

Приложение № 29 к приказу исполняющего обязанности Председателя Правления Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен» от 01.09.2023г. № 136

Профессиональный стандарт: «Судопропуск судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)»

Глава 1. Общие положения

- 1. Область применения профессионального стандарта:
- 2. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие термины и определения:

водные пути, полностью расположенные на территории одного государства (реки, озера, водохранилища) ииспользуемые для судоходства и лесосплава

2) Судоходное гидротехническое сооружение – гидротехническое сооружение на судоходных и водных путях для обеспечения перехода судов из одного водного бассейна (бьефа) в другой с различными уровнями воды в них. С двух сторон шлюз ограничен затворами (воротами), между которыми располагается камера с регулируемым уровнем воды

период, во время которого по местным климатическим условиям возможно судоходство на морях (реках) илиданный порт (водный путь) доступен для плавания

- оценки состояния, выявления дефектов и неблагоприятных процессов, снижающих эксплуатационную надежность сооружения, определения вида и объемов ремонтных работ
 - 6) Инструментальные наблюдения регулярно осуществляемые измерения технических характеристик сооружения с помощью стационарной КИА 7) Щелемерные наблюдения определение горизонтальных, вертикальных смещений и раскрытия шва с щелемера (особой металлической конструкции, установленной
- на бетонной поверхности, в которой установлены стальные выпуклости)
 8) Обследования это сочетание визуальных наблюдений с простейшими опытами и измерениями на сооружении, выполняемыми в целях не только констатации, но и
- выяснения возможных причин или характера проявления тех или иных зарегистрированных дефектов и процессов
 9) Журнал измерений по стационарным дальномерам журнал записи результатов измерений с помощью стационарного дальномера (геодезического прибора,
- измеряющего расстояния между двумя точками косвенным способом)
- 10) Пьезометр прибор, который используется для производственного и лабораторного измерения гидростатического или гидродинамического давления ньютоновских жидкостей и деформации твёрдых тел 11) Ведомость
- дефектов основание для составления CMET капитальный ремонт. ведомость дефектов включает в себя подробное описание работ и физические объемы р. В ведомости дефектов указываются: наименование работ, формула подсчета, единица измерения, объем выполненных работ 12) Глубиномер – инструмент (прибор) для измерения глубины отверстий и пазов 13) Репер – знак, который нахолится в определённой толио захиой толио захион зах работ согласно акту
- Ре́пер знак, который находится в определённой точке земной поверхности с известной абсолютной высотой
 Гигрометр психометрический ВИТ измерительный прибор для определения относительной влажности и температуры воздуха в помещениях, состоящий из двух термометров, психометрической таблицы и стеклянного питателя
 - 15) Тахеометр геодезический инструмент для измерения расстояний, горизонтальных и вертикальных углов
- 16) Контрфорсная плотина бетонная или железобетонная плотина, конструкция которой представляет собой отдельно установленные опоры или контрфорсы, пространство между которыми перекрыто плитами, консольными утолщениями контрфорсов, арками (т.н. напорными перекрытиями)
- 17) Траление вид гидрографических работ, заключающихся в обследовании с помощью гидрографического трала заданного района в целях установить наличие и местоположение препятствий для плавания в слое воды от поверхности до глубины
 - 18) ГОСТ государственный стандарт, который формулирует требования государства к качеству продукции, работ и услуг, имеющих межотраслевое значение Судопропуск комплекс всех организационно
- технологических операций по проходу судов черезшлюз, включающий движение судов при входе в камеру и выходе из нее, а также шлюзование, послепроведения которых может быть 20) Швартовка – процесс подхода судна и его крепление к причальной стенке, пирсу или другому судну. Крепление производится с помощью синтетических или стальных тросов, называемых швартовными концами
 - 21) Багор инструмент, состоящий из деревянной или металлической рукояти длиной более 1 метра, с наконечником в виде шипа, соединённого с загнутым назад крюком 22) Рымовые ниши – углубление в стене, используемое для установки рыма

 - 3. В настоящем профессиональном стандарте применяются следующие сокращения:

 1) КИА контрольно измерительная аппаратура

 - 2) ГЭС гидроэлектростанция 3) ВГШ – верхняя голова шлюза
 - 4) НГШ нижняя голова шлюза
 - 5) ВБ верхний бьеф, участок реки (канала), расположенный соответственно выше гидротехнического сооружения (шлюза)
 - 6) НБ нижний бьеф, участок реки (канала), расположенный соответственно ниже гидротехнического сооружения (шлюза) 7) ТОШ Температурно-осадочный шов
- 8) АСГДМ автоматизированная система геодезического деформационного оборудования, предназначенная для формирования и просмотра отчётной документации по пьезометрам и шелемерам
 - 9) ПТЭ Правила технической эксплуатации
- 10) ПТБ Правила технической безопасности
 11) СНиП овокупность принятых органами исполнительной власти нормативных актов технического, экономического и правового характера, регламентирующих осуществление градостроительной деятельности, а также инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования и строительства
 - 12) ТМЦ Товарно-материальные ценности
 - 13) АСУ Автоматизированная система управления

Глава 2. Паспорт профессионального стандарта

- 4. Название профессионального стандарта: Судопропуск судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)
- Код профессионального стандарта: H52220045
 Указание секции, раздела, группы, класса и подкласса согласно ОКЭД:
 - Н Транспорт и складирование
 - 52 Складирование грузов и вспомогательная транспортная деятельность
 - 52.2 Вспомогательная транспортная деятельность
 - 52.22 Вспомогательная деятельность водного транспорта
 - 52.22.0 Вспомогательная деятельность водного транспорта
- 7. Краткое описание профессионального стандарта: Включает требования функций, профессиональных задач, умений и знаний профессий к специалистам основного вида деятельности по выполнению организационно-технологических операций по безопасному пропуску судов через судоходный шлюз, зарегулированный участок внутренних водных путей
 - 8. Перечень карточек профессий:
 - 1) Судопропускник СГТС (шлюза) 3 уровень ОРК 2) Старший судопропускник СГТС (шлюза) 3 уровень ОРК

