МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение РД «Индустриально-промышленный колледж»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ ПО БУРЕНИЮ, КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

по программе подготовки специалистов среднего звена специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

МДК.04.01 Основы организации и планирования производственных работ при бурении и капитальном ремонте скважин.

ПП 04.01 Производственная практика

Квалификация выпускника : <u>Техник-технолог</u> форма обучения : очная

курс 4 семестр 7.8. Одобрено

предметной (цикловой) комиссией

спец. дисциплин

Протокол№ <u>1</u>/ <u>%0.08</u> 2024г

Предеслателя П(Ц)К

«Утверждаю»

Зам. директора по УР.

Шабанова М.М.М.

подпись 2024Γ

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта по программе подготовки специалистов среднего звена специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин. Рабочая программа утверждена приказом Минпросвещения России от 15.09.2022 N 836 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин"(Зарегистрировано в Минюсте России 20.10.2022 N 70631) Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с видами деятельности, предусмотренными пунктом 2.4 ФГОС СПО, а также дополнительными видами деятельности, сформированными образовательными организациями самостоятельно. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов, которые устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП. Объем профессионального модуля составляет не менее 4 зачетных единиц. Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточение, чередуясь с учебными занятиями. Типы практики устанавливаются образовательной организацией самостоятельно с учетом ПООП.

Разработчик ГБПОУ РД « Индустриально промышленный колледж»

преподаватель спец. дисциплин Качагова С.Р

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТ ПО БУРЕНИЮ, КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Организация работ по бурению, капитальному ремонту нефтяных и газовых скважин» и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции:

Перечень общих компетенций

перечень	оощих компетенции
Код	Наименование общих компетенций
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
	применительно к различным контекстам
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации
	информации, и информационные технологии для выполнения задач
	профессиональной деятельности
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,
	использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных
	ситуациях
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном
	языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и
	культурного контекста
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого
	производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языках.

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

1.1.2. Hept	1.1.2. Перечень профессиональных компетенции				
Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций				
ВД 4	Организация работ по бурению, капитальному ремонту нефтяных и газовых скважин				
TITC 4.1					
ПК 4.1.	Осуществлять контроль безопасности ведения буровых работ в соответствии				
1	с правилами безопасности.				
ПК 4.2.	Осуществлять координацию и управление работой на буровой площадке				
ПК 4.3.	Руководить персоналом при возникновении нештатных и аварийных				
	ситуаций				
ПК 4.4.	Контролировать и анализировать процесс и результаты деятельности				
	персонала.				

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Владеть	- обеспечения профилактики и безопасности условий труда;
навыками	- организации работы бригады по бурению скважины в соответствии с
	технологическими регламентами;
	- организации работы бригады по бурению скважины в соответствии с
	технологическими регламентами при возникновении нештатных и
	аварийных ситуаций;
40	- анализа процессов и результатов деятельности коллектива исполнителей;

	- оценки эффективности производственной деятельности;
Уметь	- пользоваться актуальной нормативно-правовой базой;
	- анализировать и структурировать проблемы организации промышленной
	безопасности;
	- определять аварийную ситуацию,
	- разрабатывать декларацию промышленной безопасности и проводить её
	экспертизу;
	- расследовать причины аварий и инцидентов;
	- оценивать риск на конкретном объекте;
	- организовывать работу коллектива;
	- устанавливать производственные задания исполнителям в соответствии с
	утвержденными производственными планами и графиками;
	- оформлять первичные документы по учету рабочего времени, выработки,
	заработной платы, простоев;
	- создавать благоприятные условия труда, рационально использовать
	рабочее время;
	- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности
	организации (производственного участка);
	- пользоваться простейшими приемами саморегуляции поведения в
	процессе межличностного общения;
Знать	- систему государственного регулирования промышленной безопасности и
	охраны недр, законодательные акты в области промышленной
	безопасности;
	- общие требования промышленной безопасности в отношении опасных
	производственных объектов;
	- порядок регистрации опасных производственных объектов;
	- обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности;
	- основные аспекты лицензирования, декларирования и экспертизы
	опасных производственных объектов;
	- основные функции и полномочия органов государственного надзора и
	контроля за соблюдением требований промышленной безопасности;
	- методы снижения риска аварийности на опасных производственных
	объектах;
	- организацию производственного и технологического процессов;
	- показатели эффективного использования материально-технических,
	трудовых и финансовых ресурсов;
	- механизмы ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда
	в современных условиях;
	- основы организации работы коллектива исполнителей; принципы
	делового общения в коллективе; особенности менеджмента в
	профессиональной деятельности;
	- законодательные и нормативные акты, регламентирующие
	производственно-хозяйственную деятельность;
	- основные требования организации труда при ведении технологических
	процессов;
	- порядок тарификации работ и рабочих;
	- норма и расценки на работы, порядок их пересмотра;
	- прогрессивные формы организации труда;
	- действующее положение об оплате труда и формах материального
	стимулирования.

