

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 устройств 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 средств связи, приспособления и средства оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
<p>Организация и назначение диспетчерской службы. Основные руководящие документы по диспетчерской службе.</p> <p>Организация несения диспетчерской службы. Задачи подразделений диспетчерской службы.</p> <p>Допуск радиотелефонистов, диспетчеров к самостоятельной работе. Должностные обязанности радиотелефониста, диспетчера.</p> <p>Обработка информации о вызове. Изучение позывных территориального и местного пожарно-спасательных гарнизонов.</p> <p>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.</p>		
Тема 3 Организация связи на пожаре	24	Способен использовать средств связи, приспособления и средства оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
<p>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.</p> <p>Работа с радиостанцией.</p>		
Тема 4 Первичные средства пожаротушения		Предотвращать распространения огня с использованием оборудования и инструмента, пожарных спасательных устройств и снаряжения, СИЗ, средств оказания первой помощи пострадавшим
Содержание		
<p>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.</p> <p>Эксплуатация и техническое обслуживание огнетушителей. Генераторы огнетушащего аэрозоля оперативного применения: назначение, устройство, порядок применения.</p>	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 пожарнотехнического минимума [Текст] : учеб, пособие / А. Я. Корольченко, Д. А. Корольченко. - 3-е изд. - Москва: Пожнаука, 2017.