования;
- комплекты учебно-методической документации; справочная литература, нормативная документация
- наглядные пособия (планшеты, макеты).

Инструменты и приспособления обучающего практиканта:

- образцы средств индивидуальной защиты органов дыхания;
- контрольно-измерительные приборы для проведения проверок СИЗОД;
- боевое обмундирование;
- снаряжение;

- спасательные средства и осветительные приборы;
- пожарное оборудование, вывозимое на пожарном автомобиле;
- ручной немеханизированный и механизированный инструмент;
- пожарные рукава, стволы;
- Рукавное оборудование, рукавная арматура и принадлежности.

4.2. Информационное обеспечение практик (перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы)

Основные источники

1. Федеральный закон "О пожарной безопасности". – М.: Государственная Дума, 1994.
2. Федеральный закон от 11.11.1994 «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
3. Федеральный закон от 14.07.1995 «Об аварийно-спасательных службах и статусе спасателей».
4. Закон Российской Федерации от 13.01.96 г. 12-ФЗ «Об образовании».
5. Постановление Совета Министров Правительства № 849 "Вопросы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации и организации Государственной противопожарной службы Министерства внутренних дел Российской Федерации" (1993).
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 06.05.1994 №457 «Вопросы Министерства Российской Федерации по делам ГО и ЧС и ликвидации последствий стихийных бедствий (с изменениями и дополнениями от 14.10.1996, 22.02.1997, 05.04.1999, 24.03;2000 гг.)».
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.11.1995 №1113 «О Единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.09.1996 №1094 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
9. Трудовой кодекс Российской Федерации
10. Уголовный кодекс Российской Федерации (тексты, комментарии) М.:Журнал «Юридический бюллетень предпринимателя», 1996.
11. Гражданский кодекс Российской Федерации Части первая и вторая. -М.: «Контракт»,1996-448 с.
12. Инструкция о порядке применения Положения о службе в органах внутренних дел Российской Федерации » (прил. к приказу МВД России от 14 декабря 2000 года №1038).
13. Наставление по газодымозащитной службе ГПС МВД России. (прил. к приказу МВД России от 30.04.1996 г. № 234).
14. Приказ ГУГПС МВД России от 09 ноября 1999 года № 86 « Об утверждении нормативных актов по газодымозащитной службе ГПС МВД России ».
15. Правила по охране труда в подразделениях ГПС МЧС России. (ПОТ РО – 01 -2002)
16. (приказ МЧС России от 31.12.2002. № 630).
17. Наставление по службе связи ГПС МВД России (приложение к приказу МВД России от 30.06.2000 г. № 700).
18. Программа подготовки личного состава подразделений ГПС МЧС России. от 29.12.03 .
19. Устав службы пожарной охраны.(прил.1 к приказу МВД России от 5.07.1995г. № 257)
20. Боевой устав пожарной охраны.(прил.2 к приказу МВД России от 5.07:1995 г. № 257)
21. Перечень изменений и дополнений, вносимых в Боевой устав пожарной охраны, утвержденный приказом МВД России от 5 июля 1995 г. № 257 (прил. к приказу МВД России от 06.05.2000 г. №477.)

