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: Техник-технолог

форма обучения: очная

курс 4 семестр 7.8. «Одобрено» предметной (цикловой) комиссией спец. дисциплин Протокол № ___ от 28 / 03 / 2025г Председатель П(Ц) Качагова С.Р. Ф.И.О. подпись

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 промышлениый 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

перечен	в общих компетенции
Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности
	применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации
	информации, и информационные технологии для выполнения задач
	профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,
	использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных
	ситуациях
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 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

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 4	Организация работ по бурению, капитальному ремонту нефтяных и газовых
	скважин
ПК 4.1.	Осуществлять контроль безопасности ведения буровых работ в соответствии 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;	
	- 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
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

Коды профессионального модуля, ак. час. Объем профессионального модуля, ак. час. Объем профессионального модуля Практика общих компете нций Объем профессионального модуля Прои зводс практ их их их обых их их обых их их их обых их их обых их их их обых их их обых их их обых их их обых их	2.1. Структура профессионального модуля										
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ПК 4.1, 4.3 Oсновы ОК 01- 09 Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин 108 - 56 - - 108 ПК 4.1 - Производств енная ОК 01- 09 Промежуточ ная аттестация 6 2 2 - - - 108				кой	Объег	м профес	сиональ	ного моду	ля, ак	. час.	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ПК 4.1, 4.3 Oсновы ОК 01- 09 Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин 108 - 56 - - 108 ПК 4.1 - Производств енная ОК 01- 09 Промежуточ ная аттестация 6 2 2 - - - 108	Колы			[SC]	Обуч	ение по М	ИДК			П	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ПК 4.1, 4.3 Oсновы ОК 01- 09 Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин 108 - 56 - - 108 ПК 4.1 - Производств енная ОК 01- 09 Промежуточ ная аттестация 6 2 2 - - - 108				ГИЧ						Практ	ики
ПК 4.1, 4.3 Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин ПК 4.1 - Производств енная практика ОК 01- 09 Промежуточ ная аттестация	иональ- ных общих компете	профессиона льного	ο,	в т.ч. в форме прак подготовки	0	ическ их заняти	овых работ (прое ктов)	оятель ная	Промежутчная аттестация		зводс твенн
4.3 Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин 108 ПК 4.1 - 4.4 енная ОК 01- 09 Промежуточ ная аттестация 6 ная аттестация	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.4 енная практика 09 Промежуточ ная аттестация	4.3 OK 01- 09	Основы организации и планировани я производств енных работ при бурении и капитальном ремонте скважин			246	190	-	56		-	
ная аттестация	4.4 ОК 01-	енная практика						2			108
Всего: 360 246 190 58 108		ная	6								
		Всего:	360		246	190		58			108

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем, акад. ч. / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.	Код ПК, ОК
1	2	07 011	
		Обязат. часть ОП	
7 семестр			
Раздел 1. Контроль безопас	сности буровых работ	164 54-76 34сам 36 ПП	
•	зации и планирования производственных работ при бурении и		
капитальном ремонте сква			
Тема 1.1. Система	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
государственного	Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных	4	OK04 OK 05, OK 07,
регулирования	производственных объектов».		OK 09
промышленной	Федеральный надзор в области промышленной безопасности.		
безопасности и охраны	Задачи и функции Федерального горного и промышленного		
труда.	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		ОК 01, ОК02, ОК 03,
	Практическое занятие	8	OK04 OK 05, OK 07,
	Аннотация нормативных правовых актов по промышленной		ОК 09
	безопасности		
	Практическое занятие		
	Оформление предписания инженера по охране труда		
Тема 1.2. Регистрация	Содержание		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	4	OK04 OK 05, OK 07,
	Методика статистического метода анализа		OK 09
	производственного травматизма		
Тема 1.3.	Содержание		ОК 01, ОК02, ОК 03,
Лицензирование в области промышленной	Федеральный закон «О лицензировании отдельных видов	4	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	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. Сертификация.	Содержание		ОК 01, ОК02, ОК 03,
Требования к	Понятие сертификация.	4	OK04 OK 05, OK 07,
техническим	Обязательная сертификация продукции и услуг. Обязательная	•	ОК 09
устройствам,	сертификация оборудования.		
применяемым на	Условия ввоза импортируемой продукции. Государственный		
опасном	контроль и надзор за соблюдением правил обязательной		
производственном объекте	сертификации за сертифицированной продукцией.		
	Порядок согласования документов на разработку		
	(проектирование), испытание опытных образцов (партий)		
	оборудования и серийный выпуск нового отечественного		
	оборудования и серинный выпуск пового оте тественного		
	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 Практическое занятие	6	OK 01, OK02, OK 03, OK04 OK 05, OK 07,
	Практическое занятие Составление инструкции по безопасности труда Практическое занятие Категорирование объектов повышенной опасности по риску	O	OK 09
Тема 1.5.	Содержание		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.	2	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие Аттестация рабочих мест по условиям труда	2	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Тема 1.6. Порядок	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
расследования причин аварий на производстве	Классификация аварий. Порядок расследования аварий. Техническое расследование и учет аварий, не повлекших за собой несчастных случаев. Производственный травматизм.	2	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	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, государственная экспертиза условий труда.	Правила проведения экспертизы промышленной безопасности. Система аккредитации экспертных организаций.	2	OK 09
Другие виды экспертиз.	Цель, принципы и порядок осуществления экспертизы.		

