Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Савченко Сергей Александрович

Дисциплина 1

Должность: Заместитель начальника Дальневосточной пожарно-спасательной академии-филиала Санкт-Петербургского университета Распасательной по РУДА (14 часов)

учебно-научной работе

Дата подписания: 12.05.2025 15:54:03

Уникальный программный ключ:

1. Цели и задачи освоения дисциплины

eec85c61c10b2c390**Основным**) навначением дисциплины «Фхрана труда» является формирование у слушателей соответствующей современным требованиям и нормам степени профессиональной подготовленности. Получение необходимых знаний, умений и навыков в области организации охраны труда и несения службы в частях и пожарно-спасательных гарнизонах.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

дисциплины направлено формирование на следующих общекультурных, профессиональных компетенций:

- ОК-1 понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;
- ОК-2 организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем;
- ОК-3 анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы;
 - ОК-4 работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством;
- ОК-5 осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач;
 - ПК-1 выполнять работы по локализации и ликвидации пожара;
- ПК-2 выполнять аварийно-спасательные работы и оказывать первую помощь пострадавшим при пожаре;
- ПК-3 выполнять работы по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, пожарного оборудования и инструмента;
 - ПК-4 осуществлять караульную службу.

В результате изучения дисциплины слушатели должны:

- правила безопасного ведения различных работ при исполнении служебных обязанностей;
- требования нормативных документов в области обеспечения охраны труда;
 - требования безопасности при несении караульной службы;
- основные направления по обеспечению пожарной безопасности зданий, сооружений и технологических процессов.

уметь:

анализировать опасность проведения работ при ведении действий по

тушению пожаров;

- принимать обоснованные решения, направленные на обеспечение охраны труда при проведении работ;
- оценивать пожарную опасность зданий и сооружений различного назначения.

иметь представление:

- о мерах охраны труда при ведении действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ;
- о порядке и условиях прохождения службы в подразделениях ГПС МЧС России;
- о требованиях пожарной безопасности, предъявляемых к зданиям, сооружениям и строениям.

3. Содержание дисциплины

		Tp	Трудоёмкость освоения раздела,					
			темы программы Количество часов по видам занятий					
№ п/п	Наименование тем	оешее	Всего	Теоретические занятия	Практические занятия	Контрольные работы, рефераты, РГР, КСР	Промежуточная и итоговая аттестация	
1	Тема 1. Основы охраны труда в Российской Федерации	2	2	2				
2	Тема 2. Условия труда пожарных	2	2	2				
3	Тема 3. Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны	6	6	6				
Промежуточная аттестация (зачёт).		4	4				4	
Итого		14	14	10			4	

4. Описание содержания разделов и тем дисциплины 1

Тема 1. Основы охраны труда в Российской Федерации.

Основные понятия и термины, применяемые в охране труда.

Законодательные документы, определяющие правовые основы охраны труда в Российской Федерации. Нормативные документы по охране труда.

Ответственность за нарушения законодательных актов и нормативных документов по охране труда.

Тема 2. Условия труда пожарных.

Факторы, формирующие условия труда личного состава ГПС МЧС России. Тяжесть труда. Оценка условий труда. Вероятность воздействия вредных и опасных факторов на личный состав при исполнении обязанностей по должности.

Тема 3. Обеспечение безопасных условий труда в подразделениях пожарной охраны.

Основные положения приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны». Основные понятия. Виды инструктажей.

Требования безопасности при несении караульной службы. Требования безопасности при ведении действий по тушению пожара. Требования безопасности, предъявляемые к пожарной технике, пожарному инструменту и оборудованию, объектам пожарной охраны.

5. Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации

- 1. Основные понятия и термины, применяемые в охране труда.
- 2. Нормативные документы по охране труда.
- 3. Ответственность за нарушения законодательных актов и нормативных документов по охране труда.
- 4. Классификация вредных веществ, применяемых в ГПС МЧС России и образующихся на пожарах.
- 5. Предельно-допустимая концентрация. Воздействие вредных веществ на человека.
 - 6. Факторы, формирующие условия труда пожарных.
 - 7. Требования безопасности при несении караульной службы.
- 8. Требования безопасности при ведении боевых действий: выезд и следование на пожар, разведка пожара, спасание людей, развёртывание, ликвидация горения, выполнение специальных работ на пожаре, сбор и возвращение в подразделение.
 - 9. Охрана труда при обучении пожарных.
- 10. Законодательные документы, определяющие правовые основы охраны труда в Российской Федерации. Нормативные документы по охране труда.
- 11. Ответственность за нарушения законодательных актов и нормативных документов по охране труда.
- 12. Вредные вещества. Классификация вредных веществ, применяемых в ГПС МЧС России и образующихся на пожарах. Предельно-допустимая концентрация. Воздействие вредных веществ на человека.
 - 13. Оценка условий труда.
- 14. Основные положения приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».
- 15. Требования охраны труда при эксплуатации рабочей зоны, вспомогательного оборудования и инструмента.

- 16. Требования охраны труда при эксплуатации и техническом обслуживании пожарной техники.
- 17. Требования охраны труда при организации и осуществлении технологических процессов.
- 18. Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте.
 - 19. Организация работ и требования к работникам при работе на высоте.
- 20. Требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам.
- 21. Требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте.
- 22. Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте.
 - 23. Основы техники эвакуации и спасения.

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Графкина М.В. Охрана труда: учебное пособие / М. В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 298 с. — Электронное издание. — ЭБС «Айбукс.ру».

6.2. Дополнительная литература

- 1. Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте : учебное пособие / И. С. Туревский. М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. 240 с. Электронное издание. ЭБС «Айбукс.ру».
- 2. Сугак Е.Б. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : раздел «Охрана труда в строительстве» : учебное пособие / Е. Б. Сугак. 3-е изд. (эл.). М. : Изд-во МИСИ МГСУ, 2017. 114 с. Электронное издание. ЭБС «Айбукс.ру».
- 3. Охрана труда: учебное пособие [Электронный ресурс] / М. Б. Баранова [и др.]. Электрон. текстовые дан. 4,54 мб. 2015. 273 с.

6.3. Нормативные правовые акты и нормативные документы

- 1. Приказ Минтруда РФ от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».
- 2. Трудовой кодекс РФ. Федеральный закон от 30.12.2001 № 197-ФЗ. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/
- 3. Уголовный кодекс РФ. Федеральный закон от 13.06.1996 № 63-ФЗ. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699/
- 4. Кодекс РФ об административных правонарушениях. Федеральный закон от 30.12.2001 № 195-Ф3. Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/

6.4. Базы данных, поисковые системы, электронно-библиотечные системы (электронные библиотеки)

- 1. Электронная библиотека Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России: http://elib.igps.ru
- 2. Национальная электронная библиотека адрес в сети Интернет: http://нэб.рф/ (договор № 101/НЭБ/2314 от 03.07.2017)
 - 3. Научная электронная библиотека: http://elibrary.ru/
 - 4. Справочная правовая система «Консультант Плюс»:

http://www.consultant.ru

www.vniipo.ru.

www.gost.ru.

www.mchs.gov.ru