



Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
**КАНАШСКИЙ ТРАНСПОРТНО-
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ**
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
производственной практики
ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной
безопасности
для специальности 20.02.04 Пожарная безопасность

Квалификация: Техник

Срок получения СПО по ППССЗ – 3 года 10 мес.

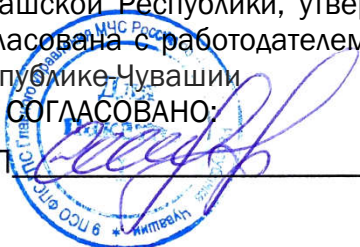
Разработчик:
Петров Валерий Иванович
преподаватель

Канаш 2019г.

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.02
Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности по
специальности среднего профессионального образования 20.02.04 Пожарная безопасность на
базе основного общего образования, разработанная государственным автономным
профессиональным образовательным учреждением Чувашской Республики «Канашский
транспортно-энергетический техникум» Министерства образования и молодёжной политики
Чувашской Республики, утвержденная приказом директора №428 от «29» августа 2019 года,
согласована с работодателем 9 ПСО ФПС ГПС Главного управления МЧС России по Чувашской
Республике Чувашии

СОГЛАСОВАНО:

МП



Ф.А.Смирнов начальник 9 ПСО ФПС ГПС Главного
управления МЧС России по Чувашской Республике -
Чувашии

Дата: «28» августа 2019 г.

Программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014г. № 354, Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013г. № 291.

Организация-разработчик программы производственной практики: ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии.

Разработчик:

Петров В.И., преподаватель ГАПОУ «КанТЭТ» Минобразования Чувашии.

СОДЕРЖАНИЕ:

1. Паспорт программы производственной практики	4
2. Результаты освоения программы производственной практики	7
3. Тематический план и содержание производственной практики	8
4. Условия реализации программы производственной практики	16
5. Контроль и оценка результатов освоения производственной практики	18

1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы:

Программа производственной практики ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности является частью программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих в соответствии с ФГОС СПО по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2014 N 354 в части освоения профессиональными компетенциями вида деятельности: Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности.

1.2 Цели и задачи производственной практики:

Закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой специальности, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

1.3 Требования к результатам освоения производственной практики

В результате прохождения производственной практики по виду деятельности: Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности обучающийся должен иметь практический опыт:

Таблица 1.

ВД	Требования к практическому опыту
1	2
Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	проведения пожарно-технического обследования объектов; разработки мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов; разработки документов при осуществлении государственного пожарного надзора; проведения правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений; разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности; проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности; обучения нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму; организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров

В результате прохождения производственной практики по виду деятельности: Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций обучающийся должен уметь:

Таблица 2.

ВД	Требования к умениям
1	2
Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	применять законодательство, регулирующее отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности; организовывать деятельность объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта; проводить расчеты необходимых расходов на наружное и

	<p>внутреннее противопожарное водоснабжение;</p> <p>информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных спортивных и других массовых мероприятий; проводить обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности и по их результатам оформлять необходимые документы;</p> <p>осуществлять планирование и контроль реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности;</p> <p>проверять техническое состояние средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии; передавать информацию о неисправностях, имеющихся систем и средств противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов;</p> <p>обеспечивать проведение противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции; проверять исполнение персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности; руководить действиями работников при пожаре, в том числе организовывать эвакуацию людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования, организовывать применение средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, организовывать эвакуацию горючих веществ и материальных ценностей, организовывать работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставления пожарной охране при тушении пожаров на территории организации необходимых сил и средств; рассчитывать пути эвакуации, составлять планы эвакуации персонала из зданий и сооружений;</p> <p>определять потребность в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений;</p> <p>определять огнестойкость зданий и строительных конструкций;</p> <p>осуществлять расчет автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок; осуществлять расчеты систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий;</p> <p>применять меры административного воздействия к нарушителям; принимать меры к устранению нарушений противопожарного режима на охраняемых объектах;</p> <p>информировать органы исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных, спортивных и других массовых мероприятий;</p> <p>оформлять необходимые документы для получения заключения о соответствии объектов правилам пожарной безопасности;</p> <p>представлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в организации, в том числе о пожарной опасности производимой продукции, а также о происшедших на ее территориях пожарах и их последствиях;</p>
--	--