 - 3) Диспетчер СГТС (шлюза) 5 уровень ОРК 4) Главный диспетчер СГТС (шлюза) 6 уровень ОРК
 - 5) Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 уровень ОРК 6) Начальник СГТС (шлюза) 6 уровень ОРК

Глава 3. Карточки профессий

9. Карточка профессии «Судопропускник СГТС (шлюза)»:				
Код группы:	8350-1			
Код наименования занятия:	8350-1-007			
Наименование профессии:	Судопропускник СГТС (шлюза)			
Уровень квалификации по ОРК:	3	3		
подуровень квалификации по ОРК:				
	ЕТКС, выпуск №52 Судопропускник			
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: Специальность: Квалификация: ТиПО (рабочие профессии)			
Требования к опыту работы:				
Связь с неформальным и информальным образованием:				
Другие возможные наименования профессии:	8350-1-007 - Судопропускник			

	Наблюдение за шлюзующимися судами и свое соблюдением правил пропуска судов через суд		
	Описание трудовых функций		
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:	 Выполнение команды диспетчера и ведение визуального наблюдения за подходом судна шлюзу Слежение за движением плавучих рымов и в случае их заклинивания немедленный докла 	
	Пополнитольно трудовно функции	диспетчеру	
	Дополнительные трудовые функции:	 Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту 	
Трудовая функция 1:	Навык 1:	Умения:	
Выполнение команды диспетчера и ведение визуального наблюдения за подходом судна к шлюзу	Находиться возле камеры шлюза и внимательно следить за процессом шлюзования, не отвлекаться на другие работы и разговоры с посторонними людьми	Следить за наличием багров у камеры и, при необходимости, оказывать помощь во время швартовки судна. Размещать спасательные круги (по 4 круга с каждой стороны камеры), отвечающие требованиям техники безопасности.	
		3. Следить за тем, чтобы не ходили по основным воротам ВПШ (верхняя голова шлюза) и не опускались на порог только с разрешения диспетчера. 4. Не допускать посадку и высадку людей с площадки камеры шлюза. 5. Следить за правильностью расстановки флота в камере, за наличием наблюдающих за швартовыми на шлюзующихся судах. Наблюдающим необходимо находиться в спасательных жилетах. 6. Пользоваться кнопками «Стоп» и «Вызов аварийных ворот». 7. Распознавать отличительные огни на судах.	
		1.Оценивать расстояние между судном, находящимся в камере, и стоповыми линиями. 2.Предварительно осведомиться о габаритах судна. 3.Проверить при первом либо однократном шлюзовании судна наличие документов (разрешение на плавание по водохранилищам, документы на судно, ежегодное техническое освидетельствование судна или акт на разовый перегон судна, удостоверение судовладельца, удостоверение личности и РНН судовладельца). Суда сторонних организаций, судовладельцы которых не произвели оплату за шлюзование и не заключили договор на шлюзование не допускаются к шлюзованию. 4. Докладывать диспетчеру о несоответствии судна к шлюзованию.	
		Знания:	
		Должностная инструкция судопропускника. Правила техники безопасности и охраны труда. Устройство, назначение и правила технической эксплуатации основных элементов шлюза и его оборудования. Правила использования кнопок «Стоп» и «Вызов аварийных ворот». Световую и звуковую сигнализацию, применяемую на судах и шлюзах. Правила плавания по внутренним водным путям. Принцип действия ворот и затворов, предохранительных устройств от навала судов и причального оборудования.	
		Процедура по шлюзованию. Правила пропуска судов через судоходные шлюзы РК.	
Трудовая функция 2:	Возможность признания навыка: Навык 1:	- Умения:	
Слежение за движением плавучих рымов и в случае их заклинивания немедленный доклад диспетчеру	Наблюдение за движением плавучих рымов в	1.Систематически внимательно осматривать каждый рым, прислушиваясь, чтобы не было завывающих звуков, характерных при заклинивании. 2.Не находиться во время наполнения камеры на крышках, закрывающих рымовые ниши и не допускать на них других. 3.Оценивать общую ситуацию в камере и при каких-либо отклонениях немедленно сообщать диспетчеру.	
		Знания:	
		Правила пропуска судов через судоходные шлюзы. Признаки заклинивания рымов в пазах. Правильные действия при аварийной ситуации.	
	Возможность признания навыка:	-	
	Навык 2:		
	Наблюдение за движением плавучих рымов в	Умения:	
	Наблюдение за движением плавучих рымов в пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма	Умения: 1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно.	
	пазах, чтобы предотвратить аварийную	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает.	
	пазах, чтобы предотвратить аварийную	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. 3нания: 1.Признаки зависания рыма.	
	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания:	
Дополнительная трудовая функция 1:	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. 3нания: 1.Признаки зависания рыма.	
Дополнительная трудовая функция 1: Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. 3нания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации.	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности.	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. - Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки.	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Порядочность Исполнительность Внимательность Внимательность	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Порядочность Исполнительность Исполнительность	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов:	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Исполнительность Внимательность Внимательность Честность	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов:	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Порядочность Исполнительность Внимательность Внимательность	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Исполнительность Исполнительность Честность Честность Честность Уровень OPK: 3	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. Наименование профессии:	
Участие в ремонте зданий и сооружений при переводе в межнавигационный период на работы по текущему ремонту Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов:	пазах, чтобы предотвратить аварийную ситуацию, связанную с зависанием рыма Возможность признания навыка: Навык 1: Участие в ремонте зданий и сооружений Возможность признания навыка: Ответственность Дисциплинированность Аккуратность Порядочность Исполнительность Внимательность Честность Честность Уровень OPK:	1.Своевременно определить визуально, что рым зависает. 2.Докладывать обо всех замеченных недостатках, немедленно. Знания: 1.Признаки зависания рыма. 2. Временной промежуток устранения данной аварийной ситуации. Умения: 1.Иметь навыки работы с ремонтно-строительным инструментом (кирка, шпатель, кисть и другой инструмент). 2. Иметь навыки покрасочных работ. 3. Ошкрябать стены. 4. Шпатлевать и выравнивать поверхности. 5. Разводить раствор для штукатурки. Знания: 1. Правила работы во вредных и опасных условиях труда. 2. Техника безопасности при работе на высоте. 3. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. - Наименование профессии: Старший судопропускник СГТС (шлюза)	