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля
Всего часов 360
Из них на освоение МДК <u>246</u>
практики,
в том числе Производственная практика108

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 2.1. Структура профессионального модуля

2.1. Структура профессионального модуля										
	Объем профессионального модуля, ак. час.									
)H	Обуч Все	ение по 1				Практ	ики
Коды профес сиональ -ных общих компет енций	Содержание профессион ального модуля	Все го, час.	в т.ч. в форме практической подготовки	го	Лабор аторн ых и практ ическ их занят ий	Курс овых рабо т (прое ктов	Самос тоятел ьная работ а ²	Промежуточная	Учеб ная	Прои зводс твенн ая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ПК 4.1, 4.3 ОК 01- 09	МДК.04.01 Основы организаци и и планирован ия производств енных работ при бурении и капитально м ремонте скважин	246		242	160	-	14			108
ПК 4.1 - 4.4 ОК 01- 09	Производст венная практика	108	108	¥ 1						108
. 1	Промежуто чная аттестация	6								
	Всего:	360	360	242	160		14		108	108_

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Z.Z. TCMath4cckin iiiah n	содержание профессионального модуля (тич)	1	
Наименование разделов	×		
и тем	Содержание учебного материала,	Объем, акад. ч. / в том	_
профессионального	лабораторные работы и практические занятия,	числе	Код
модуля (ПМ),	самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая	в форме практической	ПК, ОК
междисциплинарных	работа (проект) (если предусмотрены)	подготовки, акад. ч.	
курсов (МДК)			
1	2		
		Обязат. часть ОП	
7 семестр		64\100	
Раздел 1. Контроль безопа	асности буровых работ		
МДК.04.01 Основы орган и капитальном ремонте ст	изации и планирования производственных работ при бурении кважин		
Тема 1.1. Система	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
государственного	Федеральный закон «О промышленной безопасности	4	OK04 OK 05, OK 07,
регулирования	опасных производственных объектов».		OK 09
промышленной	Федеральный надзор в области промышленной		
безопасности и охраны	безопасности. Задачи и функции Федерального горного и		
труда.	промышленного надзора России (Госгортехнадзора России).		
	Принципы осуществления государственного регулирования.		
	Разрешительные, контрольные и надзорные функции. Права		
	и полномочия должностных лиц надзорных органов.		
	Ответственность организаций за нарушение требований		
	промышленной безопасности		_
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03.
*	Практическое занятие	10	OK04 OK 05, OK 07,
	Аннотация нормативных правовых актов по промышленной		OK 09
	безопасности		
_	Практическое занятие		
	Оформление предписания инженера по охране труда		
Тема 1.2. Регистрация	Содержание	W	OK 01, OK02, OK 03,
опасных	Критерии отнесения объектов к категории опасных	4	OK04 OK 05, OK 07,

производственных	производственных объектов		OK 09
объектов	. Методические рекомендации по идентификации опасных		
	производственных объектов.		
	Правила регистрации объектов в государственном реестре		
	опасных производственных объектов.		
	Положение о регистрации объектов в государственном		
	реестре опасных производственных объектов и ведении		
	государственного реестра.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Методика статистического метода анализа		OK 09
	производственного травматизма		
Тема 1.3.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Лицензирование в	Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов	4	OK04 OK 05, OK 07,
области промышленной	деятельности».		OK 09
безопасности	Организационно-правовые основы лицензирования в		
	системе Федерального горного и промышленного надзора		
	России.		
	Виды деятельности, на проведение которых выдается		
	специальное разрешение (лицензия) органами		
	Госгортехнадзора России.		
	Порядок и условия выдачи лицензии.		•
	Порядок контроля условий действия лицензий и применение		
	санкций.		
Тема 1.4.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Сертификация.	Понятие сертификация.	4	OK04 OK 05, OK 07,
Требования к техническим устройствам,	Обязательная сертификация продукции и услуг.		OK 09
	Обязательная сертификация оборудования.		
	Условия ввоза импортируемой продукции. Государственный		1
применяемым на	контроль и надзор за соблюдением правил обязательной		
опасном	сертификации за сертифицированной продукцией.		
производственном	Порядок согласования документов на разработку		
объекте	(проектирование), испытание опытных образцов (партий)		

