

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Курганский промышленный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ. 01

ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, СИСТЕМ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (НАСЕЛЕНИЯ, КОММУНАЛЬНО-БЫТОВЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ)

по профессии 43.01.07 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового
оборудования

2015

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **43.01.07 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования**, укрупненной группы 43.00.00 Сервис и туризм.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курганский промышленный техникум»

Разработчик:

Лукьянчук Н.А., мастер п/о ГБПОУ «Курганский промышленный техникум»

Рассмотрено на заседании МО преподавателей общепрофессиональных дисциплин и мастеров п/о, протокол № 3 от 05.11.2015 г.

©Лукьянчук Н.А.

© ГБПОУ КПТ

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2.	ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
3.	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА ВРЕМЕНИ, ОТВОДИМОГО НА ПРАКТИКУ	4
4.	БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ И РАБОЧИЕ МЕСТА	4
5.	КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
6.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
7.	ТЕМЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА, СВЯЗАННЫЕ С СОДЕРЖАНИЕМ ПРАКТИКИ	9
8.	ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО КАЖДОМУ ВИДУ РАБОТ	9
9.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ. 01 Обслуживание и ремонт газового оборудования, систем газоснабжения потребителей (населения, коммунально-бытовых и промышленных организаций)

1. ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Цель:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении общепрофессиональных дисциплин и освоение приемов при обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования

2. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Задачи:

- соблюдение техники безопасности при обслуживании и ремонте внутридомового газового оборудования;
- приобретение навыков выполнения типовых слесарных операций;
- освоение приемов установки современных бытовых газовых приборов и оборудования.

3. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА ВРЕМЕНИ, ОТВОДИМОГО НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

Производственная практика	Распределение часов производственной практики				Общее количество часов
	II курс		III курс		
	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	678
	108	216	108	246	

4. БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ И РАБОЧИЕ МЕСТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

В соответствии с поставленными задачами, базами производственной практики является АО «Газпром Газораспределение Курган» и АО «ГЭС Оренбург» и аварийно-диспетчерская служба (АДС) обслуживающая районы г. Кургана и области.

Основные звенья структурного подразделения: районные комплексные службы и службы эксплуатации. При прохождении практики обучающийся обязан:

- эффективно использовать отведенное для практики время;
- полностью и качественно выполнять все виды работ, предусмотренные программой практики и индивидуальным заданием
- изучать и строго соблюдать правила охраны труда и техники безопасности;
- нести ответственность за выполненную работу и ее результаты;

5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Обучающийся, освоивший ОПОП СПО, должен обладать

общими компетенциями:

ОК 1. Понимать социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителями.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

профессиональными компетенциями:

ПК 1.1. Выполнять работы по разборке и сборке газовой арматуры и оборудования.

ПК 1.2. Определять и анализировать параметры систем газоснабжения.

ПК 1.3. Выполнять работы по ремонту систем газоснабжения жилых домов и коммунально-бытовых потребителей.

ПК 1.4. Производить обслуживание оборудования котельных, ремонт приборов и аппаратов систем газоснабжения промышленных потребителей.

ПК 1.5. Производить установку и техническое обслуживание бытовых газовых приборов и оборудования.

ПК 1.6. Производить работы по вводу в эксплуатацию и пуску газа в бытовые газовые приборы.

6. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

№ п/п	Вид работ	Разделы (этапы) практики	Содержание материала	Количество часов	Формы текущего контроля
1	Выполнение работ, связанных с газоснабжением домов и коммунально-бытовых потребителей, котельных и промышленных потребителей			678	
1.1		Инструктаж по безопасности труда и организации рабочего места при прохождении производственной практики на предприятиях газового хозяйства.	Меры предостережения травматизма. Ознакомление с производством, обслуживаемыми объектами, характером и спецификой работы. Ознакомление с видами работ на закрепленных участках обслуживания в составе рабочих бригад и актом-нарядом на проведение работ.	6	Оценка по ТБ в журнале производственного обучения и в дневнике учебно-производственных работ.
1.2		Выполнение технического обслуживания и ремонта ВДГО	Инструктаж по организации рабочего места и безопасности труда при выполнении т/о и ремонта ВДГО. Техническое обслуживание и ремонт внутридомового газового оборудования: поиск и устранение утечек газа, наладка, настройка, ремонт оборудования. Ведение документации по ТО ВДГО. Выполнение ТО с отметкой в ведомости учета объектов, обслуженных согласно наряду-акту. Проведение инструктажа населению по правилам пользования бытовыми газовыми приборами	102	Портфолио

1.3	Выполнение технического обслуживания и ремонта внутридомовых газовых трубопроводов и их арматуры	<p>Инструктаж по содержанию занятий, организация рабочего места и безопасности труда при т/о и ремонте внутридомовых газовых трубопроводов и их арматуры.</p> <p>Проверка работоспособности кранов, установленных на вводе в дом. Проверка наличия тяги в домовых и вентиляционных каналах, состояние соединения труб у газовых приборов</p> <p>Осмотр газового оборудования с целью обнаружения дефектов. Проверка соединительных металлических газоотводящих труб у газовых приборов</p>	108	Портфолио
1.4	Выполнение монтажа, демонтажа внутридомового газового оборудования и газопроводов	<p>Инструктаж по безопасности труда и организации рабочего места при выполнении работ монтажа и демонтажа газового оборудования. Выполнение монтажа, демонтажа внутридомового газового оборудования и газопроводов согласно установленным нормам.</p>	108	Портфолио

1.5		Выполнение различных работ, связанных с газоснабжением жилых домов. Пуск газа и ввода в эксплуатацию бытовых газовых приборов.	Инструктаж по организации рабочего места и безопасности труда при выполнении различных работ, связанных с газоснабжением жилых домов. Проверка соответствия установки газовых приборов установленным нормам. Пуск газа и ввода в эксплуатацию бытовых газовых приборов. Определение и анализ параметров систем газоснабжения.	216	Портфолио
1.6		Производить обслуживание оборудования котельных, ремонт приборов и аппаратов систем газоснабжения промышленных потребителей.	Инструктаж по организации рабочего места и безопасности труда при обслуживании оборудования котельных, ремонт приборов и аппаратов систем газоснабжения промышленных потребителей. Техническое обслуживание оборудования котельных, приборов и аппаратов промышленных потребителей. Ремонт приборов и аппаратов систем газоснабжения промышленных потребителей.	138	Портфолио

7. ТЕМЫ МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА, СВЯЗАННЫЕ С СОДЕРЖАНИЕМ ПРАКТИКИ

ОП 01. Основы технической графики

ОП 02. Основы электротехники.

ОП 03. Основы материаловедения

ОП 05. Техника безопасности и охрана труда

ОП 06. Технология слесарных работ

ОП 09. Допуски и технические измерения

МДК 01.01 Технология обслуживания и ремонта газового оборудования систем газоснабжения потребителей

8. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО КАЖДОМУ ВИДУ РАБОТ

Дневник учебно-производственных работ.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Подразделения предприятий АО «Газпром Газораспределение Курган» и АО «ГЭС Оренбург» и аварийно-диспетчерская служба (АДС), предприятия газового хозяйства.