	<p>принимать участие в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации;</p> <p>представлять интересы организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представлять необходимые документы и давать объяснения;</p> <p>проводить противопожарную пропаганду и обучение населения мерам пожарной безопасности;</p> <p>разрабатывать планы работы по противопожарной пропаганде;</p> <p>проводить инструкторско-методические занятия с лицами, ответственными за противопожарное состояние объектов и обучение граждан мерам пожарной безопасности на производстве и по месту жительства;</p> <p>проводить практические тренировки по отработке планов эвакуации и действиям в случае возникновения пожара;</p> <p>разрабатывать мероприятия по повышению качества пожарно-профилактической работы;</p> <p>участвовать в разработке мероприятий и подготовке населения к действиям в условиях чрезвычайных ситуаций;</p> <p>разрабатывать планы взаимодействия с организациями добровольной пожарной охраны, совместной работы с другими противопожарными объединениями (формированиями), общественностью, а также организациями, работающими в сфере обучения мерам пожарной безопасности.</p>
--	--

1.4 Количество часов:

На освоение программы производственной практики по ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности – 180 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в процессе выполнения работ по виду деятельности (ВД): Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности, по избранной специальности.

Таблица 3.

Перечень общих и профессиональных компетенций:

Код	Наименование результата освоения программы практики
1	2
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.
ПК 2.1.	Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения.
ПК 2.2.	Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.
ПК 2.3.	Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.
ПК 2.4.	Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Тематический план и содержание практики

Таблица 4

Код ПК	Код и наименование профессионального модуля	Количество часов по ПП.02.	Наименование тем производственной практики	Кол-во часов по темам	Виды работ	Содержание учебных занятий (дидактические единицы)
1	2	3	5	6	7	8
ПК 2.1-2.4.	ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности	180	Тема 1. Проведение пожарно-технического обследования объектов, зданий и сооружений различного назначения	24	Выполнение правил по охране труда при проведении пожарно-технического обследования объектов. Создавать безопасные условия труда. Проведение пожарно-технического обследования объектов. Выполнение своей профессиональной деятельности и работы подчиненных рационально и эффективно. Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов. Соблюдение правил безопасности работ.	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания. Составление плана проверки пожарной безопасности объектов; Составление предписаний по итогам проверки. Составление постановлений об устранении выявленных нарушений Составление постановлений о привлечении к ответственности нарушителей требований пожарной безопасности. Порядок проведения внеплановых инструктажей по итогам проверки. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций.
ПК 2.2 ПК 2.3			Тема 2. Разработка мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объектов, зданий, сооружений, технологических установок и производств	32	Создавать безопасные условия труда. Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и разработки планов работы по	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания. Разработка плана мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта. Подготовка проектов приказов:

				<p>противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности.</p> <p>Применение законодательства, регулирующего отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности.</p> <p>Информирование органов исполнительной власти, руководителей организаций о фактах нарушений мер пожарной безопасности, которые могут привести к пожарам, авариям и катастрофам техногенного характера, а также при проведении оздоровительных, культурных спортивных и других массовых мероприятий.</p> <p>Осуществление планирования и контроля реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности.</p> <p>Соблюдение правил безопасности работ.</p>	<p>- о назначении ответственных лиц за пожарную безопасность;</p> <p>- об обучении работников организации мерам пожарной безопасности;</p> <p>- о назначении лиц, ответственных за эксплуатацию систем пожарной сигнализации и пожаротушения;</p> <p>- о содействии работе добровольных пожарных;</p> <p>- об ответственных за содержание первичных средств пожаротушения;</p> <p>Организация деятельности объектового подразделения пожарной охраны по пожарно-профилактическому обслуживанию охраняемого объекта.</p> <p>Выполнение расчета необходимых расходов на наружное и внутреннее противопожарное водоснабжение.</p> <p>Проведение обследования и проверки обслуживаемых объектов (зданий, сооружений, помещений и территорий) на соответствие их требованиям пожарной безопасности и по их результатам оформление необходимых документов.</p> <p>Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций.</p>
--	--	--	--	--	---

