

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 ПРОФЕССИИ 16781 ПОЖАРНЫЙ»

для ОПОП по специальности «20.02.04 Пожарная безопасность»

Форма обучения
очная

Курс / семестр	Объем, ак. ч	Форма проведения	Форма промежуточной аттестации
3 / 6	108	Концентрированно	Дифференцированный зачет

Ханты-Мансийск, 2025 г.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 16781 ПОЖАРНЫЙ»

Код и наименование формируемых компетенций	Практический опыт	Умения
ПК 4.1 Выполнение работ по локализации и ликвидации пожара и оказание первой помощи пострадавшим при пожаре.	<ul style="list-style-type: none"> - выполнять сбор информации (разведка) на месте пожара - следовать (самостоятельно) к месту расположения с применением мобильных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения и средств индивидуальной защиты пожарных 	<ul style="list-style-type: none"> - уметь проводить развертывание сил и средств, используемых для тушения пожара - содержать в постоянной готовности мобильные средства пожаротушения, пожарное оборудование и инструмент - уметь содержать пожарное снаряжение и средства индивидуальной защиты пожарных
ПК 4.2 Осуществление караульной службы и выполнение работ по приемке (передаче) и содержанию в исправном состоянии средств, пожарного оборудования и инструмента	<ul style="list-style-type: none"> - предотвращать распространения огня с применением мобильных средств пожаротушения, первичных средств пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, - использовать пожарные спасательные устройства и снаряжения, средства индивидуальной защиты, приспособления и средства оказания первой помощи пострадавшим . 	<ul style="list-style-type: none"> - уметь пользоваться мобильными средствами пожаротушения, приспособленными для тушения пожаров, - уметь пользоваться техническими средствами, пожарным оборудованием и инструментом, пожарным снаряжением, приспособлениями и средствами оказания первой помощи - уметь применять средства индивидуальной защиты

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ 16781 ПОЖАРНЫЙ»

Содержание учебного материала	Объем, ак. ч	Индикаторы достижения компетенции
Тема 1. Работы с аварийно-спасательным оборудованием, вывозимым на пожарном автомобиле	34	Проводить разведку на месте пожара. Применять мобильные средства пожаротушения, пожарного оборудования и инструмента, пожарного снаряжения
Содержание		
<p>Практическая работа на пожарах и проведение аварийно-спасательных работ.</p> <p>Механизированный аварийно-спасательный инструмент. Размещение пожарного инструмента и оборудования на пожарных автомобилях. Приемы использования и работы с инструментом. Правила охраны труда при работе с инструментом.</p> <p>Работы по перемещению элементов в завале. Подъем тяжелых элементов завала. Работы по пережиманию трубы (арматуры). Демонтаж двери автомобиля, боковой стороны автомобиля и</p>		

крыши.		
Тема 2 Диспетчерская служба пожарной охраны	26	Способен использовать средства связи, приспособления и средства оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
Организация и назначение диспетчерской службы. Основные руководящие документы по диспетчерской службе. Организация несения диспетчерской службы. Задачи подразделений диспетчерской службы. Допуск радиотелефонистов, диспетчеров к самостоятельной работе. Должностные обязанности радиотелефониста, диспетчера. Обработка информации о вызове. Изучение позывных территориального и местного пожарно-спасательных гарнизонов. Действия радиотелефонистов, диспетчеров пожарных частей по охране населенных пунктов и объектов при получении указаний из ЦУКС ФПС по субъекту РФ, сообщений о пожарах, авариях, стихийных бедствиях, сигналов оповещения и сигналов гражданской обороны.		
Тема 3 Организация связи на пожаре	24	Способен использовать средства связи, приспособления и средства оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
Дисциплина связи. Нарушения дисциплины связи. Проверка связи. Правила обмена сообщениями. Передача сообщений при плохой слышимости. Оценка качества связи. Связь на пожаре. Схема организации связи на пожаре. Работа с радиостанцией.		
Тема 4 Первичные средства пожаротушения		Предотвращать распространение огня с использованием оборудования и инструмента, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, средств оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
Классификация огнетушителей. Назначение, виды, устройство, область применения, структура обозначения. Принцип действия и характеристика переносных и передвижных огнетушителей: водных, воздушно-пенных, газовых, порошковых, аэрозольных и комбинированных. Эксплуатация и техническое обслуживание огнетушителей. Генераторы огнетушащего аэрозоля оперативного применения: назначение, устройство, порядок применения.	24	
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		
	Всего	108

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

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

1. Федеральный закон от 6.02.2008 № 126-ФЗ «О связи».
2. Приказ МЧС РФ от 11 декабря 2020 № 881н «Об утверждении Правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны»
3. Приказ МЧС РФ от 13.01.2025 года № 19 «Об утверждении Положения о пожарно-спасательных гарнизонах и Порядка привлечения сил и средств подразделений пожарной охраны, пожарно-спасательных гарнизонов для тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ»
4. Приказ МЧС РФ от 16.09.2024 года № 777 «Об утверждении Боевого устава подразделений пожарной охраны, определяющего порядок организации тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ»
5. Приказ МЧС России от 26 декабря 2018 № 633 «Об утверждении и введении в действие Руководства по радиосвязи МЧС России»
6. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 27.11.2020 835н «Об утверждении правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями».
7. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 881н «Об утверждении правил по охране труда в подразделениях пожарной охраны».
8. Приказ МЧС России от 24.04.2025 № 363 «Об утверждении Устава подразделений пожарной охраны».
9. ГОСТ Р 51057-2001. Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытания.
10. ГОСТ Р 51017-2009. Техника пожарная. Огнетушители передвижные. Общие технические требования. Методы испытаний.
11. Основы пожарной безопасности предприятия. Полный курс пожаротехнического минимума [Текст] : учеб, пособие / А. Я. Корольченко, Д. А. Корольченко. - 3-е изд. - Москва: Пожнаука, 2017.