

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Костылева Татьяна Александровна

Должность: Проректор по образовательной деятельности

Дата подписания: 27.01.2026 10:37:33

Уникальный программный ключ:

9eb8208ad98201234f464200700cb8ba94333b66

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**ЮГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

### **«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ»**

**для ОПОП по специальности «20.02.04 Пожарная безопасность»**

**Форма обучения**  
очная

<b>Курс / семестр</b>	<b>Объем, ак. ч</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
2 / 4	54	Концентрированно	Дифференцированный зачет

**Ханты-Мансийск, 2025 г.**

## 1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ»

Код и наименование формируемых компетенций	Практический опыт	Умения
ПК 2.3. Проводить противопожарную пропаганду.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Применение государственных законодательных актов при проведении проверок противопожарного состояния зданий и сооружений;</li> <li>- обоснование нормативных регламентов при осуществлении проверок;</li> <li>- правильность процессуальных действий при установлении и применении мер административного взыскания к должностным лицам и гражданам, нарушившим требования пожарной безопасности;</li> <li>- разработка материалов административного делопроизводства по фактам нарушений требований пожарной безопасности;</li> <li>- оценка степени тяжести нарушений правил пожарной безопасности для привлечения лиц к уголовной ответственности;</li> <li>- правильность оформления служебных документов в практике ведения административных дел по фактам нарушений требований пожарной безопасности;</li> <li>- качество исполнительного производства по расследованию фактов пожаров и загораний</li> </ul>	В демонстрации умений и навыков, полученных в ходе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, актах проверок, предписаний, планах и заданиях на проведение проверок
ПК 2.4. Осуществлять контроль за соблюдением противопожарного режима на объекте защиты	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Правильность формулирования и разработки планов проведения бесед на противопожарную тематику;</li> <li>- умение применения педагогических приёмов в обучении населения, персонала объектов правилам пожарной безопасности;</li> <li>- знание методов проведения эвакуации людей из зданий;</li> <li>- знание способов приведения в действие первичных средств пожаротушения, автоматических установок локализации пожара;</li> <li>- разработка тематики занятий пожарно-технического минимума;</li> <li>- принципы взаимодействия с общественностью, средствами массовой информации по вопросам организации противопожарной пропаганды;</li> <li>- правильность разработки информационных сообщений должностным лицам государственного пожарного надзора по вопросам ведения противопожарной пропаганды;</li> <li>- знание методики организации занятий с добровольными пожарными формированиями объектов и иными общественными организациями.</li> </ul>	В демонстрации умений и навыков, полученных в ходе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму

ПК 2.5. Проводить инструктирование и организовывать обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	Организовывать обучение работников организаций и граждан мерам пожарной безопасности, мероприятиям по гражданской обороне и защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	В демонстрации умений и навыков, полученных в ходе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму
ПК 2.6. Осуществлять контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения.	Проводить контроль за состоянием противопожарного водоснабжения в районе выезда подразделения.	В демонстрации умений и навыков, полученных в ходе производственной практики и в отчете по практике, а также в конспектах, планах занятий по пожарно-техническому минимуму

## 2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ»

Содержание учебного материала		Объем, ак. ч	Индикаторы достижения компетенции
<b>Раздел 1. Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности</b>			
<b>Тема 1.1 Пожарная профилактика</b>			Демонстрация навыков и умений
<b>Содержание</b>			
1	Постановка задач и целей практики. Инструктаж по технике безопасности. Ознакомление с руководством. Характеристика объекта практики.	4	
2	Проведение пожарно-технического обследования объектов.	4	
3	Организация ГПН в подразделениях. Изучение режима работы и функциональных обязанностей инспектора по пожарной профилактике.	4	
4	Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора.	4	
5	Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму	4	
6	Организация взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми	4	

	службами по предупреждению и тушению пожаров.		
7	Учет пожаров и их последствий.	4	
8	Лицензионный контроль органов пожарного надзора	4	
9	Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов.	6	
10	Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности.	6	
<b>Тема 1.2 Правовые основы профессиональной деятельности</b>			<b>Демонстрация навыков и умений</b>
<b>Содержание.</b>			
1	Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений	4	
2	Оформление отчета по практике и сдача на оценку руководителю	4	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		2	
<b>Итого</b>		<b>54</b>	

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ПОЖАРОВ»**

#### **3.1. Материально-техническое обеспечение**

Аудитория для проведения практических занятий «Мастерская Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ», специализированная учебная мебель, учебная доска, компьютер, мультимедийный проектор, экран, комплект учебно-наглядных пособий (плакаты), аварийно-спасательный инструмент, средства индивидуальной защиты

Аудитория для самостоятельной работы Зал электронной информации Научной библиотеки: учебная мебель, компьютеры с выходом в интернет и доступом к электронной информационно- образовательной среде.

Лицензионное ПО: MSDN (Open Value Subscription-Education Solutions Agreement)

#### **3.2. Учебно-методическое обеспечение**

Основные источники:

1. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для спо / В.В. Румынина. – 5-е изд., стереотип. – М. : Академия, 2019.

Дополнительные:

1. Болотов А.В. Электротехнические установки. – М.: Высшая школа, 2018.

Корольченко А.Я. Пожарная опасность строительных материалов. – М.: Пожнаука, 2019.

Методические рекомендации по организации и проведению занятий с личным составом газодымозащитной службы ФПС. –М.: МЧС России, 2017.

2. Пожарная безопасность общественных и жилых зданий / ред. С.В.Собурь. – М.: Пожкнига, 2019.
  3. Семехин Ю.Г. Пожар. Способы и средства пожаротушения. – Ростов н/Д: Феникс, 2019.
  4. Собурь С.В. Огнетушители. – М.: Пожкнига, 2018.
  5. Собурь С.В. Пожарная безопасность предприятия. – М.: Пожнаука, 20148.
  6. Собурь С.В. Пожарная безопасность сельскохозяйственных предприятий. – М.: Пожкнига, 2017.
  7. Собурь С.В. Пожарная безопасность. – М.: Пожкнига, 2018.
  8. Собурь С.В. Предпринимателю о пожарной безопасности. – М.: Пожкнига, 2018.
  9. Теребнев В.В. Основы пожарного дела. – М.: Центр Пропаганды, 2018.
- Перечень нормативно-правовых актов
1. ГОСТ 12.1.004-91 «Пожарная безопасность. Общие требования» с обязательными Приложениями 2 и 3.
  2. ГОСТ Р 12.3.047-98 «Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля».