

МИНОБРНАУКИ РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Югорский государственный университет»
Сургутский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Югорский государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ
Директор
СНТ (филиала) ФГБОУ ВО "ЮГУ"
Л.М.Джабраилов
июня 2017 г.

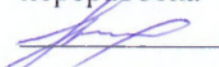


РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПП04.01
(ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

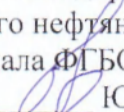
для специальности среднего профессионального образования
18.02.09 Переработка нефти и газа

2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Начальник технологического
управления ООО "Газпром
переработка"

 Белоусов А.Е.

«21» июня 2017 г.


УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УПР
Сургутского нефтяного техникума
- филиала ФГБОУ ВО «ЮГУ»
 Ю.Б. Ожгибесов

«21» июня 2017 г..

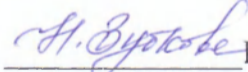
Рабочая программа **производственной практики** по профилю специальности разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования **18.02.09 Переработка нефти и газа** и Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 18 апреля 2013 г. №291 г. Москва

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры машиностроения и химических дисциплин протокол № 6 от 21.06.2017 г.


Разработчик:

Преподаватель высшей категории
СНТ (филиал) ФГБОУ ВО «ЮГУ»  Е.В.Павлова

Председатель ПЦК машиностроения
и химических технологий:

Преподаватель высшей категории
СНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»  Н.В.Зубкова

Рабочая программа согласована, информационное обеспечение производственной (преддипломной) практики по профилю специальности соответствует требованиям к условиям реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Заведующая библиотекой СНТ (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»  Т.И. Решетникова

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	9
ПРИЛОЖЕНИЯ	11
5.1. Отзыв	11
5.2. Аттестационный лист по производственной практике	13
5.3 Содержание отчета	14

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа производственной практики (ПП.04.01) является составной частью профессионального модуля **ПМ.04. Организация работы коллектива подразделения** основной профессиональной образовательной программы по специальности **18.02.09. Переработка нефти и газа**.

Рабочая программа практики разрабатывалась в соответствии с:

1. ФГОС СПО.
2. Рабочим учебным планом образовательного учреждения.
3. Рабочей программой профессионального модуля.

1.2. Цели и задачи производственной практики: формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение опыта практической работы по специальности.

Требования к результатам освоения производственной практики

Результатом прохождения производственной практики (по профилю специальности) **ПМ.04. Организация работы коллектива подразделения** является практический опыт деятельности по профессиональным (ПК) компетенциям:

ПК 4.1. Организовывать работу коллектива и поддерживать профессиональные отношения со смежными подразделениями.

ПК 4.2. Обеспечивать выполнение производственного задания по объему производства и качеству продукта.

ПК 4.3. Обеспечивать соблюдение правил охраны труда, промышленной и экологической безопасности.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности:

В рамках освоения ПМ.04. – 36 часа

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Результат освоения ПК и ОК.

Результатом освоения программы производственной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) **Организация работы коллектива подразделения**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Таблица 1

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Организовывать работу коллектива и поддерживать профессиональные отношения со смежными подразделениями.
ПК 4.2.	Обеспечивать выполнение производственного задания по объему производства и качеству продукта.
ПК 4.3.	Обеспечивать соблюдение правил охраны труда, промышленной и экологической безопасности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план практики профессионального модуля

Таблица 2

№ п/п	Виды работ	Количество часов
1	Ознакомление с предприятием, организацией	6
2	Оформление первичных документов по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев	10
3	Расчет основных технико-экономических показателей деятельности организации (производственного участка)	14
4	Защита отчета	6
	ИТОГО	36

Форма контроля и оценки – отчет по практике

3.2. Содержание производственной практики (по профилю специальности)

Таблица 3

№ п/п	Индекс МДК	Виды работ	Содержание работ	Кол-во час	Коды компетенций		Формы и методы контроля
					ОК	ПК	
1	МДК.04.01.	Ознакомление с предприятием, организацией	1 Составить характеристику организации (предприятия)	6	ОК 6-7	ПК.4.3	Устный опрос, наблюдение, оценка деятельности
2	МДК.04.01.	Оформление первичных документов по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев	1 Оформить первичные документы по учету рабочего времени, простоев 2 Оформить первичные документы по учету выработки, заработной платы	5 5	ОК 6-7	ПК. 4.1, ПК. 4.2	Устный опрос, наблюдение, оценка деятельности
			Итого	10			
3	МДК.04.01.	Расчет основных технико-экономических показателей деятельности организации	1 Рассчитать показатели использования основных фондов на нефтеперерабатывающем предприятии 2 Определить влияние различных факторов на изменение производительности труда в нефтепереработке 3 Составить калькуляцию 4 Определить прибыль и рентабельность	4 4 4 2	ОК 6-7	ПК. 4.1 ПК. 4.2	Устный опрос, наблюдение, оценка деятельности
			Итого	14			
4		Защита		6			
			Итого ПП.04	36ч			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Программа производственной практики (по профилю специальности) реализуется в организациях (предприятиях) различных организационно-правовых форм, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

По окончании практики обучающийся должен предъявить:

1. Отчет по практике
2. Отзыв о прохождении практики (Приложение 5.1);
3. Аттестационный лист (Приложение 5.2).