Декларирование	Заключения экспертизы.		
промышленной	Принципы и цели декларирования промышленной		
безопасности. Анализ	безопасности.		
опасностей и риска	Нормативно-правовая основа декларирования безопасности.		
-	Порядок отнесения промышленных объектов к объектам, для		
	которых декларирование является обязательным.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		
Вариан 2 Выкоронатро к	онтроль и анализ буровых работ		
<u> </u>	1 1		
· · ·	низации и планирования производственных работ при бурении и		
капитальном ремонте скі			
Тема 2.1. Основы	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
экономики отрасли	Введение. Отрасль в условиях рынка.	2	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, степень		OK 09
	экономической свободы, форма деятельности, форма		
	хозяйствования)		
	Виды предприятий в отрасли. Учредительный договор, устав и		
	паспорт организации (предприятия).		
	Основные признаки организации (предприятия). Механизм		
	функционирования организации (предприятия)		
Тема 2.3. Материально-	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
технические ресурсы.	Основные понятия и классификация материально-технических	2	OK04 OK 05, OK 07,
	ресурсов. Виды сырья, используемые в качестве сырьевой базы		OK 09
	отрасли, организации предприятия.		
	Основные направления рационального использования		
	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.		
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.		
		OK 01, OK02, OK 03,
•	6	OK 01, OK02, OK 03, OK04 OK 05, OK 07,
Расчет показателей использования основных средств. Расчет показателей использования оборотных фондов и	U	OK 09
		OK 01, OK02, OK 03,
Стоимостные результаты деятельности предприятия: валовой оборот, товарная продукция, выручка от реализации продукции, работ, услуг. Экономическое содержание и взаимосвязь категорий. Экономическая сущность затрат предприятия. 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 изменению объемов производства. Себестоимость продукции как стоимостное выражение текущих затрат предприятия. Виды себестоимости продукции: цеховая, производственная и	4	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04 OK 09
	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 средств. Показатели использования оборотных средств. Значение и пути снижения материалоемкости продукции. В том числе практических и лабораторных занятий Практические занятия Расчет показателё использования оборотных средств. Содержание Стоимостные результаты деятельности предприятия: валовой оборот, товарная продукция, выручка от реализации продукции, работ, услуг. Экономическое содержание и взаимосвязь категорий. Классификация текущих затрат предприятия. Классификация текущих затрат по экономическому содержанию, элементному составу, статьям калькуляции, способам отнесения на себестоимость, отношению к изменению объемов производства. Себестоимость продукции как стоимостное выражение текущих затрат предприятия.	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. Экономическая сущность, состав и структура оборотных средств. Источники формирования оборотных средства. Источники формирования оборотных средства. Показатели использования оборотных средства. Показатели использования оборотных средств. Значение и пути снижения материалоемкости продукции. В том числе практических и лабораторных занятий Практические занятия Расчет показателей использования основных средств. Содержание Стоимостные результаты деятельности предприятия: валовой оборот, товарная продукция, выручка от реализации продукции, работ, услуг. Экономическое содержание и взаимосвязь категорий. Экономическое содержание и взаимосвязь категорий. Экономическое содержание и взаимостное выражение ресурсов, вовлеченных для производства конкретных благ. Классификация текущих затрат по экономическому содержанию, элементному составу, статьям калькулящии, способам отнесения на себестоимость, отношению к изменению объемов производства. Себестоимость продукции как стоимостное выражение текущих затрат предприятия.

