



БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ - МАНСЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
«КОГАЛЫМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДЕНА
приказом директора № 233
« 01 » сентября 2017 г.

Рабочая программа профессионального модуля

ПМ 03 «Организация деятельности производственного подразделения»
программы подготовки специалистов среднего звена по специальности
13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и
электромеханического оборудования (по отраслям)»

СОГЛАСОВАНО

ООО «Когалымэнергосеть»
наименование организации (работодателя)

Зам. Нач. Ц. по обесп. качества
наименование должности

подпись

И.О. Ф

«01» сентября 2017 г.

Форма обучения очная

Курс 4

Семестр 8



Рабочая программа профессионального модуля ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 25 февраля 2010 г. № 144.

Организация-разработчик: бюджетное учреждение профессионального образования Ханты – Мансийского автономного округа - Югры «Когалымский политехнический колледж».

РАССМОТРЕНО

на заседании методического объединения по направлению подготовки: 08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства, 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике.

Протокол № 4 от «22» 05 2014 г.

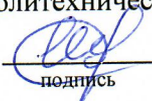
Руководитель МО  /В.Ф. Мусафирова/
подпись расшифровка

СОГЛАСОВАНО

Педагог-библиотекарь  /Л.Н. Родионова/
подпись расшифровка

методист  /И.В. Рыбакова/
подпись расшифровка

Разработчик:

Преподаватель БУ «Когалымский политехнический колледж»
Шемшурина Светлана Анатольевна 
подпись

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	5
3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	16
5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	18

ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения

Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения является частью образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена специальности СПО 13.02.11. «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» разработанной в соответствии с ФГОС СПО третьего поколения.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована при подготовке студентов очной и заочной формы обучения.

Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

Базовая часть

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен

иметь практический опыт:

- планирования и организации работы структурного подразделения;
- участия в анализе работы структурного подразделения;

уметь:

- составлять планы размещения оборудования и осуществлять организацию рабочих мест;
- осуществлять контроль соблюдения технологической дисциплины, качества работ, эффективного использования технологического оборудования и материалов;
- принимать и реализовывать управленческие решения;
- рассчитывать показатели, характеризующие эффективность работы производственного подразделения, использования основного и вспомогательного оборудования;

знать:

- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- принципы делового общения в коллективе;
- психологические аспекты профессиональной деятельности;
- аспекты правового обеспечения профессиональной деятельности.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля

-	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	156
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	104
Курсовая работа/проект	Не предусмотрено
Учебная практика	36
Производственная практика	36
Самостоятельная работа студента (всего) в том числе:	52
<i>Указываются виды самостоятельной работы (работа над курсовым проектом, реферат, практическая работа, расчетно-графическая работа и т.п.)</i>	
Итоговая аттестация в форме (указать)	экзамен

2 Результатом освоения программы профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК), указанными в ФГОС по специальности 13.02.11. Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения.

ПК 3.2 Организовывать работу коллектива исполнителей.

ПК 3.3 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.

В процессе освоения дисциплины у студентов должны формироваться общие компетенции (ОК):

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

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4 Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6 Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7 Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9 Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения

Тематический план профессионального модуля ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения

Коды Профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика		
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов если предусмотрена рассредоточенная практика)	
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
ПК 3.1 – 3.3	МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения	156	104	44			52			
	Учебная практика	36							36	
	Производственная практика (по профилю специальности), часов	36								36
	<i>Всего:</i>	228	104	44			52			36

Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ.03)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) <i>(если предусмотрены)</i>	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Тема 1.1 Процесс управления. Цикл менеджмента.	Содержание:	2	
	Содержание процесса управления. Основные функции управления. Цикл менеджмента.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 1.2 Организация работы предприятия	Содержание:	2	
	Внешняя среда. Внутренняя среда. Организация работы предприятия. Типы организационных структур предприятия	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 1.3 Организационная культура	Содержание:	4	
	Понятие и элементы организационной культуры. Функции и виды организационных культур. Имидж организации.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	