4.2. Информационное обеспечение:

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

Базовый учебник:

Е.В. Саватеев, Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности: учебное пособие. - Москва: ИНФРА-М, 2014. <http://znanium.com/bookread2.php?book=394664>

1. Г.В. Бороздина, Психология делового общения: учебник.- Москва: ИНФРА-М, 2015, <http://znanium.com/bookread2.php?book=465327>

Дополнительная литература:

1. В.Д. Грибов, Экономика предприятия: учебник и практикум. - Москва: КУРС: Инфра-М, 2013. <http://znanium.com/bookread2.php?book=365709>

2. В.Я. Горфинкель, Экономика фирмы (организации, предприятия): учебник. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2014. <http://znanium.com/bookread2.php?book=392973>

3. И.С. Иванова, Этика делового общения: учебное пособие.- Москва: ИНФРА-М, 2014. <http://znanium.com/bookread2.php?book=417747>

4. И.М. Бабук, Экономика промышленного предприятия: учебное пособие. - Москва: ИНФРА-М; Минск: Новое знание, 2013. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=397224>

5. А.М. Асалиев, Экономика труда: учебное пособие. - Москва: ИНФРА-М, 2014. <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=414564>

6. Нефтяной комплекс России: государство, бизнес, инновации: монография. - Москва: ИНФРА-М, 2015 <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=492154>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики в форме защиты отчета по практике. По завершению практики обучающийся проходит квалификационные испытания (экзамен), которые входят в комплексный экзамен по профессиональному модулю.

Таблица 4

Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ПК 4.1. Организовывать работу коллектива и поддерживать профессиональные отношения со смежными подразделениями.	Экспертная оценка деятельности студента в процессе производственной практики. Экспертная оценка в ходе защиты отчета по производственной практике
ПК 4.2. Обеспечивать выполнение производственного задания по объему производства и качеству продукта.	Экспертная оценка деятельности студента в процессе производственной практики Экспертная оценка в ходе защиты отчета по производственной практике
ПК 4.3. Обеспечивать соблюдение правил охраны труда, промышленной и экологической безопасности.	Экспертная оценка деятельности студента в процессе производственной практики

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.

Таблица 5

Результаты обучения (освоенные общие компетенции)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	Интерпретация результатов наблюдений за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы. Экспертная оценка деятельности студента в процессе производственной практики. Экспертная оценка в ходе защиты отчета по производственной практике
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	

ПРИЛОЖЕНИЕ 5.1.

ОТЗЫВ О РАБОТЕ СТУДЕНТА-ПРАКТИКАНТА

Ф.И.О. студента, группа

Во время прохождения производственной практики по профессиональному модулю
ПМ.04 Организация работы коллектива подразделения

с _____ по _____

в организации _____

студент _____ показал следующий

уровень сформированности компетенций:

№ п/п	Общие и профессиональные компетенции	Уровень сформированности компетенций*		
		Высокий	Средний	Низкий
1.	Организует работу коллектива и поддерживает профессиональные отношения со смежными подразделениями.			
2.	Обеспечивает выполнение производственного задания по объему производства и качеству продукта.			
3.	Обеспечивает соблюдение правил охраны труда, промышленной и экологической безопасности.			
4.	Работает в коллективе и в команде, эффективно общается с коллегами, руководством, потребителями.			
5.	Берет на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.			
6.	Оформление первичных документов по учету рабочего времени, простоев			
7.	Оформление первичных документов по учету выработки, заработной платы			
8.	Расчет показателей использования основных фондов на нефтеперерабатывающем предприятии			

9.	Определение влияния различных факторов на изменение производительности труда в нефтепереработке			
10.	Составление калькуляции			
11.	Определение прибыли и рентабельности			

* соответствующий уровень обозначьте «галочкой» или другим значком

« _____ » _____ 20__ г.

Руководитель практикой от предприятия

Занимаемая должность

Подпись

Расшифровка подписи

М.П.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5.2.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ФИО студента, группа

Обучающийся на _____ курсе по специальности СПО 18.02.09. Переработка нефти и газа успешно прошел (ла) практику по профессиональному модулю:

ПМ.04. Организация работы коллектива подразделения

в объеме 36 часов с « _____ » _____ 201 г. по « _____ » _____ 201 г.
в организации _____

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ

Вид работ, выполненных обучающимся во время практики	Качество выполнения работ в соответствии с особенностями и (или) требованиями организации, в которой проходил (а) практику (выполнено/не выполнено)
Оформление первичных документов по учету рабочего времени, простоев	
Оформление первичных документов по учету выработки, заработной платы	
Расчет показателей использования основных фондов на нефтеперерабатывающем предприятии	
Определение влияния различных факторов на изменение производительности труда	
Составление калькуляции	
Определение прибыли и рентабельности	

« _____ » _____ 20 ____ г.

Оценка работы работодателем: _____ (отлично, хорошо, удовлетворительно)

Руководитель практикой от предприятия:

(должность) _____ / _____ /

М.П.

Ниже заполняется в техникуме:

Итоговая оценка по результатам защиты отчета _____

Руководитель практики: _____ Е.В. Павлова

« _____ » _____ 20 ____ г.