22. Наставление по работе федеральной противопожарной службы гражданской обороны (прил. к приказу МВД России от 18.07. 2001 г. № 674 дсп).
23. Наставление по технической службе ГПС МВД России. (прил. к приказу МВД России от 24.01.1996 г. № 34)
24. Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением. - М.: ПИО ОБТ, 1996 г.
25. Рекомендации по методике проведения занятий на огневой полосе психологической подготовки пожарных и ее оборудование. М., ГУПО МВД СССР, 1984.
26. Инструкция по неотложной помощи при острых заболеваниях, травмах и отравлениях. часть 1, М.,1992.
27. Инструкция по устройству молниезащиты зданий и сооружений (РД 34.21.122-87).-М: Энергоатомиздат, 1989.
28. Правила пожарной безопасности для энергетических предприятий (ВППБ 01- 02-95) (РД 34-03-301-95) (С изменениями в1 и 2).
29. Рекомендации об особенностях ведения боевых действий и проведения первоочередных аварийно-спасательных работ, связанных с тушение пожаров на различных объектах. (прил. к письму ГУГПС МВД России от 02.06.2000 г. № 2013.1/2042).
30. Рекомендации по тактике использования пневматического прыжкового спасательного устройства. (прил. к письму ГУГПС МВД России от 05.06.2000 г. № 2013.1/2062).
31. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03).
32. Правила устройства электроустановок Минтопэнерго России. 6-е изд.,перераб.и доп.- М.: Госэнергонадзор России,1998.-608с.
33. Руководство по тушению пожаров на железнодорожном транспорте. М., УВО МПС, ВНИИЖТ, 2001.
34. СНиП 10-01-94. Система нормативных документов в строительстве. Основные положения.
35. СНиП 21-01-97. Пожарная безопасность зданий и сооружений.
36. СНиП 2.01.02-85*. Противопожарные нормы.
37. СНиП 2.04.01-85*. Внутренний водопровод и канализация зданий.
38. СНиП 2.04.02-84* .Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.
39. СНиП 2.04.05-91. Отопления, вентиляция и кондиционирование.
40. СНиП 2.04.09-84. Пожарная автоматика зданий и сооружений.
41. СНиП 2.08.02-89". Общественные здания.
42. СНиП 31-03-2001. Производственные здания.
43. СНиП 2.09.03-85. Сооружения промышленных предприятий.
44. СНиП 31-04-2001. Складские здания.
45. СНиП 2.11.03-93. Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.
46. СНиП 2.11.06-91. Склады лесных материалов. Противопожарные нормы проектирования.
47. НПБ 01-93. Порядок разработки и утверждения нормативных документов Государственной противопожарной службы МВД России.
48. НПБ 105-03. Определение категорий помещений и зданий по взрывопожарной и пожарной опасности.
49. НПБ 110-03. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками тушения и обнаружения пожара.
50. НПБ 166-97. Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации.
51. ГОСТ 12,0.004-90. "Организация обучения безопасности труда".
52. ГОСТ Р 50588-93. Пенообразователи.
53. Вахтин А.К. Меры безопасности при ликвидации последствий стихийных бедствий и производственных аварий. М., Энергоиздат, 1984.
54. Справочник спасателя. Книга 2 ВНИИ ГО ЧС. М., 1995.
55. С.А.Шойгу . Учебник спасателя МЧС России. М., 1997.

56. Максимов М.Т. Защита от сильнодействующих ядовитых веществ. М., Энергоатомиздат., 1993.
57. Гражданская оборона. Учебное пособие. М., «Просвещение», 1991.
58. Повзик Я.С. Пожарная тактика. М., ЗАО Спецтехника, 2001.
59. Самонов А.П. Психологическая подготовка пожарных. М., 1982.
60. Бушмин В.А. Плеханов В.И. Пожарно-строевая подготовка. М., Стройиздат 1985.
61. Мыльников М.Т. Общая электротехника и пожарная профилактика в электроустановках. М., Стройиздат 1985.
62. Кимстач И.Ф. Пожарная тактика. М, Стройиздат 1984 г.
63. Повзик Я.С. Пожарная тактика. М., ЗАО «Спецтехника», 2001.
64. Повзик Я.С., Некрасов В.Б., Тербнев В.В. Пожарная тактика в примерах. М., Стройиздат. 1992.
65. Положение о функциональной подготовке «Противопожарные и аварийно-спасательные работы». М., МВД России. 1996.
66. Рекомендации «Особенности ведения боевых действий и проведение первоочередных аварийно-спасательных работ, связанных с тушением пожаров на различных объектах». М., ВНИИПО, 1997.
67. Методические указания: "Организация и проведение занятий с личным составом газодымозащитной службы пожарной охраны" Москва 1990г.
68. "Пожарная техника." Часть 1 Иванов А.Ф. Москва. Стройиздат 1988 год.
69. "Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением." Москва ПИО ОБТ 1996г.
70. "Концепция развития газодымозащитной службы в системе Государственной противопожарной службы". Москва 1999 г.
71. Социальная психологическая подготовка. М., Политиздат, 1975.
72. Приемы психической саморегуляции. Практическое пособие. М., ПАВС, 1992.
73. Волович В.Г. С природой один на один (адаптация и выживание в экстремальных условиях). М., Воениздат, 1989.
74. Волович В.Г. На грани риска (выживание в экстремальных условиях). М., «Мысль», 1986.
75. Бахарев В.Д. Аутотренинг. М., «Знание», 1992.
76. Андреева Г.М. Социальная психология. М., Изд-ва МГУ, 1980.