	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 1.4 Планирование деятельности подразделения	Содержание:	2	
	Стратегическое планирование. Этапы планирования. Основные принципы планирования. Тактическое и текущее планирование.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 1.5 Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности	Содержание:	6	
	Понятие руководства и власти. Стили управления и факторы его формирования. Планирование работы руководителя. Затраты и потери рабочего времени. Организация рабочего дня, рабочей недели, рабочего места.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:		
	Основные функции управления		
	Типы организационных структур.	4	
	Совершенствование организации труда		
	Анализ внутренней и внешней среды предприятия.		
Разработка бизнес-планов.			
Раздел 2 Процесс управления организацией		26	
Тема 2.1 Система методов управления	Содержание:	2	
	Методы управления. Группы методов управления. Управление и типы характеров.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 2.2 Основы теории принятия управленческих решений	Содержание:	4	
	Управленческое решение. Классификация управленческих решений. Методы принятия решений. Уровни принятия решений.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 2.3 Управление каче-	Содержание:	2	

ством продукции и контроль качества	Цели и задачи менеджмента качества. Виды и этапы управленческого контроля: предварительный, текущий и итоговый контроль. Контроль качества продукции. Итоговая документация по контролю.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 2.4 Система мотивации труда	Содержание:	2	
	Потребности. Мотивация. Критерии мотивации труда. Делегирование.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 2.5 Финансы организации	Содержание:	4	
	Финансы организации. Функции финансового менеджмента. Финансовое планирование и финансовый контроль. Управление прибылью и рентабельностью. Определение показателей эффективности работы структурного подразделения.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 2.6 Управление рисками	Содержание:	18	
	Понятие и виды рисков: предпринимательский, коммерческий и финансовый. Общие подходы к управлению риском. Страхование рисков.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:		
	1. Мотивация работников.		
	2. Методика оценки капиталовложений.		
	3. Расчет показателей использования оборотного капитала.		
	4. Расчет показателей использования основных средств.		
	5. Разработка и принятие управленческих решений.		
	6. Управление качеством на этапах жизненного цикла продукции.		
7. Контроль и его виды			
	14		
Раздел 3 Психологические аспекты управления		22	

Тема 3.1 Основы психологии личности	Содержание:	2	
	Формы психики человека. Анализ типа восприятия, типа памяти и мышления. Понятие имиджа руководителя, его составные компоненты.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 3.2 Психология трудового коллектива	Содержание:	2	
	Психологические аспекты профессиональной деятельности первичных трудовых коллективов. Понятие и типы совместной деятельности. Стадии развития коллектива. Социально-психологический климат трудового коллектива.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 3.3 Этика делового общения	Содержание:	2	
	Общение в трудовом коллективе. Особенности вербальной коммуникации. Этапы проведения деловой беседы. Соборания и совещания как групповые формы делового общения, их классификация. Фазы делового общения: начало беседы, передача информации, аргументирование, опровержение доводов собеседника, принятие решения.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:		
Тема 3.4 Управление конфликтами	Содержание:	16	
	Сущность и классификация конфликтов: внутриличностный, межличностный, между личностью и группой, межгрупповой. Причины возникновения конфликтов. Стадии развития конфликта. Типичные конфликтные ситуации в организации. Правила поведения в конфликте. Методы управления конфликтами в организации. Последствия конфликтов: функциональные и дисфункциональные. Стресс. Роль руководителя в разрешении конфликтной ситуации.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:		
	1. Правила построения деловой беседы	12	
	2. План мероприятий по подготовке делового совещания		