	0570 /		
Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК:	Старший судопропускник СГТС (шлюза)		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ETKC, КС и др	ЕТКС, выпуск №52		
типовых квалификационных характеристик:	Судопропускник		
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: ТиПО (рабочие профессии)	Специальность: -	Квалификация: -
Требования к опыту работы:	, , ,		
Связь с неформальным и информальным			
образованием: Другие возможные наименования профессии:			
Основная цель деятельности:	Выполнение организационно-технологических	операций по безопасному пропуску судов	через судоходный шлюз
	Описание тру,	довых функций	
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:	1. Контроль процесса пропуска судов чере	ез судоходный шлюз ритории судоходного шлюза, контрольного пункта,
		в камере судоходного шлюза и в подходнь	
	Дополнительные трудовые функции:		
Трудовая функция 1: Контроль процесса пропуска судов через	Навык 1: Наблюдение за положением судов в	Умения:	
контроль процесса пропуска судов через судоходный шлюз	подходных каналах, на рейдах ожидания зарегулированных участков	1.Выявлять причины, препятствующие бе 2. Использовать средства радио- и телеф 3. Извещать диспетчера шлюза о причин- окончании процесса шлюзования. 4. Контролировать прохождение судов, си	ронной связи. ах, препятствующих шлюзованию, либо об
		гидротехническое сооружение. 5. Применять аварийные механизмы и ин	
		Знания:	- 17
		1.Правила пропуска судов через судоход	ные шлюзы внутренних водных путей.
		 Руководящие материалы о порядке де чрезвычайных ситуаций. Места расположения средств оказания 	йствий при возникновении аварийных и
	Возможность признания навыка:	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Навык 2:	Умения:	
	Отслеживание правильности работы основного и вспомогательного оборудования при шлюзовании судов	электротехнического оборудования судо 2. Визуально выявлять нарушения в рабо судоходного шлюза.	оте основного и вспомогательного оборудования и обслуживание основного и вспомогательного
		Знания:	
		1.Устройство и назначение основных эле	ментов судоходного шлюза.
		2. План и места расположения основного	и вспомогательного оборудования судоходного
		шлюза. 3. Принципы действия ворот и затворов.	предохранительных устройств от навала судов и
		причального оборудования.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	Decrease	4. Виды дефектов основного и вспомогат	ельного оборудования.
	Возможность признания навыка: Навык 3:	-	ельного оборудования.
	Возможность признания навыка: Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза	Умения: 1 Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом.
	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории	Умения: 1 Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом.
	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом. средства индивидуальной защиты
	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории	Умения: 1 Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом. с средства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов.
Трудовая функция 2:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1:	Умения: 1 Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом. с средства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов.
Поддержание чистоты и порядка на	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка:	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом 5. Использовать средства индивидуально.	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом. оредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и нающих судопропуску. рем. тео твердо-бытовых отходов потребуется собрать. работать (сачок, вилы).
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов,	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания:	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. рем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. работать (сачок, вилы). рай и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов,	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания:	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. струментом. неструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. зем. заботать (сачок, вилы). ой и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов,	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. струментом. неструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. зем. заботать (сачок, вилы). ой и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. струментом. неструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. зем. заботать (сачок, вилы). ой и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Знание ортгехники	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. струментом. неструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. зем. заботать (сачок, вилы). й и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Внание оргтехники Средств коммуникаций	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально; 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Внание оргтехники Средств коммуникаций	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально знания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Знание оргтехники Средств коммуникаций Уровень ОРК: 5 3	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р. Использовать средства индивидуально 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб Судопропускник СГТС (шлюза)	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Внимательность Знание ортехники Средств коммуникаций Уровень ОРК: 5 3	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р. Использоватьс редства индивидуально; 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Знание оргтехники Средств коммуникаций Уровень ОРК: 5 3	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р. Использовать средства индивидуально 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб Судопропускник СГТС (шлюза)	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Знание ортгехники Средств коммуникаций Уровень OPK: 5 3 11. Карточка профессии « 3159-0	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р. Использовать средства индивидуально 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб Судопропускник СГТС (шлюза)	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках OPK: Код группы: Код наименования занятия:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Внимательность Знание ортехники Средств коммуникаций Уровень ОРК: 5 3	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять 3нания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р. Использовать средства индивидуально 3нания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб раничения по весу поднимаемого уб Судопропускник СГТС (шлюза)	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. осредства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. оем. тво твердо-бытовых отходов потребуется собрать. оаботать (сачок, вилы). от и коллективной защиты.
Поддержание чистоты и порядка на территории судоходного шлюза, контрольного пункта, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах Требования к личностным компетенциям: Список технических регламентов и национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК:	Навык 3: Выполнение мелких ремонтных и профилактических работ на территории судоходного шлюза Возможность признания навыка: Навык 1: Соблюдение чистоты акватории, в камере судоходного шлюза и в подходных каналах и отсутствием плавающих предметов, мешающих судопропуску Возможность признания навыка: Ответственность Порядочность Исполнительность Внимательность Знание ортгехники Средств коммуникаций Уровень OPK: 5 3 11. Карточка профессии « 3159-0	Умения: 1. Осматривать и очищать кабельные ни 2. Извещать диспетчера шлюза обо всех 3. Применять ручной электроинструмент 4. Иметь навыки работы с ремонтно-стро 5. Использовать спецодежду и применять Знания: 1.Правила пользования ручным электрои 2. Соблюдение техники безопасности при 3. Требования по безопасности и охране безопасности - Умения: 1.Наблюдать за чистотой акватории, в ка отсутствием плавающих предметов, меш 2. Пользоваться хозяйственным инвента; 3. Определять визуально, какое количест 4. Прогнозировать, каким инструментом р 5. Использовать средства индивидуально Знания: 1.Перечень устройств, предметов и веще запрещено. 2. Техника безопасности и охраны труда 3. Ограничения по весу поднимаемого уб траничения по весу поднимаемого уб Судопропускник СГТС (шлюза) Судопропускник СГТС (шлюза) Судопропускник СГТС (шлюза) Олжностей руководителей, специалистов и	ши и каналов от мусора. недостатках, обнаруженных во время работы. для выполнения мелких ремонтных работ. ительным инструментом. средства индивидуальной защиты инструментом. и работе возле механизмов. труда, производственной санитарии и пожарной мере судоходного шлюза и в подходных каналах и ающих судопропуску. зем. во твердо-бытовых отходов потребуется собрать. работать (сачок, вилы). от и коллективной защиты. иств, присутствие которых на судоходном шлюзе при работе у воды. ранного мусора. других служащих организаций внутреннего