			4/3	-consister
	оборудования и серийный выпуск нового отечественного оборудования.			
	Порядок согласования технических заданий, проведение эксплуатационных испытаний.			
	Оформление разрешений на применение оборудования. Сертификация производства на соответствие требованиям			
	охраны труда. В том числе практических занятий и лабораторных работ		-	OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие Составление инструкции по безопасности труда Практическое занятие	8		OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Тема 1.5.	Категорирование объектов повышенной опасности по риску Содержание	<u> </u>	1961	OK 01, OK02, OK 03,
Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности и охраны труда	Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте. Обязанности руководителей технических служб на предприятии в организации производственного контроля. Задачи и функции специалистов технических служб в осуществлении производственного контроля.	4		OK 01, OK 02, OK 03 OK 04 OK 05, OK 07, OK 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			OK 01, OK02, OK 03, OK04 OK 05, OK 07,
	Практическое занятие Аттестация рабочих мест по условиям труда	6	_	OK 09
Тема 1.6. Порядок расследования причин	Содержание Классификация аварий.	4		OK 01, OK02, OK 03, OK04 OK 05, OK 07,
аварий на производстве	Порядок расследования аварий. Техническое расследование и учет аварий, не повлекших за собой несчастных случаев. Производственный травматизм.			OK 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ			OK 01, OK02, OK 03,
	В том числе практических занятий и лабораторных работ Практическое занятие Составление плана ликвидации аварии при ПТКРС	6		OK04 OK 05, OK 07, OK 09

Тема 1.7. Экспертиза	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
промышленной	Объекты экспертизы. Виды экспертизы.		OK04 OK 05, OK 07,
безопасности,	Правила проведения экспертизы промышленной	4	OK 09
государственная	безопасности.		
экспертиза условий	Система аккредитации экспертных организаций.		*
труда. Другие виды	Цель, принципы и порядок осуществления экспертизы.		
экспертиз.	Заключения экспертизы.		
Декларирование	Принципы и цели декларирования промышленной		
промышленной	безопасности.		
безопасности. Анализ	Нормативно-правовая основа декларирования безопасности.		
опасностей и риска	Порядок отнесения промышленных объектов к объектам,		
	для которых декларирование является обязательным.		a ⁵
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		
Раздел 2. Руководство, к	онтроль и анализ буровых работ		
МДК.04.01 Основы орга	низации и планирования производственных работ при бурении		
и капитальном ремонте	скважин		
Тема 2.1. Основы	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
экономики отрасли	Введение. Отрасль в условиях рынка.	4	OK04 OK 05, OK 07,
	Содержание и задачи экономики отрасли.		OK 09
	Значение дисциплины для подготовки специалистов в		
	условиях многообразия и равноправия различных форм		
	собственности.		
	Сферы деятельности. Экономические реформы.		
	Государственное регулирование.		
	Совершенствование управления буровыми работами.		
Тема 2.2. Предприятие	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
как хозяйствующий	Организация (предприятие): цель деятельности, основные	2	OK04 OK 05, OK 07,
субъект.	экономические характеристики (форма собственности,		OK 09
	степень экономической свободы, форма деятельности, форма		
	хозяйствования)		
	Виды предприятий в отрасли. Учредительный договор, устав		
	и паспорт организации (предприятия).		
	Основные признаки организации (предприятия). Механизм		

23' materials

motivates

	функционирования организации (предприятия)		
Тема 2.3. Материально-	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
технические ресурсы.	Основные понятия и классификация материально- технических ресурсов. Виды сырья, используемые в качестве сырьевой базы отрасли, организации предприятия. Основные направления рационального использования	4	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	сырьевых и топливно-энергетических ресурсов. Форма обеспечения ресурсами: через товарно-сырьевые биржи, прямые связи, аукционы, конкурсы, спонсорство, собственное производство и др. Плата за природные ресурсы. Экономическая сущность, состав и классификация основных средств. Износ и амортизация основных средств. Показатели и пути улучшения использования основных средств. Экономическая сущность, состав и структура оборотных		
	средств. Нормируемые и ненормируемые оборотные средства. Источники формирования оборотных средств. Определение потребности в оборотных средствах. Показатели использования оборотных средств. Значение и пути снижения материалоемкости продукции.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		OK 01, OK02, OK 03,
	Практические занятия Расчет показателей использования основных средств. Расчет показателей использования оборотных фондов и оборотных средств.	10	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Тема 2.4. Состав,	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
классификация и структура затрат на производство.	Стоимостные результаты деятельности предприятия: валовой оборот, товарная продукция, выручка от реализации продукции, работ, услуг.	4	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Себестоимость проведения буровых	Экономическое содержание и взаимосвязь категорий. Экономическая сущность затрат предприятия.		ı ĕ