	полная себестоимость товарной продукции.		
	Формирование себестоимости реализованной продукции.		
	Себестоимость 1метра проходки.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	2	OK04 OK 05, OK 07,
	Расчет сметы затрат на проведение буровых работ,		ОК 09
	себестоимости 1 метра проходки.		
Тема 2.5.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Ценообразование на	Сущность и функции цены как экономической категории.	2	OK04 OK 05, OK 07,
предприятии.	Система цен и их классификация.		ОК 09
1	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 прибыли.	производство и реализацию продукции и средствами,		
Рентабельность.	полученными от реализации продукции.		
	Отрицательный (убыток) и положительный (прибыль)		
	финансовый результат деятельности организации.		
	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		
	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		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие	6	ОК04 ОК 05, ОК 07,
	Расчет точки безубыточности		OK 09
L	Расчет прибыли и основных показателей рентабельности.		

Тема 2.7. Нормирование	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
труда.	Нормирование труда. Задачи нормирования.		OK04 OK 05, OK 07,
труда.	Содержание нормирования труда. Организация нормирования труда. Объекты нормирования труда. Функции нормирования труда. Классификация затрат рабочего времени Нормы труда и их характеристика. Методы нормирования труда. 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,	4	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	характеристика. Виды режимов труда и отдыха, оптимизация режимов труда и отдыха. В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие Определение объектов и функций нормирования на буровом предприятии. Определение норм труда.	6	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Тема 2.8. Организация	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
оплаты труда на предприятии. Мотивация и стимулирование труда.	Тарифная сетка. Тарификация рабочих и работ на буровом предприятии. Нормы труда. Создание благоприятных условий труда. Рациональное использование рабочего времени. Порядок пересмотра. Мотивация и эффективность труда.	4	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ		OK 01, OK02, OK 03,
	Практическое занятие Расчет заработной платы работников бригады бурения.	6	OK04 OK 05, OK 07, OK 09
Тема 2.9.	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
Производительность труда.	Понятие производительности труда. Показатели производительности труда. Факторы и резервы роста производительности труда:	2	OK04 OK 05, OK 07, OK 09

	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	ОК04 ОК 05, ОК 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	ОК04 ОК 05, ОК 07,
технико-экономических	стоимостные.		ОК 09
показателей работы	Производственные мощность предприятия, порядок ее расчета		
организации	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	ОК04 ОК 05, ОК 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 проведения		OK 09
эффективности.	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,		
	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 Тема 3. Основные показатели производственной деятельности предприятия		
	Тематика самостоятельной учебной работы при изучении раздела 2 Организационно-правовые формы организации (предприятий): сущность и особенности функционирования. Современное состояние и перспективы развития отрасли Основные энерго- и материалосберегающие технологии Ознакомление с нормативными документами, регулирующими производственнохозяйственную деятельность предприятий Контрактная форма организации оплаты труда Исторические периоды возникновения и развития менеджмента. Сбор информации о конфликтных ситуациях на предприятиях по видам: организационные, производственные, межличностные. Последствия конфликтов: функциональные и дисфункциональные. Социально-психологический климат в коллективе. Техника телефонных переговоров. Имидж менеджера. Социально-психологический климат в коллективе. Организация деловых совещаний. Управление — основа эффективной работы предприятия. Зарубежный опыт в системе управления.	22.24.26	
8 семестр		82 24-36 22сам 72 ПП	
Тема 2.12. Основы	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,