	3.Критерии оценки устного выступления.		
	4.Оценка социально-психологических показателей коллектива.		
	5.Ролевая игра «Конфликт в организации».		
	6.Выбор методов управления конкретной конфликтной ситуацией.		
	7.Этика делового общения.		
Раздел 4 Полномочия субъектов управления		8	
Тема 4.1 Должностные права и обязанности руководителей	Содержание:	2	
	Основные аспекты правового обеспечения профессиональной деятельности руководителя. Регулирование труда руководителя. Основные функции руководителя. Управленческие полномочия.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 4.2 Организационно-правовая документация	Содержание:	6	
	Должностная инструкция. Правила составления должностных инструкций. Должностные полномочия.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	4	
	1.Разработка должностной инструкции руководителя.		
	2.Разработка должностной инструкции работника предприятия.		
	3.Организации делегирования в работе руководителя.		
Раздел 5 Организация и нормирование труда на предприятии		18	
Тема 5.1 Кадры предприятия	Содержание:	2	
	Кадры предприятия. Планирование кадров и их подбор. Структура кадров.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 5.2 Методы норми-	Содержание:	2	

рования труда	Классификация затрат рабочего времени. Техническое нормирование труда. Методы нормирования труда.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 5.3 Оплата труда на предприятии	Содержание:	4	
	Формы и системы оплаты труда. Принципиальные положения оплаты труда. Принципы премирования на предприятии. Фондоплаты труда и его структура.	4	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	Не предусмотрено	
Тема 5.4 Производительность труда	Содержание:	10	
	Производительность труда: понятие, значение и методы измерения. Факторы и резервы роста производительности труда.	2	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:		
	1. Расчет численности работников предприятия. Расчет движения кадров предприятия.		
	2. Определение норм времени на заданные производственные операции методами технического нормирования труда.	8	
	3. Расчет заработной платы.		
4. Расчет заработной платы дежурной бригады рабочих.			
5. Расчет показателей производительности труда.			
Раздел 6 Основные показатели деятельности предприятия		8	
Тема 6.1 Основные показатели деятельности предприятия	Содержание:	8	
	Издержки производства и реализации продукции. Калькуляция себестоимости, методы калькулирования. Ценообразование. Методы формирования цены. Сущность и значение прибыли, принципы ее формирования. Распределение и использование прибыли. Виды и показатели рентабельности. Методика расчета уровня рентабельности продукции производства (1 час).	6	2
	Лабораторные работы:	Не предусмотрено	
	Практические работы:	2	

	1. Составление калькуляции изделия, сметы затрат.		
	3. Расчёт основных технико-экономических показателей.		
Самостоятельная работа:	Систематическая проработка, учебной и специальной технической литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление работ, отчетов и подготовка к их защите. Самостоятельное изучение и составление конспектов. Написание рефератов и докладов. Создание презентаций.	52	
Производственная практика		36	
Виды работ: - оформлению технической документации. - расчет технико-экономических показателей работы подразделения. - анализ технологии и организации работы подразделения. - анализ организации и обслуживания рабочих мест. - контроль состояния и использования оборудования. - контроль состояния трудовой дисциплины. - контроль качества выполняемых работ. - заполнение форм технической документации. - постановка задач коллективу исполнителей, организация их решения - составление отчёта по практике			
Всего:		156+36 практика	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ МОДУЛЯ

Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения требует наличия учебных кабинетов -социально-экономических дисциплин, информатики.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета *нормативная документация, стенды, схемы, вычислительная техника.*

Технические средства обучения: *компьютерный класс, подключенный к сети Интернет.*

Реализация рабочей программы ПМ 03 Организация деятельности производственного подразделения предполагает обязательную производственную практику.

Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной

Литературы

1. Основная литература:

1. Литвинюк, А.А. Управление персоналом: учебник и практикум для СПО / А.А. Литвинюк. – М.: Юрайт, 2017.- 498 с. - Текст: непосредственный.
2. Сафронов, Н.А. Экономика организации (предприятия): учебник для ср. спец. учебных заведений / Н.А. Сафронов. – М.: Инфра-М, 2016 – 256 с. - Текст: непосредственный.
3. Кнышова, Е. Н. Экономика организации : учебник / Е.Н. Кнышова, Е.Е. Панфилова. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 335 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-105090-3. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1010780> (дата обращения: 26.12.2017).

Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоение ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения производится в соответствии с учебным планом по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования и календарным графиком, утвержденным директором колледжа.

Образовательный процесс организуется строго по расписанию занятий, утвержденному заместителем директора по УР. График освоения ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения предполагает последовательное освоение МДК.03.01

Планирование и организация работы структурного подразделения *указать название*, включающих в себя как теоретические, так и лабораторно-практические занятия.

Освоению ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения предшествует обязательное изучение учебных дисциплин социально-экономических дисциплин, информатики.

Изучение теоретического материала может проводиться как в каждой группе, так и для нескольких групп (при наличии нескольких групп на специальности).

В процессе освоения ПМ 03. Организация деятельности производственного подразделения предполагается проведение рубежного контроля знаний, умений у студентов. Сдача рубежного контроля (РК) является обязательной для всех обучающихся.

Результатом освоения ПМ 03.Организация деятельности производственного подразделения выступают ПК, оценка которых представляет собой создание и сбор свидетельств деятельности на основе заранее определенных критериев.

С целью оказания помощи студентам при освоении теоретического и практического материала, выполнения самостоятельной работы разрабатываются учебно-методические комплексы (кейсы студентов).

С целью методического обеспечения прохождения производственной практики, выполнения курсового проекта/курсовой работы разрабатываются методические рекомендации для студентов.

При освоении ПМ 03.Организация деятельности производственного подразделения каждым преподавателем устанавливаются часы дополнительных занятий, в рамках которых для всех желающих проводятся консультации. График проведения консультаций размещен на входной двери каждого учебного кабинета и/или лаборатории.

Обязательным условием допуска к производственной практике в рамках профессионального модуля «ПМ 03.Организация деятельности производственного подразделения» является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального модуля.

Текущий учет результатов освоения ПМ 03.Организация деятельности Производственного подразделения производится в журнале по ПМ 03.Организация деятельности производственного подразделения. Наличие оценок по ЛПР и рубежному контролю является для каждого студента обязательным. В случае отсутствия оценок за ЛПР и ТРК студент не допускается до сдачи квалификационного экзамена по ПМ.

Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих проведение ЛПР:

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой инженерно-педагогический состав, мастера

По профессиональному модулю: наличие высшего экономического образования, соответствующего профилю модуля «Участие в организации и руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения» и специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

5 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1 Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения ПК 3.2 Организовывать Работу коллектива исполнителей.	- точность и грамотность планирования численного и профессионального состава работников структурного подразделения	-экспертная оценка результатов выполнения курсовой работы, практической работы
	-обоснованность выбора режима труда и отдыха	- экспертная оценка результатов выполнения практической работы
	-правильность расчёта показателей, характеризующих эффективность работы персонала производственного подразделения	- экспертная оценка результатов выполнения практической работы
	-грамотность составления планов размещения оборудования и осуществления организации рабочих мест	-экспертная оценка результатов выполнения практической работы
	-обоснованность осуществления контроля соблюдения технологической дисциплины, качества работ, эффективного использования технологического оборудования и материалов	- экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся во время прохождения практики, экспертная оценка отчёта по практике.
	-обоснованность принятия и реализации управленческих решений	- экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся во время прохождения практики экспертная оценка отчёта по практике.
	-обоснованность выбора методов управления в профессиональной деятельности	-экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся во время прохождения практики, экспертная оценка отчёта по практике.
	-обоснованность применения принципов делового общения в коллективе	-экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе практики
	-обоснованность применения аспектов правового обеспечения профессиональной деятельности	-экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся в процессе практики, экспертная оценка отчёта по практике.