1.20 + 25.20 1.42.1

работ.	Затраты предприятия как стоимостное выражение ресурсов,		
	вовлеченных для производства конкретных благ.		
	Классификация текущих затрат по экономическому		
	содержанию, элементному составу, статьям калькуляции,		
	способам отнесения на себестоимость, отношению к	£' 20	
	изменению объемов производства.		
	Себестоимость продукции как стоимостное выражение		
	текущих затрат предприятия.		
	Виды себестоимости продукции: цеховая, производственная		
	и полная себестоимость товарной продукции.		
1	Формирование себестоимости реализованной продукции.		
52 W	Себестоимость 1метра проходки.		4
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	ОК04 ОК 05, ОК 07,
	Расчет сметы затрат на проведение буровых работ,		OK 09
	себестоимости 1 метра проходки.		
Тема 2.5.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Ценообразование на	Сущность и функции цены как экономической категории.	2	ОК04 ОК 05, ОК 07,
предприятии.	Система цен и их классификация.		OK 09
	Факторы, влияющие на уровень цен.		
	Ценовая конкуренция. Антимонопольное законодательство.		
Тема 2.6. Сущность,	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
значение, функции	Финансовые результаты деятельности предприятия как		OK04 OK 05, OK 07,
прибыли. Формирование	стоимостная разница между средствами, затраченными на	4	OK 09
и распределение	производство и реализацию продукции и средствами,		
прибыли.	полученными от реализации продукции.		
Рентабельность.	Отрицательный (убыток) и положительный (прибыль)		
	финансовый результат деятельности организации.		± 4
-9	Экономическое содержание прибыли как главного		
	финансового результата деятельности предприятия.		
	Распределение прибыли предприятия, формирование чистой		
	прибыли и нераспределенной прибыли, остающейся в		
	распоряжении предприятия.		
	Факторы, оказывающие влияние на распределение доходов и		

and desired

	прибыли предприятия. Порог рентабельности и запас финансовой прочности предприятия, факторы, влияющие на их величину. Рентабельность предприятия как один из показателей эффективности. Основные показатели рентабельности деятельности организации. В том числе практических занятий и лабораторных работ Практическое занятие	10	OK 01, OK02, OK 03, OK04 OK 05, OK 07,
	Расчет точки безубыточности		ОК 09
	Расчет прибыли и основных показателей рентабельности.		OVERAL OVERAL OVERAL
Тема 2.7. Нормирование	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
труда.	Нормирование труда. Задачи нормирования.		OK04 OK 05, OK 07,
	Содержание нормирования труда. Организация	4	OK 09
	нормирования труда.		
	Объекты нормирования труда. Функции нормирования		
	труда. Классификация затрат рабочего времени		
	Нормы труда и их характеристика. Методы нормирования		
	труда.		
3	Нормативные материалы для нормирования труда,		
	используемые на предприятии.		
	Работа по организации и нормированию труда на		
	предприятии.		
	Разработка, замена и пересмотр норм труда.		
	Условия труда на предприятии: понятие, оценка, характеристика.		
	Виды режимов труда и отдыха, оптимизация режимов труда		
	и отдыха.	-	
10.	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	8	OK04 OK 05, OK 07,
	Определение объектов и функций нормирования на		OK 09
	буровом предприятии.		
	Определение норм труда.		=
Тема 2.8. Организация	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,

-errianti

оплаты труда на	Тарифная сетка. Тарификация рабочих и работ на буровом	4	OK04 OK 05, OK 07,
предприятии.	предприятии. Нормы труда.		OK 09
Мотивация и	Создание благоприятных условий труда.		
стимулирование труда.	Рациональное использование рабочего времени. Порядок		
13/	пересмотра.		
	Мотивация и эффективность труда.		_
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Расчет заработной платы работников бригады бурения.		OK 09
Тема 2.9.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Производительность	Понятие производительности труда.	2	OK04 OK 05, OK 07,
труда.	Показатели производительности труда.		OK 09
	Факторы и резервы роста производительности труда:		
	социально-технические, организационные, социальные.		
	Показатели, влияющие на рост производительности труда.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	12	OK04 OK 05, OK 07,
	Расчет показателей производительности труда.		OK 09
	Предложения по росту производительности труда.		
	Проведение анализа динамики производительности труда.		
Тема 2.10. Методика	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
расчета основные	Показатели по производству продукции: натуральные и	4	OK04 OK 05, OK 07,
технико-экономических	стоимостные.		OK 09
показателей работы	Производственные мощность предприятия, порядок ее		
организации	расчета в организации.		
(предприятия).	Технико-экономические показатели использования		
	оборудования.		
	Показатели технического развития и организации		
	производственного процесса, расчет. Нормы и нормативы.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Расчет экономической эффективности работы бурового		OK 09
	предприятия		