ПК 2.2 ПК 2.3			Тема 3. Проведение правоприменительной деятельности по делам о пожаре, нарушениях и по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений	24	Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности. Осуществление планирования и контроля реализации планируемых мероприятий, требований нормативных актов в области обеспечения пожарной безопасности. Создание безопасных условий труда. Соблюдение правил безопасности работ.	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания Составление плана проверки пожарной безопасности объектов; Составление предписаний по итогам проверки. Составление постановлений об устранении выявленных нарушений Составление постановлений о привлечении к ответственности нарушителей требований пожарной безопасности. Порядок проведения внеплановых инструктажей по итогам проверки. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций.
ПК 2.2 ПК 2.3			Тема 4 Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора	23	Разработка документов при осуществлении государственного пожарного надзора. Проверка технического состояния средств пожарной автоматики и пожаротушения, систем противопожарного водоснабжения и дымоудаления, установок оповещения людей при пожаре, аварии или стихийном бедствии. Передача информации о неисправностях, имеющихся систем и средств	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания. Расчет путей эвакуации, составление планов эвакуации персонала из зданий и сооружений. Определение потребности в штатных средствах эвакуации для зданий и сооружений. Определение огнестойкости зданий и строительных конструкций.

					<p>противопожарной защиты, об изменении состояния дорог и проездов.</p> <p>Обеспечение проведения противопожарных мероприятий, предусмотренных правилами, нормами и стандартами на строительные работы, технологические процессы и отдельные виды продукции; проверять исполнение персоналом организаций положений Инструкции о мерах пожарной безопасности.</p> <p>применять меры административного воздействия к нарушителям;</p>	<p>Осуществление расчет а автоматических систем пожарной сигнализации, необходимых для защиты зданий и сооружений и технологических установок. Осуществление расчета систем противопожарного водоснабжения объектов и зданий.</p> <p>Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций.</p>
ПК 2.4			Тема 5 Разработка планов работы по противопожарной пропаганде, а также инструктажей и обучение правилам пожарной безопасности	21	<p>Создавать безопасные условия труда.</p> <p>Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности; проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности.</p>	<p>Проведение инструктажа по охране труда.</p> <p>Подготовка к проведению работ.</p> <p>Выполнение производственного задания</p> <p>Разработка плана мероприятий по обеспечению пожарной безопасности объекта.</p> <p>Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций..</p>

ПК 2.1- ПК 2.4.			Тема 6 Проведение противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности	14	Проведение правоприменительной деятельности по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и разработки планов работы по противопожарной пропаганде, инструктажу и обучению правилам пожарной безопасности; проведения противопожарной пропаганды, инструктажа и обучения граждан, персонала объектов правилам пожарной безопасности.	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания. Подготовка проектов приказов: - о назначении ответственных лиц за пожарную безопасность; - об обучении работников организации мерам пожарной безопасности; - о назначении лиц, ответственных за эксплуатацию систем пожарной сигнализации и пожаротушения; - об ответственных за содержание первичных средств пожаротушения; - о проведении тренировок по эвакуации из здания при пожаре. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций.
ПК 2.4			Тема 7 Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму	14	Создавать безопасные условия труда. Обучение нештатных пожарных подразделений, добровольных пожарных обществ и нештатных аварийно-спасательных формирований по пожарно-техническому минимуму.	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного задания. Подготовка проектов приказов: - о содействии работе добровольных пожарных; Обучение персонала по пожарно-техническому минимуму. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций
ПК 2.1, ПК 2.2 ПК 2.3			Тема 8 Организация взаимодействия объектового подразделения пожарной	10	Создавать безопасные условия труда. Организация взаимодействия объектового подразделения	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ. Выполнение производственного

			охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров		пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. Руководить действиями работников при пожаре, в том числе организовывать эвакуацию людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования, организовывать применение средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, организовывать эвакуацию горючих веществ и материальных ценностей, организовывать работы по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставления пожарной охране при тушении пожаров на территории организации необходимых сил и средств. Соблюдение правил безопасности работ.	задания. Отработка организации взаимодействия объектового подразделения пожарной охраны с объектовыми службами по предупреждению и тушению пожаров. Подготовка проектов приказов: - о проведении тренировок по эвакуации из здания при пожаре. Отработка действий по руководству работников при пожаре, в том числе организации эвакуации людей, давать указания по аварийной остановке технологического оборудования, отключению вентиляции и электрооборудования. Организация применения средств пожаротушения и установок пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей. Организация работ по содействию пожарной охране при тушении пожаров, предоставлении пожарной охране при тушении пожаров на территории организации необходимых сил и средств. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций
ПК 2.3			Тема 9 Проведение расследования пожаров	14	Создавать безопасные условия труда. Применение	Проведение инструктажа по охране труда. Подготовка к проведению работ.