ПК 3.3 Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.	-грамотность анализа работы структурного подразделения - правильность расчёта показателей	- экспертная оценка результатов выполнения практических работ, экспертная оценка отчетов по практике - экспертная оценка результатов выполнения экспертная оценка результатов выполнения практических работ
-----------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии;	-экспертная оценка на практических занятиях, в процессе производственной практики; опрос;
	-активность, инициативность в процессе освоения профессиональной деятельности;	-экспертное наблюдение и экспертная оценка на практических занятиях, в процессе производственной практики;
	-наличие положительных отзывов по итогам учебной производственной практики;	-экспертная оценка производственной практики;
	-участие в конкурсах профессионального мастерства, тематических мероприятиях;	-наблюдение с фиксацией фактов;
ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	определение задач деятельности, с учетом поставленной руководителем цели;	экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений на практических занятиях, в процессе производственной практики;
	-формулирование конкретных целей и на их основе планирование своей деятельности;	-экспертная оценка эффективности и правильности принимаемых решений на практических занятиях, в процессе производственной практики;
	-обоснование выбора и успешность применения методов и способов решения профессиональных задач;	экспертная оценка решения ситуационных производственных задач;
	-правильная последовательность выполняемых действий (во время	-экспертное наблюдение и экспертная оцен-

	практических и лабораторных занятий);	ка на практических лабораторных занятиях,
	-личностная оценка эффективности и качества собственной деятельности в определенной рабочей ситуации;	-экспертная оценка решения ситуационных производственных задач;
	-самооценка качества выполнения поставленных задач;	-анкетирование
	-соблюдение техники безопасности.	-наблюдение с фиксацией фактов
ОК3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	-решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области технологии общественного питания	-наблюдение с фиксацией фактов
ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	-оперативный поиск необходимой информации;	-наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности поиска информации для выполнения профессиональных задач в процессе производственной практики, во время выполнения практических работ
	-отбор, обработка и результативное использование необходимой информации для эффективного выполнения профессиональных задач.	наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности отбора, обработки и использования информации для выполнения профессиональных задач в процессе производственной практики, во время выполнения практических работ.
ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	-обладание навыками работы с различными видами информации;- результативное использование технологии ИКТ и их применение в соответствии с конкретным характером профессиональной деятельности;	-наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности выбора информации для выполнения профессиональных задач в процессе производственной практики, во время выполнения практических работ.
	-анализ инноваций в области разработки технологических процессов.	-наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности выбора информации для выполнения профессиональных задач в процессе производ-

		водственной практики
ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	-участие в коллективном принятии решений по поводу наиболее эффективных путей выполнения работы;	-наблюдение и экспертная оценка коммуникабельности во время обучения, выполнения практических работ, прохождения практики, участия в конкурсах.
	-аргументированное представление и отстаивание своего мнения с соблюдением этических норм;	
	-полнота представлений и реализация их на практике, о том, что успешность выполненной профессиональной задачи зависит от согласованности действий всех участников команды или коллектива;	-наблюдение с фиксацией фактов;
	-успешность взаимодействия со студентами, преподавателями и мастерами в ходе обучения, с руководителями производственной практики и наставниками с производства.	-наблюдение с фиксацией фактов; наблюдение и экспертная оценка коммуникабельности во время обучения, выполнения практических работ, прохождения практики, участия в конкурсах.
ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), результат выполнения заданий.	-самоанализ и коррекция результатов собственной работы	-экспертное наблюдение и экспертная оценка в процессе производственной практики;
ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	-организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля	-экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся во время изучения ПМ и прохождения производственной практики
ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	-анализ инноваций в области технологии продукции общественного питания	-наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности выбора инновационных технологий для выполнения профессиональных задач в процессе производственной практики

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно

менее 70	2	не удовлетворительно
----------	---	----------------------

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ ПРОГРАММУ

№ изменения, дата внесения изменения; № страницы с изменением	
БЫЛО	СТАЛО
Основание: Подпись лица внесшего изменения	