Тема 2.11. Методика	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
определения	Понятие экономической эффективности.	2	OK04 OK 05, OK 07,
экономической	Методы расчета экономической эффективности от		OK 09
эффективности.	проведения геолого-технических мероприятий.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Расчета экономической эффективности от проведения		OK 09
	геолого-технических мероприятий.		
	Производственная практика	36	
	Тема 1. Требования охраны труда, техники безопасности,		9
	безопасности жизнедеятельности, правила и нормы		
	пожарной безопасности, в том числе отраслевые, правила		
	внутреннего трудового распорядка. Законодательство РФ		
	по охране недр и		
	окружающей среды		
	Тема 2. Организационная структура базового		
	подразделения, структура управления, тематика работ, круг		
	решаемых задач		10
	Тема 3. Основные показатели производственной		
	деятельности предприятия		
8 семестр		28\40	
Тема 2.12. Основы	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
организации и	Содержание и задачи менеджмента.	2	OK04 OK 05, OK 07,
управления	Связь с другими дисциплинами, с теорией и практикой		OK 09
производственных работ	рыночной экономики.	*=	*
при бурении и	Значение дисциплины для подготовки специалистов в		
	нефтяной и газовой промышленности.		
Тема 2.13. Цели и задачи	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
управления	Понятие и сущность менеджмента. Цели и задачи управления	2	OK04 OK 05, OK 07,
организациями	коммерческими предприятиями. Менеджмент как особый вид		OK 09
различных	профессиональной деятельности.		

not may not

организационно-			
правовых форм.			
Тема 2.14. Функции	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
менеджмента.	Функции менеджмента. Цикл менеджмента и его	2	OK04 OK 05, OK 07,
	эффективность.	=	OK 09
	Взаимосвязь и взаимообусловленность функций		
	управленческого цикла.		
	В том числе практических и лабораторных занятий		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №1	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Составление сетевого графика создания предприятия.		OK 09
	Порядок проведения работ.		
Тема 2.15.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Организационные	Иерархическая структура. Матричная структура.	4	OK04 OK 05, OK 07,
структуры управления	Штабная структура. Структура звезда. Круговая структура.		OK 09
предприятием.	Структура управления предприятием, цехом.		
-	Сходства и различия. Подразделениях предприятия и		
	должностные инструкции.		
	Типовая структура управления буровых работ		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №2	4	OK04 OK 05, OK 07,
	Построение организационной структуры управления		OK 09
	предприятия по заданным единицам.		
Тема 2.16. Основные	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
методы управления.	Понятие, характеристика, классификация методов	2	OK04 OK 05, OK 07,
	управления.		OK 09
	Особенности и характерные черты экономических методов.		
	Организационно-распорядительные (административные)		
	методы.		
	Характерные черты социально-психологических методов		
	управления.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №3	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Упражнения по выбору оптимального метода управления в		OK 09
	конкретной ситуации.		

AND THE STATE OF T

Ŷ	Делегирование полномочий и распределение		
	ответственности.		
Тема 2.17. Внутренняя и	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
внешняя среда	Организация как объект менеджмента. Внешняя среда	2	OK04 OK 05, OK 07,
организации.	организации.		OK 09
	Среда прямого и косвенного воздействия. Внутренняя среда		-
	организации.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №4	4	OK04 OK 05, OK 07,
	SWOT-анализ деятельности бурового предприятия		OK 09
Тема 2.18. Управление	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
конфликтами.	Сущность и классификация конфликтов. Правила поведения	2	OK04 OK 05, OK 07,
Психология	в конфликте.		OK 09
менеджмента.	Методы управления конфликтами. Понятие о психике		
	личности и ее структура.		
	Власть и лидерство.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №5	6	OK04 OK 05, OK 07,
	Решение заданной конфликтной ситуации в бурении и КРС		OK 09
Тема 2.19. Основы	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
теории управленческих	Типы решений, требования предъявляемые к ним. Виды	2	OK04 OK 05, OK 07,
решений	решений.		OK 09
	Уровни и этапы принятия решений. Модели и методы		
	принятия решений.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №6	2	OK04 OK 05, OK 07,
	Упражнения по выбору вариантов управленческих решений в		OK 09
	конкретных ситуациях.		
Тема 2.20. Этика	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
делового общения	Деловое общение, его характеристики. Виды делового	2	OK04 OK 05, OK 07,
	общения.		OK 09
	Особенности делового общения. Фазы делового общения.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №7	2	OK04 OK 05, OK 07,

erichian eri

	Тренинг по составлению приемов аттракций в заданных		OK 09
	ситуациях при работе с подчиненными.		OK 01 OK00 OK 02
Тема 2.21. Координация	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
и управление работой	Организация и проведение совещаний (планерок) с	2	OK04 OK 05, OK 07,
бурового и сервисных	представителями бурового и сервисных подрядчиков по		OK 09
подрядчиков на буровой	выполнению и планированию производственного задания.		
площадке.	Согласование оперативных решений, сменных заданий.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №8	2	OK04 OK 05, OK 07,
	Составление плана проведения совещания.		OK 09
Тема 2.22. Сущность,	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
задачи и содержание	Сущность и содержание организации труда на	2	OK04 OK 05, OK 07,
организации труда на	предприятии. Элементы и принципы организации труда.	1	OK 09
буровом предприятии.	Научные направления организации труда. Организация		
	труда бурового предприятия.		
	Производственная структура УБР. Количественный и		
	квалификационный состав смены (вахты) в бурении		
	нефтяных и газовых скважин		
Тема 2.23. Оценка и	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
анализ уровня	Анализ уровня организации труда. Показатели	2	OK04 OK 05, OK 07,
организации труда на	эффективности организации труда.		OK 09
буровом предприятии.	Управление организацией труда на предприятии.		
	Технико - экономические показатели буровых работ		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №9	4	OK04 OK 05, OK 07,
	Организация трудового коллектива на буровом		OK 09
	предприятии.		
	Оценка и анализ уровня организации труда на буровом	197	S92
	предприятии.		
Тема 2.24.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Производственный и	Производственный процесс в организации (на предприятии):	2	OK04 OK 05, OK 07,
технологический	понятие, содержание, основные принципы рациональной		OK 09
процессы.	организации.		
1	Структура производственного процесса.	2.4	

	Особенности производственного процесса в бурении.		
	Производственный цикл бурения скважины, его		
	длительность.		
	Организация производственного процесса в пространстве.		
*·	Технологический процесс и его элементы.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие №10	4	OK04 OK 05, OK 07,
	Построение сетевого графика строительства скважины.		OK 09
-	Производственная практика	72	
	Тема 1. Обеспечения профилактики и безопасности условий		
	труда: проведение инструктажей по ТБ, проведение работ по		
	профилактике условий труда		e 2
=	Тема 2. Организации работы бригады по бурению скважины		
	в соответствии с технологическими регламентами:		
	составление плана работы бригады, расчет графика затрат		
	времени технологического процесса		
	Тема 3. Анализ процессов и результатов деятельности		
	коллектива исполнителей: сбор данных для проведения		
	экспертной	*	
	оценки и анализа эффективности деятельности коллектива		
	исполнителей		
	Тема 4. Оценки эффективности производственной		031
	деятельности: расчет эффективности материально-		
	технических,		
	трудовых и финансовых ресурсов буровой бригады		
	Тема 5. Координация и управление работой бурового и		
	сервисных подрядчиков на буровой площадке		
Промежуточная		6	
аттест.			
Bcero		360	

restant restant restant

and him to

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинеты «Основ организации и управления», «Охраны труда и промышленной безопасности», оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.1 примерной образовательной программы по специальности.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1. Основные печатные издания

1. Жулина С.А. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной в нефтяной и газовой промышленности»/ Сост. С.А. Жулина и др. - 3-е изд., испр. и доп. — Москва: ЗАО НТЦ ПБ, 2020. — 314с. ISBN 978-5-9687-0632-4 — Текст непосредственный.

3.2.2. Основные электронные издания

Балашов, А.П. Менеджмент. Учебное пособие. / А.П. Балашов – Москва: Вузовский учебник, 2020 г. – Среднее профессиональное образование – ISBN 978-5-16-108531-8. – Текст: электронный // Знаниум: электронная библиотечная система. – URL: https://znanium.com/catalog/document?id=362896 (дата обращения 17.10.2022). – Режим доступа: для авториз. пользователей.

Басовский, Л.Е. Экономика отрасли: учебное пособие / Л.Е. Басовский. — Москва: ИНФРА-М, 2020. — 145 с. — (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-015694-1. — Текст: электронный // Знаниум: электронная библиотечная система. — URL: http://znanium.com/catalog/document?id=363079 (дата обращения 17.10.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.3. Дополнительные источники

- 1. Экономические ресурсы в сети Интернет [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.nlr.ru/lawcenter/econom/
- 2. Психология общения: конфликты и гармония [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.progressman.ru
- 3. Психология общения: социальные коммуникации [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.nauchenie.narod.ru
- 4. Электронный ресурс «Глоссарий». Форма доступа: www.glossary.ru
- 5. Электронный ресурс «Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики». Форма доступа: www.gks.ru
- 6. Электронный ресурс «Консультант Плюс» www.consultant.ru
- 7. Электронный ресурс «Публичная интернет-библиотека. Специализация: отечественная периодика». Форма доступа: www.public.ru
- <u>8. http://digital-edu.ru/fcior/139/1284</u> Федеральный образовательный портал "Экономика. Социология. Менеджмент."
- 9. http://finsuccess.ru/servisy/test_na_finansovuyu_gramotnost/ Тест на финансовую грамотность
- 10. http://finsuccess.ru/servisy/finansovye kalkulyatory/ Финансовые калькуляторы онлайн