организации и	Содержание и задачи менеджмента.	1	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	1	OK04 OK 05, OK 07,
организациями различных	коммерческими предприятиями. Менеджмент как особый вид		OK 09
организационно-правовых	профессиональной деятельности.		
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	2	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.	2	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.		
	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,
	SWOТ-анализ деятельности бурового предприятия		OK 09
Тема 2.18. Управление	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
конфликтами. Психология	Сущность и классификация конфликтов. Правила поведения в	2	OK04 OK 05, OK 07,
менеджмента.	конфликте.		OK 09
	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 теории	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
управленческих решений	Типы решений, требования предъявляемые к ним. Виды	2	OK04 OK 05, OK 07,
	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 делового	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,

общения	Деловое общение, его характеристики. Виды делового	2	ОК04 ОК 05, ОК 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,
	Тренинг по составлению приемов аттракций в заданных		OK 09
	ситуациях при работе с подчиненными.		
Тема 2.21. Координация и	Содержание		OK 01, OK02, OK 03,
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 предприятии.	2	OK04 OK 05, OK 07,
организации труда на	Элементы и принципы организации труда.		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 предприятии.		OK 09
	Оценка и анализ уровня организации труда на буровом		
	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.		
	Структура производственного процесса.		
	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		
	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		
	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.			
ПП 04.01		108	
МДК 04.01		246	
Всего ПМ 04		360	

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

Код и наименование		
профессиональных и	I/	Mamarus
общих компетенций,	Критерии оценки	Методы оценки
формируемых в		
рамках модуля		
ПК 4.1 Осуществлять	- составление инструкций по	
контроль безопасности	безопасности труда, охране	Оценка деятельности
ведения буровых работ	труда и профилактике	обучающегося в процессе
в соответствии с	травматизма;	освоения образовательной
правилами	- оформление предписаний	программы на практических
безопасности.	инженера по охране труда,	занятиях, при выполнении
	аттестация рабочих мест по	работ по учебной
	условиям труда;	и производственной
	- анализ производственного	практике
	травматизма и	
	профессиональных	
	заболеваний;	
	- организация работ по	
	применению	
	ответственности за	
	нарушение требований	
	охраны труда;	
	- организация работ по	
	применению инструктажей	
	по охране труда,	
	промышленной безопасности	
	и производственной	
	-	
ПК 4 2 Останования	санитарии.	0
ПК 4.2 Осуществлять	- организация работы	Оценка деятельности
координацию и	коллектива бригады на	обучающегося в процессе
управление работой на	буровом предприятии в	освоения образовательной
буровой площадке	соответствии с	программы на практических
	технологическим	занятиях, при выполнении
	регламентом;	работ по учебной
	- определение норм труда,	и производственной
	применение методов	практике
	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:	
	- анализ кадровой политики	
	предприятия;	
L	1 1 1 7	

	- создание методов и 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 организации	
ПК 4.3 Руководить персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций	- прогноз чрезвычайных 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 авариях	Оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике
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	Оценка деятельности обучающегося в процессе освоения образовательной программы на практических занятиях, при выполнении работ по учебной и производственной практике
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной	различными методами обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения	Экспертное наблюдение выполнения практических и самостоятельных работ,

деятельности	профессиональных задач;	отзывы руководителей от
применительно к	- адекватная оценка и	предприятия по итогам
различным контекстам;	самооценка эффективности и	производственной практики
,	качества выполнения	T
	профессиональных задач	
ОК 02. Использовать	- использование различных	
современные средства	источников, включая	
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;		
ОК 03. Планировать и	- демонстрация	
реализовывать	ответственности за принятые	
собственное	решения	
профессиональное и	- обоснованность	
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;		
ОК 04. Эффективно	- взаимодействие с	
взаимодействовать и	обучающимися,	
работать в коллективе и	преподавателями и	
команде;	мастерами в ходе обучения, с	
	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		
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		

на основе	
традиционных	
российских духовно-	
нравственных	
ценностей, в том числе	
с учетом гармонизации	
межнациональных и	
межрелигиозных	
отношений, применять	
стандарты	
антикоррупционного	
поведения;	
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
* *	физической
деятельности и	1
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
	профессиональной деятельности необходимой
	технической документации,
	в том числе на английском
	языке.