Дополнительные источники

1. Айдаралиев А.П., Максимов А.Л. Адаптация человека к экстремальным условиям. Л., «Наука». 1988.
2. Самонов А.П. Психология для пожарных. Пермь, 1999.
3. Учебник санитарного инструктора. М, ВИ, 1996.
4. Петровский В.И. Первая медицинская помощь. Популярная энциклопедия. М., "Большая Российская энциклопедия" 1994.
5. Потапов В.Ф. Обучение населения приемам оказания медицинской помощи. М., "Медицина", 1983.
6. Руководство по медицинской службе ГО. М"1983.
7. Учебник «Военная топография» М., Воениздат. 1973г.
8. Мелихов Е. Н. Элементы топографии и ориентирование на местности. Спутник туриста. М., «Физкультура и спорт» , 1969г.
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.11.1997г. №1479 «Об аттестации аварийно-спасательных служб,-аварийно-спасательных формирований и спасателей».
10. НПБ 202-96 «Муниципальная пожарная служба. Общие требования».

11. Приказ МВД РФ от 02.04.2001г. № 390 «О введении в действие порядка создания подразделений добровольной пожарной охраны и регистрации добровольных пожарных».
12. Правила дорожного движения.
13. Комментарий к экзаменационным билетам категорий «А» и «В», «С» и «Д».
14. В.В. Шаховец. Учебное пособие «Первая медицинская помощь в чрезвычайных ситуациях».
15. И.Ф.Богоявленский. Первая медицинская, первая реанимационная помощь т.1-2.

Интернет ресурсы

1. <http://www.fire-png.narod.ru>
2. <http://www.knowledge.allbest.ru>
3. <http://www.nachkar.ru>
4. <http://secandsafe.ru>
5. <http://ph117nnr.narod.ru>
6. <http://knowledge.allbest.ru>
7. <http://bibliofond.ru>
8. <http://www.mchs.gov.ru>
9. <http://www.spas-extreme.ru>
10. <http://www.mchsmedia.ru>
11. Электронное периодическое издание «Пожарное дело». Форма доступа: <http://pozhdelo.ru>
12. Научно-технический журнал «Пожарная безопасность» ФГУ ВНИИПО МЧС России. Форма доступа: <http://www.pb.informost.ru>
13. Электронный ресурс «Официальный сайт Ассоциации пожарных» Форма доступа: <http://www.nachkar.ru/gdzs/page6.htm>
14. Электронный ресурс «Официальный сайт ОАО "Пожтехника"». Форма доступа: <http://www.pozhtechnika.ru>

4.3. Общие требования к организации производственной практики

Прохождение производственной практики осуществляется в соответствии с учебным планом по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и календарным графиком.

Прохождению производственной практики предшествует обязательное изучение учебных дисциплин:

- ОП.01 Инженерная графика
- ОП.02 Техническая механика
- ОП.03 Электротехника и электроника
- ОП.04 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
- ОП.05 Термодинамика, теплопередача и гидравлика
- ОП.06 Теория горения и взрыва
- ОП.07 Психология экстремальных ситуаций
- ОП.08 Здания и сооружения
- ОП.09 Автоматизированные системы управления и связь
- ОП.10 Экономические аспекты обеспечения пожарной безопасности
- ОП.11 Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности

ОП.12 Безопасность жизнедеятельности, которые являются базовыми, а также МДК.04.01 Начальная подготовка пожарного.

Практика осуществляется на основе договоров между образовательным учреждением и организациями, в соответствии с которыми последние предоставляют места для прохождения практики. В договоре оговариваются все вопросы, касающиеся проведения практики.

Консультирование по выполнению заданий, контроль посещения мест производственной практики, проверка отчетов по итогам практики и выставление оценок осуществляется руководителем практики от ОУ.

Организационное собрание проводится с целью ознакомления обучающихся с приказом, сроками практики, порядком организации работы во время практики в организации, оформлением необходимой документации, правилами техники безопасности, распорядком дня, видами и сроками отчетности и т.п.

В процессе прохождения производственной практики проводится контроль выполнения заданий со стороны руководителя практики, что подтверждается подписью в дневнике по прохождению практики. С этой целью каждым руководителем устанавливаются часы консультаций. График проведения консультаций доводится до сведения обучающихся на организационном собрании.

С целью оказания помощи обучающимся в выполнении заданий и оформлении отчета по практике разрабатываются методические рекомендации по прохождению практики, в которых определяются цели и задачи, конкретное содержание, особенности организации и порядок прохождения производственной практики студентами, а также содержат требования по подготовке отчета о практике.

Перед прохождением практики обучающиеся обеспечиваются соответствующими методическими рекомендациями.