- 11. http://nlr.ru/lawcenter/econom/ Экономические ресурсы в сети Интернет
- 12. Владимирова А.И. Промышленная безопасность строительства и реконструкции скважин: Научное издание/ Под ред. А.И. Владимирова, В.Я. Кершенбаума. Москва: МФ «Национальный институт нефти и газа». 2017. 456с. ISBN 9-93157-072-1 Текст непосредственный.
- 13. Драчева, Е.Л. Менеджмент: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования/Е.Л. Драчева, Л.И. Юликов. Москва: Академия, 2017 304с. ISBN 978-5-4468-5713-5 Текст: непосредственный.
- 14. Косьмин, А.Д. Менеджмент: учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования/А.Д. Косьмин, Н.В. Свинтицкий, Е.А. Косьмина. 8-е изд., стер. М.: Академия, 2017. 208с. ISBN 978-5-4468-4803-4 Текст непосредственный.
- 15. Щеглов, А. Ф. Экономика: Учебно-методическое пособие. М.: РГУП, 2017. 184 с. (Методика). ISBN 978-5-93916-516-7. Текст: электронный // Знаниум: электронная библиотечная система. URL: http://znanium.com/catalog/document?id=365297 (дата обращения 17.10.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

OPECCHOIN SIDILOT ON	10/10/11	
Код и наименование профессиональных и общих компетенций, формируемых в рамках модуля	Критерии оценки	Методы оценки
ПК 4.1 Осуществлять контроль безопасности ведения буровых работ в соответствии с правилами безопасности.	- составление инструкций по безопасности труда, охране труда и профилактике травматизма; - оформление предписаний инженера по охране труда, аттестация рабочих мест по условиям труда; - анализ производственного травматизма и профессиональных заболеваний; - организация работ по применению	Оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике
	ответственности за нарушение требований охраны труда; - организация работ по применению инструктажей по охране труда, промышленной безопасности и производственной санитарии.	
ПК 4.2 Осуществлять координацию и управление работой на буровой площадке	- организация работы коллектива бригады на буровом предприятии в соответствии с технологическим регламентом; - определение норм труда, применение методов изучения трудовых процессов и затрат рабочего времени, оптимизация режимов труда и отдыха; - оформление документов по учету рабочего времени, выработки, заработной платы, простоев, оценка и анализ организации труда на буровом предприятии; - организация и обслуживание рабочих мест:	Оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике
	обслуживание рабочих мест: - анализ кадровой политики предприятия;	

ситуаций характеристик противорадиационного укрытия, расчет доз облучения при радиации; - составление плана ликвидации ваврий при строительстве скважин, при освоении скважин и при авариях ПК 4.4 Контролировать и анализировать процесс и результаты деятельности персонала. - построение временного графика на проведение технологического цикла; - расчет сметы затрат на проведение буровых работ, себестоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; - расчет эффективности использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов; - анализ технико-экономических показателей бурового предприятия; -оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; -решение проблемных задач по принятию управленческих решений различными методами			
персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций противорадиационного укрытия, расчет доз облучения при радиации; с составление плана ликвидации аварий при строительстве скважин, при освоении скважин и при авариях процесс и результаты деятельности персонала. персонала. персонала проведение буровых работ, себсстоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; г расчет суфективности использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов; г анализ технико-экономических показателей бурового предприятия; г оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; г решение проблемных задач по принятию управленческих решений различными методами		совершенствование приема персонала на предприятии; - расчет заработной платы работников бурового предприятия; -изложение форм организации мотивации и стимулирования работников; - оценка выбора методики управления организацией и нормированием труда в	
персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций противорадиационного укрытия, расчет доз облучения при радиации; с составление плана ликвидации аварий при строительстве скважин, при освоении скважин и при авариях процесс и результаты деятельности персонала. персонала. персонала проведение буровых работ, себсстоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; г расчет суфективности использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов; г анализ технико-экономических показателей бурового предприятия; г оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; г решение проблемных задач по принятию управленческих решений различными методами	T74.4.0.D		
ПК 4.4 Контролировать и анализировать процесс и результаты деятельности персонала. - построение временного графика на проведение технологического цикла; - расчет сметы затрат на проведение буровых работ, себестоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; - расчет эффективности использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов; - анализ техникозкономических показателей бурового предприятия; - оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; - решение проблемных задач по принятию управленческих решений различными методами	персоналом при возникновении нештатных и аварийных	ситуаций, категорирование объектов повышенной опасности по риску, расчет характеристик противорадиационного укрытия, расчет доз облучения при радиации; - составление плана ликвидации аварий при строительстве скважин, при освоении скважин и при	обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной
трафика на проведение технологического цикла; - расчет сметы затрат на проведение буровых работ, себестоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; - расчет эффективности использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов; - анализ технико- экономических показателей бурового предприятия; - оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; - решение проблемных задач по принятию управленческих решений различными методами	ПК 4.4 Контролировать		Оценка педтельности
	процесс и результаты деятельности	технологического цикла; - расчет сметы затрат на проведение буровых работ, себестоимости 1 метра проходки, применение методов ценообразования; - расчет эффективности использования материально- технических, трудовых и финансовых ресурсов; - анализ технико- экономических показателей бурового предприятия; -оценка эффективности методов управление конфликтами в коллективе; -решение проблемных задач по принятию	освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной
ТОК ОТ ВЫОИРАТЬ — ГОРОСНОВАННОСТЬ ПОСТАНОВКИ Г <i>ЭКСПЕРТИНОЕ НАОЛЮОЕНИЕ</i>	OK 01 Pr-6		2
	ОК 01. Выбирать		выполнения практических и
способы решения задач цели, выбора и применения выполнения практических и профессиональной методов и способов решения самостоятельных работ,			-

деятельности	профессиональных задач;	отзывы руководителей от
применительно к	- адекватная оценка и	предприятия по итогам производственной практики
различным контекстам;	самооценка эффективности и качества выполнения	произвооственной практики
ОК 02. Использовать	профессиональных задач	
	- использование различных	
современные средства	источников, включая	711
поиска, анализа и	электронные ресурсы,	
интерпретации	медиаресурсы, Интернет-	
информации, и	ресурсы, периодические	
информационные	издания по специальности	
технологии для	для решения	
выполнения задач	профессиональных задач	
профессиональной		
деятельности;	was to warm a vova	
ОК 03. Планировать и	- демонстрация	12.7
реализовывать собственное	ответственности за принятые	
	решения - обоснованность	W
профессиональное и		
личностное развитие,	самоанализа и коррекция	
предпринимательскую	результатов собственной	
деятельность в	работы;	
профессиональной	- эффективно планировать	
сфере, использовать	предпринимательскую	
знания по правовой и	деятельность в	
финансовой	профессиональной сфере	
грамотности в		
различных жизненных		
ситуациях;	- взаимодействие с	4
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и	обучающимися,	
	·	
работать в коллективе и	преподавателями и мастерами в ходе обучения, с	
команде;	руководителями учебной и	
	производственной практик;	
	- обоснованность анализа	
	работы членов команды	
	(подчиненных)	
ОК 05. Осуществлять	- грамотность устной и	
устную и письменную	письменной речи,	
коммуникацию на	- ясность формулирования и	
государственном языке	изложения мыслей	
Российской Федерации	nsieweim warenen	
с учетом особенностей		
социального и		
культурного контекста;		
ОК 06. Проявлять	- соблюдение норм	
гражданско-	поведения во время учебных	
патриотическую	занятий и прохождения	
позицию,	учебной и производственной	
демонстрировать	практик,	
осознанное поведение		

() ()

традиционных российских духовно- нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
российских духовно- правственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	
стандарты антикоррупционного поведения;	
антикоррупционного поведения;	
поведения;	
OV 07 Congress of towards	
ОК 07. Содействовать - эффективность выполнения	
сохранению правил ТБ во время учебных	
окружающей среды, занятий, при прохождении	
ресурсосбережению, учебной и производственной	
применять знания об практик;	
изменении климата, - знание и использование	
принципы бережливого ресурсосберегающих	
производства, технологий в области	
эффективно телекоммуникаций	
действовать в	
чрезвычайных	
ситуациях;	
ОК 08. Использовать - эффективно использовать	
средства физической средства физической	
культуры для культуры для сохранения и	
сохранения и укрепления здоровья в	
укрепления здоровья в процессе профессиональной	
процессе деятельности и поддержание	
профессиональной необходимого уровня	
деятельности и физической	
поддержания подготовленности	
необходимого уровня	
физической	
подготовленности;	
ОК 09. Пользоваться - эффективность	
профессиональной использования	
документацией на информационно-коммуника-	
государственном и ционных технологий в	
иностранном языках. профессиональной	
деятельности согласно	
формируемым умениям и	
получаемому практическому	
опыту;	
- эффективность	
использования в	
профессиональной	
деятельности необходимой	
технической документации,	
в том числе на английском	
языке.	

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 669156940959655819463310575184336563501118402833

Владелец Гаджиалиева Раисат Хабибуллаевна

Действителен С 20.01.2025 по 20.01.2026