					законодательства, регулирующего отношения в области борьбы с пожарами, стандарты, нормы и правила пожарной безопасности. Принятие участия в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации. Представление интересов организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представление необходимых документов и дача объяснений.	Выполнение производственного задания. Участие в работах по установлению причин и обстоятельств пожаров, происшедших в организации. Участие в работах по представлению интересов организации в государственных органах, в судах при рассмотрении дел о нарушении правил пожарной безопасности, представление необходимых документов и дача объяснений. Проверка правильности выполнения трудовых приемов и операций
ПК 2.1- ПК 2.4			Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	4	Выполнение подготовительных работ при проведении мероприятий по осуществлению государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности. Заполнение отчетных документов по результатам служебной деятельности.	Проверка правильности выполнения задания. Проверка правильности ведения самоконтроля на основании инструкционно - технологических карт. Проверка выполнения правил безопасности труда, промышленной санитарии.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Условия проведения производственной практики.

Реализация программы производственной практики предполагает проведение производственной практики на предприятиях/организациях на основе прямых договоров, заключаемых между техникумом и каждым предприятием/организацией.

На производственную практику направляются студенты, успешно завершившие теоретическое обучение, выполнившие программу учебной практики в учебных мастерских и лабораториях техникума, освоившие правила безопасного выполнения всех видов работ, предусмотренных ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности. С момента зачисления обучающихся на рабочие места, на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в организации. Кроме того, с момента зачисления обучающихся на рабочие места, на них распространяется трудовое законодательство, в том числе в части государственного социального страхования.

Сроки проведения практики, определяются в соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса. Содержание и объемы выполняемых обучающимися работ определяются требованиями к результатам обучения ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности.

4.2 Организация образовательного процесса

Производственная практика проводится в рамках ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности.

Руководство производственной практикой на предприятии осуществляется руководителем и наставником (далее - инструктором) производственной практики.

По итогам выполнения каждого вида работ инструктор выставляет практиканту оценку в Дневнике производственной практики.

Производственная практика обучающихся завершается оценкой освоенных общих и профессиональных компетенций и выполнением выпускной практической квалификационной работы по профессии.

Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду деятельности: Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности.

4.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Руководство производственной практикой осуществляют мастер п/о, а также работники предприятий/организаций, закрепленные за обучающимися.

Мастера п/о, осуществляющие непосредственное руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года. Мастера производственного обучения должны иметь на 1 - 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников

4.4 Информационное обеспечение обучения:

Печатные издания:

1. Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учеб. пособие для СПО/ Г.И.Беляков.- М.: Издательство Юрайт, 2017.
2. Харламов, Г. А. Введение в специальность. . 1 . Основы организации службы в пожарно-спасательной части : учебник / Г.А. Харламов. - М. : Издательство "Курс", 2020. - 336 с.

3. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для студ. учреждений сред. Проф. образования / В.В. Румынина. – 12-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2017.

Электронные издания:

1. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 143 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12955-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/448635>

Дополнительная литература:

Электронные издания:

1. Беляков, Г. И. Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 404 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00376-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451139> (дата обращения: 16.02.2021).
2. Ушаков, И. А. Спасательное дело и тактика аварийно-спасательных работ : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. А. Ушаков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 155 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04807-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452651> (дата обращения: 16.02.2021).
3. Капустин, А. Я. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Я. Капустин, К. М. Беликова ; под редакцией А. Я. Капустина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 382 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02770-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450782>
4. Анисимов, А. П. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, А. Ю. Чикильдина ; под редакцией А. Я. Рыженкова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 317 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07095-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/454031>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

5.1 Контроль и оценка результатов освоения профессиональных компетенций в ходе производственной практики

Контроль и оценка результатов освоения программы производственной практики ПМ.02 Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности осуществляется мастером производственного обучения в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися учебно-практических заданий.