При выполнении заданий практики проводятся как групповые, так и индивидуальные консультации.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

5.1. Общие положения

Целью оценки по производственной практике является оценка:

- профессиональных и общих компетенций;
- практического опыта и умений.

Оценка по производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа и характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с требованиями организации, в которой обучающийся проходил практику.

5.2. Виды работ практики и проверяемые результаты обучения по практике

5.2.1. Производственная практика

Виды работ производственной практики	Иметь практический опыт, уметь	Коды проверяемых компетенций (ПК, ОК)	Документ, подтверждающий качество выполнения работ
- Ознакомление со структурой пожарной части. - Инструктаж по технике безопасности. - Изучение режима работы, обязанностей внутреннего наряда и номеров боевого расчета.	Иметь практический опыт: требование правил по охране труда при тушении пожаров; основные положения	ОК 1-ОК 9 ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3. ПК 4.4.	Конспект Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестацион

<ul style="list-style-type: none"> - Организация, несение гарнизонной и караульной службы. Организация повседневной деятельности аварийно-спасательных формирований. - Обязанности лиц внутреннего наряда. - Правила охраны труда, требования техники безопасности в подразделениях ГПС. - Боевое обмундирование, снаряжение, спасательные средства и осветительные приборы. - Пожарное оборудование, вывозимое на пожарном автомобиле. - Ручной немеханизированный и механизированный инструмент. - Пожарные рукава, назначение и классификация. - Рукавное оборудование. Назначение, классификация. - Тактико-технические характеристики пожарных автомобилей, находящихся на вооружении в ПЧ. - Тактическая возможность подразделения. - Изучение схем боевого развертывания. - Обязанности участников тушения пожара согласно табеля боевого расчета. - Организация связи на пожаре, виды применяемой техники. - Правила радиообмена. 	<p>тушения пожаров и работы в непригодной для дыхания среде, требования руководящих документов по ГДЗС; устройство и правила эксплуатации средств индивидуальной защиты органов дыхания (далее СИЗОД) и зрения; функциональные обязанности должностных лиц ГДЗС дежурного караула; требования безопасности при работе в СИЗОД</p> <p>Уметь:</p> <p>выполнять в практической работе по тушению пожаров требования нормативных документов регламентирующих порядок тушения пожаров; оценивать обстановку на участке тушения пожара, участке работы, позиции ствольщика и принимать самостоятельные решения по тушению; работать со средствами пожаротушения; грамотно действовать при осложнении обстановки и в критических ситуациях; выполнять требования правил по охране труда при ведении действий по тушению пожаров; применять СИЗОД при тушении пожаров и ликвидации аварий; производить проверки СИЗОД и пользоваться ими, определять и устранять простейшие</p>		<p>ный лист</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------

	<p>неисправности аппаратов; производить расчеты кислорода (воздуха) и времени работы в противогазах и дыхательных аппаратах.</p>		
<p>- Изучение опыта проведения противопожарной пропаганды в подразделениях ГУ МЧС России по Пермскому краю. Подготовка и проведение бесед, мероприятий по мерам пожарной безопасности в образовательных учреждениях (организациях, на предприятиях) г. Перми. - Написание статьи в газету на актуальную тему по пожарной безопасности. - Выпуск стенгазеты по итогам анализа пожаров в районе за предыдущий период.</p>	<p>Иметь практический опыт: Проводить противопожарную пропаганду, готовить и проводить беседы, мероприятия по мерам пожарной безопасности в образовательных учреждениях (организациях, на предприятиях) Уметь: проводить противопожарную пропаганду и обучение в области пожарной безопасности;</p>	<p>ОК 1-ОК 9 ПК 4.1.</p>	<p>Конспект Статья Стенгазета Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист</p>
<p>- Введение в основы медицины катастроф - Первая медицинская помощь на месте происшествия при несчастных случаях и в очагах катастроф. - Лечебно-эвакуационные мероприятия при аварийно-спасательных работах.</p>	<p>Иметь практический опыт: оказания первой неотложной медицинской помощи на месте происшествия при несчастных случаях и в очагах катастроф; участия в лечебно-эвакуационных мероприятиях при аварийно-спасательных работах. Уметь: выполнять требования безопасности при несении караульной службы, тушении пожаров и проведении связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ; обеспечить безопасность людей при пожарах и авариях, оказывать первую доврачебную помощь</p>	<p>ОК 1-ОК 9 ПК 4.1. ПК 4.2.</p>	<p>Конспект Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист</p>

