

Профессиональный стандарт: «Эксплуатация и ремонт распределительного газопровода»

Глава 1. Общие положения

1. Область применения профессионального стандарта: Профессиональный стандарт «Эксплуатация и ремонт распределительного газопровода» (далее – профессиональный стандарт) разработан в соответствии с пунктом 5 статьи 5 Закона Республики Казахстан «О профессиональных квалификациях» для структурирования основных профессий, занятых в обеспечении работоспособности распределительного газопровода, описание характеристик работ и основные трудовые функции работников для определения требований к уровню квалификации и компетентности, содержанию, качеству и условиям труда. Настоящий профессиональный стандарт позволит создать образовательные программы, в том числе для обучения персонала на предприятиях, для сертификации работников и выпускников образовательных учреждений.

2. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие термины и определения:

1) аварийно-восстановительные работы – это первоочередные работы в зоне чрезвычайной ситуации (поражения) по локализации очагов разрушений и повышенной опасности, устранению аварий и повреждений на трубопроводах

2) квалификация – официальное признание ценности освоенных компетенций для рынка труда и дальнейшего образования, и обучения, позволяющее осуществлять трудовую деятельность

3) знание – изученная и усвоенная информация, необходимая для выполнения действий в рамках профессиональной задач

4) единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих – справочник, предназначенный для тарификации работ и присвоения тарифных разрядов рабочим

5) газовое оборудование – технические изделия полной заводской готовности, используемые в качестве составных элементов газопроводов (компенсаторы, конденсатосборники, предохранительно-сбросная арматура, арматура трубопроводная запорная), а также газоиспользующие установки (газовые приборы, печи и плиты)

6) газопровод – сооружение, состоящее из соединенных между собой труб с запорной арматурой и предназначенное для транспортировки газа в газообразном или двухфазном состоянии

7) навык – способность применять знания и умения, позволяющая выполнять профессиональную задачу целиком

8) трудовая функция – составная часть вида трудовой деятельности, представляющая собой интегрированный и относительно автономный набор трудовых действий, определяемых бизнес-процессом и предполагающий наличие необходимых компетенций для их выполнения

9) ремонт – комплекс мероприятий (операций) по восстановлению исправности или работоспособности полного, или частичного эксплуатационного ресурса линейной части газопровода и (или) его объектов

10) профессия – род занятий, осуществляемый физическим лицом и требующий определенной квалификации для его выполнения

11) компетенция – способность применять навыки, позволяющие выполнять одну или несколько профессиональных задач, составляющих трудовую функцию

12) отраслевая рамка квалификаций – документ, разрабатываемый на основе Национального классификатора занятий Республики Казахстан, национальной рамки квалификаций и классифицирующий требования к квалификации специалиста по уровням в зависимости от сложности выполняемых работ и характера используемых знаний, умений и компетенций в отрасли

13) техническое обслуживание – комплекс мероприятий, направленный на предотвращение преждевременного износа элементов оборудования или их разрушения, обеспечение надежной работы оборудования в межремонтный период

14) умение – способность физически и (или) умственно выполнять отдельные единичные действия в рамках профессиональной задачи

3. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие сокращения:

1) ЕТКС – Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих

2) ДО – диагностическое обследование

3) ППР – планово-предупредительные работы

4) ТОиР – Техническое обслуживание и ремонт

5) ТиПО – техническое и профессиональное образование

6) ТО – техническое обслуживание

7) КС – квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих

8) ОКЭД – Общий классификатор видов экономической деятельности

Глава 2. Паспорт профессионального стандарта

4. Название профессионального стандарта: Эксплуатация и ремонт распределительного газопровода

5. Код профессионального стандарта: D35220015

6. Указание секции, раздела, группы, класса и подкласса согласно ОКЭД:

- D Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом
- 35 Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом
- 35.2 Производство и распределение газообразного топлива по трубопроводам
- 35.22 Распределение газообразного топлива по трубопроводам
- 35.22.0 Распределение газообразного топлива по трубопроводам

7. Краткое описание профессионального стандарта: Профессиональный стандарт «Эксплуатация и ремонт распределительного газопровода» устанавливает общие требования к знаниям, умениям, навыкам, опыту работы, уровню квалификации и компетентности, содержанию, качеству и условиям труда для профессий, занятых в обеспечении работоспособности распределительного газопровода. Наряду с требованиями к теоретическим и практическим знаниям, содержащимся в разделе «знания» каждой карточки профессии, рабочий более высокой квалификации должен уметь выполнять работы, предусмотренные для рабочих более низкой квалификации, а также руководить рабочими более низких разрядов этой же профессии. В связи с этим работы, приведенные в карточках профессий более низких квалификаций в карточках профессий более высоких квалификаций, не приводятся.