	h.	To the second se
Уровень профессионального образования:	Уровень образования: послесреднее образование (прикладной бакалавриат)	Специальность: Квалификация:
Требования к опыту работы:		
Связь с неформальным и информальным образованием:		
Другие возможные наименования профессии:	3159-0-001 - Диспетчер (общий профиль)	
Основная цель деятельности:	Осуществление и организация судопропуска ч	ерез судоходный шлюз.
	Описание трудовых функций	
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:	1. Управление процессом шлюзования
		2. Определение режима работ оборудования и положения механизмов по показаниям приборов
		3. Выполнение оперативных переключений в электроустановках шлюза
		 Контроль выполнения правил пропуска судов через судоходные шлюзы шлюзующимися судами
	Дополнительные трудовые функции:	Оудани
Трудовая функция 1:	Навык 1:	Умения:
Управление процессом шлюзования	Контроль над пропуском судов через шлюз	1.Контролировать процесс пропуска судов через судоходный шлюз.
		2. Отслеживать четкость, селективность работы основного оборудования шлюза при
		шлюзовании судов. 3. Информировать судоводителя об идущих и отстаивающихся судах в подходных каналах.
		4. Предупреждать судоводителя о возможной задержке судопропуска.
		5. Давать указание судоводителю об остановке судна на рейде в ожидании пропуска через шлюз
		Знания:
		1.Расчетное время подхода к границам шлюза.
		Т. Расчетное время подхода к границам шлюза. Техническое состояние, габариты, осадке судна, а также о роде груза.
		3. Правила пропуска судов через судоходные шлюзы Республики Казахстан.
	Populary Investoria in a series	4. Порядок действий при управлении процессом шлюзования.
	Возможность признания навыка: Навык 2:	Умения:
	Организация судопропуска	
		1. Осуществлять комплекс всех организационно-технологических операций по проходу судов через шлюз, включающий движение судов при входе в камеру и выходе из нее, а
		также шлюзование.
		2. Осуществлять комплекс технологических операций по вертикальному перемещению судов с уровня одного бьефа на уровень другого бьефа, связанных с работой механизмов
		шлюза (маневрированием воротами и затворами) и с наполнением или опорожнением
		камеры. (В многоступенчатых шлюзах в процесс шлюзования дополнительно входят операции по переходу судов из камеры в камеру).
		Знания:
		1. Правила пропуска судов через судоходные шлюзы Республики Казахстан.
		 Порядок организации пропуска судов и составов через шлюзы.
		3.Инструкцию по управлению процессом шлюзования.
	Возможность признания навыка:	-
Трудовая функция 2: Определение режима работ оборудования и	Навык 1: Выявление отклонений в работе основного	Умения:
положения механизмов по показаниям	оборудования шлюза	1.Осматривать оборудование в свободное от шлюзований время.
приборов		Проводить мелко срочные предупредительные мероприятия. Выполнять записи осмотра и своевременно доводить до руководства информацию о
		необходимости ремонта.
		Знания:
		1.Технические параметры оборудования.
		Эксплуатационные характеристики оборудования. Методы оценки технического состояния
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2:	Умения:
	Наблюдения за электротехническим и гидромеханическим оборудованием по	1. Наблюдать за показаниями приборов.
	показаниям приборов	2. Выполнять оперативные переключения в электроустановках для нормализации работы
		оборудования.
		Знания:
		1.Нормы номинальных параметров работы оборудования. 2.Инструкции по оперативным переключениям на шлюзе.
	D	- FA dam of graden and an analysis of the state of the st
Тоулорга функция 2:	Возможность признания навыка: Навык 1:	- Vicense
Трудовая функция 3: Выполнение оперативных переключений в	Соблюдение всех технических характеристик	Умения:
электроустановках шлюза	электрооборудования	П.Пользоваться техническими инструкциями электрооборудования. Определять причинно-следственную связь факторов и событий вследствие чего
		необходимо выполнить перевод электропитания.
		Просчитать и спрогнозировать показания приборов после перевода электропитания. Выполнить перевод электропитания.
		3нания:
		1. Виды электрооборудования.
		Биды электроооорудования. Характеристики нормальной работы электрооборудования.
		3. Инструкции по переводу электропитания с рабочего трансформатора на резервный.
T	Возможность признания навыка:	-
Трудовая функция 4: Контроль выполнения правил пропуска судов	Навык 1: Соблюдение правил пропуска судов	Умения:
через судоходные шлюзы шлюзующимися	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Организовать очередность пропуска судов через шлюз. Организовывать совместное шлюзование судов.
судами		2. Организовывать совместное шлюзование судов. Знания:
		Правила пропуска судов через судоходные шлюзы Республики Казахстан. Ебаритные размеры судна, а также их осадку
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2:	Умения:
	Соблюдение правил пропуска судов в части запрещающих действий в границах шлюза	1. Контролировать запрещающие действия в границах шлюза.
		2.Своевременно составлять акт о характере нарушения.
		Знания:
		1. Правила пропуска судов через судоходные шлюзы Республики Казахстан.
		2. Образец акта о характере нарушения
	Возможность признания навыка:	-
	Î.	