<p>- Укладка, надевание боевой одежды и снаряжения. Сбор и выезд по тревоге. Отработка нормативов.</p> <p>- Работа с пожарными рукавами, стволами, рукавной арматурой и принадлежностями. Прокладка рукавных линий. Отработка нормативов.</p> <p>- Установка пожарной колонки на гидрант. Отработка норматива.</p> <p>- Работа со спасательной веревкой. Отработка нормативов.</p> <p>- Боевое развертывание в составе отделения и караула. Отработка нормативов.</p>	<p>пострадавшим;</p> <p>Иметь практический опыт: функциональные обязанности должностных лиц ГДЗС дежурного караула; обязанностей пожарного при несении караульной службы на постах, в дозорах и во внутреннем наряде; организации гарнизонной и караульной служб;</p> <p>Уметь: принимать закрепленное за номерами боевого расчета пожарно-техническое вооружение; выполнять служебные обязанности при несении караульной службы; выполнять в практической работе по тушению пожаров требования нормативных документов регламентирующих порядок тушения пожаров;</p>	<p>ОК 1-ОК 9 ПК 4.1. ПК 4.2. ПК 4.3.</p>	<p>Конспект Дневник Ведомость ежедневных оценок Аттестационный лист</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

(ФИО студента)

успешно прошел(ла) производственную практику по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, в ходе которой развивались компетенции:

1. Общие компетенции, включающие в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

2. Профессиональные компетенции, соответствующие видам профессиональной

деятельности: ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»

ПК 4.1. Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара

ПК 4.2. Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества

ПК 4.3. Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы

ПК 4.4. Обслуживать пожарное оборудование, пожарную и аварийно-спасательную технику

в объеме 72 час. с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

В подразделении Главного управления МЧС России по Пермскому краю

(наименование базы практики, юридический адрес)

Виды и оценка выполнения работ

Виды работ, выполненных студентом во время практики (согласно программе)	Оценка (дифференцированный зачет)
Оформление отчета	

Руководитель практики от подразделения Главного управления МЧС России по Пермскому краю

Должность, подпись (ФИО)

М.П. «___» _____ 20__ г

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Студента (ки) _____
(Ф.И.О.)

курса ____, группы _____, специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

За время прохождения производственной практики

в _____
(наименование базы практики)

с _____ по _____ 20__ года у студента (ки)

развивались компетенции:

1. Общие компетенции, включающие в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

2. Профессиональные компетенции, соответствующие видам профессиональной

деятельности: ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»

ПК 4.1. Выполнять работы по локализации и ликвидации пожара

ПК 4.2. Выполнять работы по спасению, защите и эвакуации людей и имущества

ПК 4.3. Вести действия по тушению пожаров в составе звена газодымозащитной службы

ПК 4.4. Обслуживать пожарное оборудование, пожарную и аварийно-спасательную технику

Выполнил (а) работы согласно программе производственной практики

На рабочих местах: _____

Трудовая дисциплина, соблюдение охраны труда и безопасных приёмов работы

Оценка (дифференцированный зачет) (прописью) _____

Руководитель практики от подразделения Главного управления МЧС России по Пермскому краю

Должность, подпись (ФИО)

М.П. «___» _____ 20__ г.

ВЕДОМОСТЬ
ежедневных оценок по производственной практике

Студента (ки) _____

(Ф.И.О.)

курса ____, группы _____, специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

№ п/п	Вопросы	Дата	Месяц												
1.	Качество усвоения теоретических знаний согласно индивидуального задания														
2.	Качество оформления документов по итогам обследования объекта.														
3.	Умение работы с нормативными документами														
4.	Соблюдение распорядка дня и дисциплины, внешнего вида														
5.	Знание и соблюдение инструкций по ТБ, правил охраны труда в подразделениях ГПС МЧС России														
6.	Общественная активность														
7.	Подпись руководителя практики														

Примечание: оценки выставляются руководителем практики от подразделения ежедневно, по пятибалльной системе, по каждому из шести критериев.

Руководитель практики от подразделений Главного управления МЧС России по Пермскому краю

Должность, подпись (ФИО)

М.П. « ____ » _____ 20 ____ г.

**ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ
В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ**

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением;	
БЫЛО	СТАЛО
Основание:	
Подпись лица внесшего изменения	

Никифорова Татьяна Евгеньевна

ГБПОУ «Колледж олимпийского резерва Пермского края»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих

ПМ.04.01 Выполнение работ по профессии рабочего «Пожарный»

*программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности*

20.02.04 Пожарная безопасность