8. Перечень карточек профессий:

- 1) Обходчик линейный - 2 уровень ОРК
- 2) 3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов - 3 уровень ОРК
- 3) 3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования - 3 уровень ОРК
- 4) 3.1 Слесарь аварийно-восстановительных работ - 3 уровень ОРК
- 5) 3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования - 3 уровень ОРК
- 6) 3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов - 3 уровень ОРК
- 7) 3.2 Слесарь аварийно-восстановительных работ - 3 уровень ОРК
- 8) Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования - 5 уровень ОРК
- 9) Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов - 5 уровень ОРК
- 10) Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов - 6 уровень ОРК

Глава 3. Карточки профессий

9. Карточка профессии «Обходчик линейный »:			
Код группы:	8131-9		
Код наименования занятия:	8131-9-163		
Наименование профессии:	Обходчик линейный		
Уровень квалификации по ОРК:	2		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:			
Уровень профессионального образования:	Уровень образования:	Специальность:	Квалификация:
	-	-	-
Требования к опыту работы:			
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Описание профессиональной карточки «Обходчик линейный» находится в профессиональном стандарте «Эксплуатация магистральных трубопроводов»		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:			
Список технических регламентов и национальных стандартов:			
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	

10. Карточка профессии «3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-021		
Наименование профессии:	3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.1		
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	§ 14-16 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов, 2-4 разряд		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии)		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Техническое обслуживание и эксплуатация подземных газопроводов и сооружений на них		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Внимательность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения Способность выбирать лучшие методы из существующих наборов вариантов		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 "Газораспределительные системы" СП РК 4.03-101-2013 "Газораспределительные системы" МСН 4.03-01-2003 "Газораспределительные системы" ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	6	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
	5	Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования	
11. Карточка профессии «3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-020		
Наименование профессии:	3.1 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.1		
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Выпуск 63. Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 10 ноября 2020 года № 441 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 63)». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 ноября 2020 года № 21626. § 2-4 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 2-4 разряд		

Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии)		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:	7126-9-017 - Слесарь по ремонту и обслуживанию технологических установок и газового оборудования 7126-9-018 - Слесарь по ремонту и обслуживанию технологического оборудования		
Основная цель деятельности:	Обеспечение надежного и эффективного функционирования газового оборудования		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение работать в команде		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	4	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
12. Карточка профессии «3.1 Слесарь аварийно-восстановительных работ»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-015		
Наименование профессии:	3.1 Слесарь аварийно-восстановительных работ		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.1		
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Выпуск 63. Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 10 ноября 2020 года № 441 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 63)». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 ноября 2020 года № 21626. § 8 Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве, 4 разряд		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии)		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			

Основная цель деятельности:	Обеспечение ремонтно (аварийно) -восстановительных работ в газовой отрасли		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение работать в команде		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	4	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
13. Карточка профессии «3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-020		
Наименование профессии:	3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.2		
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Выпуск 63. Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 10 ноября 2020 года № 441 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 63)». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 ноября 2020 года № 21626. § 5 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 5 разряд		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТипО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Стаж работы не менее 1 года в газовом хозяйстве		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:	7126-9-017 - Слесарь по ремонту и обслуживанию технологических установок и газового оборудования 7126-9-018 - Слесарь по ремонту и обслуживанию технологического оборудования		
Основная цель деятельности:	Обеспечение надежного и эффективного функционирования газового оборудования		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение работать в команде Внимательность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения Умение решать проблемы		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	4	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	

14. Карточка профессии «3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-021		
Наименование профессии:	3.2 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.2		
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Выпуск 63. Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 10 ноября 2020 года № 441 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 63)». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 ноября 2020 года № 21626. § 17 Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов, 5 разряд		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Стаж работы не менее 3 лет в газовом хозяйстве		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Техническое обслуживание и эксплуатация подземных газопроводов и сооружений на них		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение работать в команде Внимательность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения Умение решать проблемы Способность выбирать лучшие методы из существующих наборов вариантов		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК: 5	Наименование профессии: Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования	
	6	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
15. Карточка профессии «3.2 Слесарь аварийно-восстановительных работ»:			
Код группы:	7126-9		
Код наименования занятия:	7126-9-015		
Наименование профессии:	3.2 Слесарь аварийно-восстановительных работ		
Уровень квалификации по ОРК:	3		
подуровень квалификации по ОРК:	3.2		

Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Выпуск 63. Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 10 ноября 2020 года № 441 «Об утверждении Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (выпуск 63)». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 ноября 2020 года № 21626. § 9-10 Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве, 5-6 разряд		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
	Уровень образования: основное среднее образование	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Практический опыт и/или профессиональная подготовка (курсы на базе организации образования по программам профессиональной подготовки до одного года или обучение на предприятии)		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Обеспечение ремонтно (аварийно) -восстановительных работ в газовой отрасли		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение работать в команде Внимательность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения Умение решать проблемы		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	4	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
16. Карточка профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования»:			
Код группы:	3118-4		
Код наименования занятия:	3118-4-005		
Наименование профессии:	Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования		
Уровень квалификации по ОРК:	5		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и иных служащих Приказ Министра труда и социальной защиты населения Республики Казахстан от 30 декабря 2020 года № 553 «Об утверждении Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих». Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 31 декабря 2020 года № 22003. § 90 Мастер участка		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: послесреднее образование (прикладной бакалавриат)	Специальность: Монтаж и эксплуатация инженерных систем объектов жилищно-коммунального хозяйства	Квалификация:

	Уровень образования: ТиПО (специалист среднего звена)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация:
Требования к опыту работы:	Стаж работы не менее 1 года в газовом хозяйстве		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:	1329-3-013 - Мастер участка (в электроснабжении, подачи газа, пара и воздушного кондиционирования)		
Основная цель деятельности:	Обеспечение бесперебойной работы газового оборудования		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение быстро принимать решения Умение работать в команде Аккуратность Техническая грамотность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	6	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	
	4	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов	
17. Карточка профессии «Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов»:			
Код группы:	3118-3		
Код наименования занятия:	3118-3-003		
Наименование профессии:	Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов		
Уровень квалификации по ОРК:	5		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Типовые квалификационные характеристики должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций нефтегазодобывающей отрасли, утвержденные приказом Министра энергетики Республики Казахстан 24 мая 2016 года № 217. § 12 Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: послесреднее образование (прикладной бакалавриат)	Специальность: Монтаж и эксплуатация инженерных систем объектов жилищно-коммунального хозяйства	Квалификация: -
	Уровень образования: ТиПО (специалист среднего звена)	Специальность: Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	Общий стаж работы не менее 1 года.		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:	3118-4-012 - Техник по эксплуатации нефтегазопроводов		
Основная цель деятельности:	Документационное обеспечение эксплуатации газотранспортного оборудования		

Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Умение быстро принимать решения Умение работать в команде Аккуратность Аналитическое мышление Компьютерная грамотность Техническая грамотность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	СН РК 4.03-01-2011 «Газораспределительные системы» СП РК 4.03-101-2013 «Газораспределительные системы» МСН 4.03-01-2003 «Газораспределительные системы» ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	6	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	
18. Карточка профессии «Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов»:			
Код группы:	2147-3		
Код наименования занятия:	2147-3-003		
Наименование профессии:	Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов		
Уровень квалификации по ОРК:	6		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:	Типовые квалификационные характеристики должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций нефтегазодобывающей отрасли, утвержденные приказом Министра энергетики Республики Казахстан 24 мая 2016 года № 217. § 12 Техник по эксплуатации оборудования газовых объектов		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования:	Специальность:	Квалификация:
	высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура)	-	-
Требования к опыту работы:	Опыт работы в должности Техника по эксплуатации оборудования газовых объектов не менее 3 лет		
Связь с неформальным и информальным образованием:	Не требуется		
Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Выполнение работ по эксплуатации оборудования газовых объектов		
Описание трудовых функций			
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:		
	Дополнительные трудовые функции:		
Требования к личностным компетенциям:	Самостоятельность и ответственность Системное мышление Умение быстро принимать решения Умение работать в команде Дисциплинированность Аналитическое мышление Компьютерная грамотность Способность самостоятельно развивать профессиональные квалификации и умения		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	Опыт работы в должности техника не менее 3 лет		

Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:
	5	Мастер по ремонту и обслуживанию газового оборудования
	7	Главный инженер

Глава 4. Технические данные профессионального стандарта

19. Наименование государственного органа:

Министерство энергетики Республики Казахстан

Исполнитель:

Крикбаев Сунгат Болатович, +7 (717) 278 68 34, s.krikbaev@energo.gov.kz

20. Организации (предприятия) участвующие в разработке:

Министерство Энергетики Республики Казахстан

Руководитель проекта:

Крикбаев Сунгат Болатович

E-mail: s.krikbaev@energo.gov.kz

Номер телефона: +7 (717) 278 68 34

АО "QAZAQGAZ AIMAQ"

Исполнители:

Шафрай О.И, +7 (717) 255 89 60, o.shafraev@ktga.kz

21. Отраслевой совет по профессиональным квалификациям: 8 , 22.11.2024 г.

22. Национальный орган по профессиональным квалификациям: 01.11.2024 г.

23. Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»: 17.12.2024 г.

24. Номер версии и год выпуска: версия 1, 2024 г.

25. Дата ориентировочного пересмотра: 31.12.2027 г.