Требования к личностным компетенциям:	Отрототронности		
	Ответственность Порядочность		
	Организаторские способности Дисциплина Самоорганизованность		
	Способность работать в режиме многозадачно	сти	
Список технических регламентов и национальных стандартов:			
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
	6	Главный диспетчер СГТС (шлюза)	
	4	Диспетчер по движению флота	
	3	Старший судопропускник СГТС (шлюза)	
Von sovenu	12. Карточка профессии «Глав 3159-0	ный диспетчер СГТС (шлюза)»:	
Код группы: Код наименования занятия:	3159-0-001		
Наименование профессии:	[3159-0-001 Главный диспетчер СГТС (шлюза)		
Уровень квалификации по ОРК:	6		
подуровень квалификации по ОРК:			
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др	Типовые квалификационные характеристики должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций внутреннего водного транспорта (утвержден приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 июня 2017 года № 408)		
типовых квалификационных характеристик:	Бодного транспорта (утвержден приказом мин Главный диспетчер судоходного гидротехниче		\азахстан от 50 июня 2017 года № 400)
Уровень профессионального образования:	Уровень образования:	Специальность:	Квалификация:
	высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура)	-	-
Требования к опыту работы:	специалитет, ординатура)		1
Связь с неформальным и информальным			
образованием:			
Другие возможные наименования профессии:	Durana		
Основная цель деятельности:	Руководство судопропускной службой. Осущес исполнением должностных обязанностей судо	твление и организация судопропуска через суд пропускной службой.	доходныи шлюз. Контроль за качественным
	-	довых функций	
Перечень трудовых функций:	Обязательные трудовые функции:	1. Осмотр электромеханического оборудовани	
		оборудованием, акватории судоходного шлюз 2. Контроль наличия записей и правильность і	
		центрального пульта управления, согласно ут	вержденным перечню и формам
		3. Обеспечение соблюдения требований норм	
		охране труда судопропускной службой 4. Контроль выполнения правил пропуска судс	ов через судоходные шлюзы
		5. Контроль за правильной эксплуатацией не з	задействованных в процессе шлюзования
		различных систем и оборудования, а также за шлюпок, спасательных кругов и жилетов	з укомплектованностью и исправностью
	Дополнительные трудовые функции:	Entorior, orlada fontifica (pyroz w xxine roz	
Трудовая функция 1:	Навык 1:	Умения:	
Осмотр электромеханического оборудования,	Визуальные и инструментальные наблюдения	1. Принимать соответствующие меры при об	наружении неисправности
сооружений, помещений с основным оборудованием, акватории судоходного	за работой электромеханического оборудования шлюза	2. Фиксировать документально и должным об	
шлюза		журналах	
		Знания:	
		1. Правил технической эксплуатации, обслед	ования и ремонта электромеханического
		оборудования.	
	Возможность признания навыка: Навык 2:	-	
	Осмотр акватории судоходного шлюза.	Умения:	
	Организация работ по поверке средств	1. Не допускать наличия твердо-бытовых отх период.	одов у рабочих ворот в навигационный
	измерений	2. Содержать в чистоте акватории шлюза.	
		Знания:	
		1.Распоряжение начальника шлюза по распр	еделению территории и акватории. Шлюза и
		содержанию её в чистоте	
	Возможность признания навыка:	-	
Трудовая функция 2:	Навык 1:	Умения:	
Контроль наличия записей и правильность их ведения диспетчерами в документации	Проверка наличия и правильность записей в журналах	1. Довести до сведения вахтенного персонал	а о правильном выполнении записи в
центрального пульта управления, согласно		журналах: 1) вахтенный журнал по судопропуску;	
утвержденным перечню и формам		2) журнал сбоев и неполадок основного обор	
		3) журнал учёта выдачи ключей от помещени	й шлюза;
		4) оперативный журнал переключений шлюза 5) вахтенный журнал межнавигационного пер	
		6) эксплуатационный журнал систем и устано	
	l .	о) эксплуатационный журнал систем и устано	овок пожарной автоматики.
		Знания:	вок пожарной автоматики.
		Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до	кументы предприятия.
		Знания:	кументы предприятия.
	Возможность признания навыка:	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до	кументы предприятия.
	Навык 2:	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до	кументы предприятия.
	·	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов:
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся - Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал 1) отчёт об объёмах грузопассажирских пере	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов:
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов:
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов:
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся - Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал 1) отчёт об объёмах грузопассажирских пере 2) отчёт о выполнении работ; 3) акт выполненных работ.	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок;
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся - Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал 1) отчёт об объёмах грузопассажирских пере 2) отчёт о выполнении работ; 3) акт выполненных работ. Знания:	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия.
	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка:	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся - Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал 1) отчёт об объёмах грузопассажирских пере 2) отчёт о выполнении работ; 3) акт выполненных работ. Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия.
Трудовая функция 3:	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1:	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся - Умения: 1. Довести до сведения вахтенного персонал 1) отчёт об объёмах грузопассажирских пере 2) отчёт о выполнении работ; 3) акт выполненных работ. Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия.
Трудовая функция 3: Обеспечение соблюдения требований норм, правил и инструкций по безопасности и	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка:	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности.
Обеспечение соблюдения требований норм,	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1: Безопасное выполнение должностных	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности.
Обеспечение соблюдения требований норм, правил и инструкций по безопасности и	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1: Безопасное выполнение должностных обязанностей персонала судопропускной	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности.
Обеспечение соблюдения требований норм, правил и инструкций по безопасности и	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1: Безопасное выполнение должностных обязанностей персонала судопропускной	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности. полнению должностных обязанностей. безопасного производства работ, а также ами защиты.
Обеспечение соблюдения требований норм, правил и инструкций по безопасности и	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1: Безопасное выполнение должностных обязанностей персонала судопропускной	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности. шполнению должностных обязанностей. безопасного производства работ, а также ами защиты.
Обеспечение соблюдения требований норм, правил и инструкций по безопасности и	Навык 2: Проверка о выполнении установленных отчётов Возможность признания навыка: Навык 1: Безопасное выполнение должностных обязанностей персонала судопропускной	Знания: 1. Действующие внутренние нормативные до 2. Нормативные правовые акты, касающиеся	кументы предприятия. профессиональной деятельности. а о правильном выполнении отчётов: возок; кументы предприятия. профессиональной деятельности. полнению должностных обязанностей. безопасного производства работ, а также ами защиты. а диспетчера. а судопропускника.

•			
	Навык 2:	Умения:	
	Проведение инструктажа для персонала по безопасности и охране труда судопропускной службы	Организовать проведение инструктажа. Объяснить подчинённому персоналу о пра должностных обязанностей.	вильном и безопасном выполнении своих
		Знания:	
		1 Инструкции по безопасности и охране труда	а при использовании лесов, подмостей и
		лестниц. 2. Инструкции по безопасности и охране труд	а при уборке территории.
		3. Инструкции по безопасности и охране труд	а при работе с ручным электрифицированным
		инструментом. 4. Инструкции по безопасности и охране труд	а при производстве работ на высоте
	Возможность признания навыка:	-	
Трудовая функция 4: Контроль выполнения правил пропуска судов	Навык 1: Соблюдение правил пропуска судов	Умения:	
через судоходные шлюзы	равил пропуска судов	1. Организовать очередность пропуска судов 2. Организовывать совместное шлюзование с	
		Знания:	Јудов.
		1.Правила пропуска судов через судоходные	шпюзы Республики Казахстан
		2. Габаритные размеры судна а также их оса,	
	Возможность признания навыка:	-	
Трудовая функция 5: Контроль за правильной эксплуатацией не	Навык 1: Правильная эксплуатация оборудования	Умения:	
задействованных в процессе шлюзования различных систем и оборудования, а также	подчинённым персоналом	 Обеспечить работников проведением соотв Организовать обучение правильной эксплу 	
за укомплектованностью и исправностью		Знания:	
шлюпок, спасательных кругов и жилетов		1.Инструкция по эксплуатации систем и устан	новок пожарной автоматики.
		2. Инструкция по запуску и обслуживанию ваз генератора.	хтенным персоналом резервного дизель-
		3. Инструкция по эксплуатации компрессора.	_
	Postovijosti, spijojojija vasi ira	4. Инструкция по эксплуатации шлюпок и шлю	опочных устройств
	Возможность признания навыка: Навык 2:	- Умения:	
	Надзор за укомплектованностью и	1. Систематически осматривать спасательны	е средства с целью оценки их состояния
	исправностью спасательными средствами на территории шлюза	выявления дефектов и неблагоприятных про	
		надежность. 2.Оценивать деформацию спасательных сре,	дств.
		Знания:	
		1. Правила транспортировки и хранении спас	ательных средств.
		2. Правила эксплуатации спасательных среда 3. Технические характеристик и предельных с	
	Возможность признания навыка:	-	состоянии спасательных средств.
Требования к личностным компетенциям:	Самоорганизованность		
	Способность решать сложные задачи и пробле Отличные коммуникативные навыки Способность к анализу Обучению других и самообучению Способность преодолевать возражения		
	Честность и порядочность.		
Список технических регламентов и национальных стандартов:	Честность и порядочность.		
•	Честность и порядочность. Уровень ОРК:	Наименование профессии:	
национальных стандартов:	Уровень ОРК: 6	Заместитель начальника СГТС (шлюза)	
национальных стандартов:	Уровень ОРК: 6 5	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза)	
национальных стандартов:	Уровень ОРК: 6 5	Заместитель начальника СГТС (шлюза)	
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза)	
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза)	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза)	
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза)	
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру	
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ОРК:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408)
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408)
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификаци	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производст Уровень образования: высшее образования: высшее образование (бакалавриат,	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификаци	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производст Уровень образования: высшее образования: высшее образование (бакалавриат,	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производст Уровень образования: высшее образования: высшее образование (бакалавриат,	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образования: высшее образование; специалитет, ординатура)	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность:	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность:	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация:
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ОРК: Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 - Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность:	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность:	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация:
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: отатации сооружения. товых функций 1. Руководство и контроль за работой служб ш работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация благоприятных и безопасных у	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов прованных задачах) словий труда, повышению культуры
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС (шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: ответитель начальника шлюза по общим Специальность: ответительных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер производства (определение, развитие, поддер	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: Квалификация: Квалификация:
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: оранизация сооружения. Оранизация своевременного проведения п информирование, предупреждение о заплани Организация благоприятных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер Организация благоприятных и организация раб задач для сотрудников)	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) условий труда, повышению культуры жка условий труда) боты работников (формулировка конкретных
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: татации сооружения. довых функций 1. Руководство и контроль за работой служб ц работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация благоприятных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер 4. Осуществление контроля и организация раб	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: Квалификация: Квалификация: Квалификация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) (словий труда, повышению культуры жка условий труда) боты работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза,
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: гатации сооружения. повых функций 1. Руководство и контроль за работой служб ш работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация своевременно, развитие, поддер 4. Осуществление контроля и организация работы по осуществлению экоп задач для сотрудников) 5. Выполнение работы по осуществлению экоп заправленной на исполнение производственн средне-, долгосрочных стратегических задач)	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) словий труда, повышению культуры эжка условий труда) боты работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза, ого плана шлюза. (формулировка кратко-,