Таблица 6

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПП.02., ПМ.02		
ПК 2.1. Осуществлять проверки противопожарного состояния промышленных, сельскохозяйственных объектов, зданий и сооружений различного назначения.	Навыки оформления служебной документации (актов проверок, предписаний государственного пожарного надзора, разработка планов и заданий на проведение проверок	Наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе выполнения задания, текущий контроль, проверка правильности выполнения задания по производственной практике. Экспертное наблюдение при выполнении практических работ, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ПК 2.2. Разрабатывать мероприятия, обеспечивающие пожарную безопасность зданий, сооружений, технологических установок и производств.	Навыки строгого соответствия разрабатываемых мероприятий требованиям нормативных документов; Навыки оценки соответствия конструктивных элементов зданий степени огнестойкости, пожарной опасности	Наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе выполнения задания, текущий контроль, проверка правильности выполнения задания по производственной практике. Экспертное наблюдение при выполнении практических работ, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ПК 2.3. Проводить правоприменительную деятельность по пресечению нарушений требований пожарной безопасности при эксплуатации объектов, зданий и сооружений.	Навыки применения государственных законодательных актов при проведении проверок противопожарного состояния зданий и сооружений, обоснование нормативных регламентов при осуществлении проверок	Наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе выполнения задания, текущий контроль, проверка правильности выполнения задания по производственной практике. Экспертное наблюдение при выполнении практических работ, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ПК 2.4. Проводить противопожарную пропаганду и обучать граждан, персонал объектов правилам пожарной безопасности.	Навыки правильного формулирования и разработки планов проведения бесед на противопожарную тематику, принципы воздействия с общественностью, средствами массовой информации по вопросам организации противопожарной пропаганды	Наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе выполнения задания, текущий контроль, проверка правильности выполнения задания по производственной практике. Экспертное наблюдение при выполнении практических работ, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.

5.2 Контроль и оценка результатов освоения общих компетенций в ходе производственной практики

Формы и методы контроля и оценки результатов обучающихся должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Таблица 7.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Демонстрация устойчивого интереса к будущей профессии; Анализ ситуации на рынке труда; Быстрая адаптация к внутриорганизационным условиям работы; Участие в работе кружков технического творчества, конкурсах профессионального мастерства, профессиональных олимпиадах; Активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Способность определения цели и порядка работы; Способность обобщения результата; Использование в работе полученные ранее знания и умения; Способность рационально распределять время при выполнении работ; Мотивированное обоснование выбора способа решения профессиональной задачи.	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	Демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных производственных ситуациях; Способность к самоанализу и коррекции результатов собственной деятельности; Демонстрация качества выполнения профессиональных задач; Способность нести ответственность за результаты своей работы;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Нахождение и качественного использования информации для выполнения профессиональных задач; Использование нескольких источников информации;	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 5. Использовать информационно-	Решение профессиональных задач на основе самостоятельно	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ

коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	найденной информации с использованием ИКТ; Оформление результатов самостоятельной работы с помощью информационно-коммуникативных технологий; Нахождение, обработка, хранение и передача информации с помощью мультимедийных средств информационно-коммуникативных технологий; Работа с различными прикладными программами.	по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, людьми, находящимися в зонах пожара.	Способность конструктивного взаимодействия с обучающимися, преподавателями и руководителями практики в ходе обучения и при решении профессиональных задач; четкое выполнение обязанностей при работе в команде и / или выполнении задания в группе; соблюдение норм профессиональной этики при работе в команде; построение профессионального общения с учетом социально-профессионального статуса, ситуации общения, особенностей группы и индивидуальных особенностей участников коммуникации	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	Демонстрация рациональной организации деятельности и проявление инициативы в условиях командной работы; Способность рациональной организации работы подчиненных, своевременность контроля и коррекции (при необходимости) процесса и результатов выполнения ими заданий	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать	Демонстрация позитивной динамики достижений в процессе освоения ВПД. результативность самостоятельной работы	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете

повышение квалификации.		
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	объективность и обоснованность оценки возможностей новых технологий	Экспертное наблюдение при выполнении практических работ по производственной практике, решении ситуационных задач на дифференцированном зачете