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность:	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов прованных задачах) словий труда, повышению культуры жжа условий труда, повышению культуры объека условий труда) боты работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза, ого плана шлюза. (формулировка кратко-, боты работников (распределение полномочий и х задач)
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: гатации сооружения. довых функций 1. Руководство и контроль за работой служб ц работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация благоприятных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер; 4. Осуществление контроля и организация раб задач для сотрудников) 5. Выполнение работы по осуществлению эко направленной на исполнение производственне средне-, долгосрочных стратегических задач) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение определенны; 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) словий труда, повышению культуры эжка условий труда, повышению культуры эжка условий труда, обы работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза, ого плана шлюза. (формулировка кратко-, это пработников (распределение полномочий и х задач) ины при выполнении обязательств по поставке
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: итации сооружения. 1. Руководство и контроль за работой служб ш работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация благоприятных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер 4. Осуществление контроля и организация раб задач для сотрудников) Б. Выполнение работы по осуществлению экон направленной на исполнение производственне средне-, долгосрочных стратегических задач) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение определенны. 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл товаров, по выполнению работ, по оказанию у договорной документации для заключения дог	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: Плюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) (словий труда, повышению культуры жка условий труда, повышению культуры жка условий труда, повышению культуры жка условий труда) боты работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза, ого плана шлюза. (формулировка кратко-, боты работников (распределение полномочий и х задач) ины при выполнении обязательств по поставке слуг шлюзу согласно договорам. Подготовка оворов на закупку товаров, работ, услуг
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС (шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: татации сооружения. довых функций 1. Руководство и контроль за работой служб ш работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани (информирование контроля и организация раб задач для сотрудников) 5. Выполнение контроля и организация раб задач для сотрудников) 5. Выполнение работы по осуществлению эко направленной на исполнение производственн средне-, долгосрочных стратегических задач) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение производственн 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл товаров, по выполнению работ, по оказанию у	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация:
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация своевременного проведения п организация своевременного проведения п организация своевременного проведения п организация работы своемо работы по осуществление контроля и организация раб задач для сотрудников) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение производственне средне-, долгосрочных стратегических задач) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение определенны 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл товаров, по выполнению работ, по оказанию у договорной документации для заключения дог 8. Расчёты по потребности в материальных ре то содержанию и текущему ремонту судоходн 9. Организация работы складского хозяйства и	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация: шлюза (организация надежной и безаварийной ланово-предупредительных ремонтов рованных задачах) условий труда, повышению культуры жжа условий труда) боты работников (формулировка конкретных номической деятельности шлюза, ого плана шлюза. (формулировка кратко-, боты работников (формулировка кратко-, боты работников (распределение полномочий и х задач) ины при выполнении обязательств по поставке слуг шлюзу согласно договорам. Подготовка говоров на закупку товаров, работ, услуг зсурсах, необходимых для выполнения работ ого шлюза (анализ потребности)
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС (шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: одами сооружения. одовых функций одовых предупреждение о заплани информирование, предупреждение о заплани информирование, предупреждение о заплани информирование, предупреждение о заплани работы шлюза) одовых функций одо	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация:
национальных стандартов: Связь с другими профессиями в рамках ОРК: Код группы: Код наименования занятия: Наименование профессии: Уровень квалификации по ОРК: подуровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик: Уровень профессионального образования: Требования к опыту работы: Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	Уровень ОРК: 6 5 13. Карточка профессии «Замест 1325-1 Заместитель начальника СГТС(шлюза) 6 Типовые квалификационные характеристики д водного транспорта (утвержден приказом Мин Заместитель начальника шлюза по производс: Уровень образования: высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура) 1325-1-006 - Главный инженер (на транспорте) Обеспечение надежной и безаварийной эксплу	Заместитель начальника СГТС (шлюза) Диспетчер СГТС (шлюза) итель начальника СГТС(шлюза)»: олжностей руководителей, специалистов и дру истра по инвестициям и развитию Республики ву. Заместитель начальника шлюза по общим Специальность: одатации сооружения. Одата и контроль за работой служб ц работы шлюза) 2. Организация своевременного проведения п (информирование, предупреждение о заплани 3. Организация благоприятных и безопасных у производства (определение, развитие, поддер 4. Осуществление контроля и организация раб задач для сотрудников) 5. Выполнение работы по осуществлению эко направленной на исполнение производственне средне-, долгосрочных стратегических задач) 6. Осуществление контроля и организация раб ответственность за выполнение производственние 7. Контроль соблюдения финансовой дисципл товаров, по выполнению работ, по оказанию у договорной документации для заключения од 8. Расчёты по потребности в материальных ре по содержанию и текущему ремонту судоходн 9. Организация работы складского хозяйства в невостребованных запасов)	Казахстан от 30 июня 2017 года № 408) вопросам Квалификация:

Трудовая функция 1: Руководство и контроль за работой служб шлюза (организация надежной и

безаварийной работы шлюза)	Навык 1:	Умения:
оставариной расста шлоза)	Обеспечение укомплектованности служб квалифицированными кадрами	Oпределять квалификацию работников, вновь принятых на работу. Oprанизовывать проведение производственного обучения и повышение квалификации работников шлюза. S носить на рассмотрение представления о назначении, перемещении, увольнении работников, предложения об их поощрении или наложении на них взысканий. Vстанавливать должностные обязанности для подчиненных ему работников Знания: T трудовой Кодекс Республики Казахстан. S закон Республики Казахстан «О гражданской защите». S закон Республики Казахстан «О внутреннем водном транспорте». Правила внутреннего трудового распорядка. T ребования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной
		безопасности.
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2: Обеспечение укомплектованности служб оборудованием для проведения обслуживания и ремонта	Умения: 1. Определять необходимое оборудование для проведения обслуживания ремонта основного и вспомогательного оборудования шлюза. 2. Обеспечить проведение обслуживание и ремонта, испытаний или наладке подрядным способом, в случае невозможности проведения хозяйственным способом. 3. Организовывать ремонт и обслуживание ремонтного оборудования шлюза Знания:
		Устройство, расположение, кинематические и гидромеханические, электрические схемы основного и вспомогательного оборудования шлюза. Технологические процессы работы основного и вспомогательного механического оборудования. З Систему планово-предупредительных ремонтов основного и вспомогательного оборудования судоходных шлюзов
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 3: Обеспечение снабжения служб материалами для проведения ремонтных работ	Умения: 1. Проводить анализ потребности материалов для проведения ремонтных работ. 2. Подбирать аналоги материалов для проведения ремонтных работ. 3. Проводить входной контроль материалов, поступивших на шлюз для проведения ремонтных работ
		Знания: П. Технические характеристики и свойства материалов, применяемых на шлюзе для ремонтных работ. 2. Условия и правила хранения материалов. 3. Организация и технология производства ремонтных работ. 4. Технологические инструкции и нормативные документы по эксплуатации оборудования
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 4: Обеспечение снабжения служб инструментом	Умения:
Трудовая функция 2: Организация своевременного проведения планово-предупредительных ремонтов (информирование, предупреждение о запланированных задачах)	Обеспечение снаожения служо инструментом для проведения ремонтных работ	Определять инструменты и их аналоги для проведения ремонтных работ. Работать с сопроводительной документацией к применяемому инструменту. Проводить входной контроль инструмента поступившего на шлюз для проведения ремонтных работ.
	Возможность признания навыка:	Знания: 1.Технологии обслуживания, ремонта, испытаний, наладки инструмента. 2.Классификации инструмента для производства ремонтных работ. 3.Требования техники безопасности к применяемому инструменту.
	возможность признания навыка: Навык 1: Анализ работы служб шлюза	Умения: 1. Проведение анализа ремонтных работ зданий и сооружений за прошедшие периоды. 2. Проведение анализа ремонтных работ гидравлического и механического оборудования за прошедшие периоды. 3. Проведение анализа ремонтных работ электротехнического оборудования за прошедшие периоды. 4. Проводить анализ сбоев и неполадок в работе. 5. Проверка графиков ремонта и обслуживания оборудования шлюза. Знания:
	Pontovinost, potenciario non rec	1. Система планово-предупредительных ремонтов механического оборудования судоходных шлюзов. 2. Система планово-предупредительных ремонтов гидротехнических сооружений судоходных шлюзов. 3. Система планово-предупредительных ремонтов электротехнического оборудования судоходных шлюзов 4. Правил технический эксплуатации, обследования и ремонта судоходных тидротехнических сооружений (шлюзов). 5. Правил обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов. 6. Правил обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации компрессорных станций. 7. Правил обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением.
	Возможность признания навыка: Навык 2:	Vernue
	навык 2: Контроль составление дефектных ведомостей, ведомостей объемов ремонтных работ, описей, калькуляций на проведение ремонтных работ	Умения: 1. Проводить анализ выполненных работ за прошедшие периоды. 2. Планировать ремонт оборудования, зданий и сооружений. 3. Определять объём выполняемых работ. 4. Определять материалы и их количество для проведения ремонтных работ. 5. Обеспечивать наличие на складах шлюза неснижаемого запаса аварийных материалов, оборудования и запчастей. 3нания: 1. Система планово-предупредительных ремонтов механического оборудования
	Возможность признания навыка:	судоходных шлюзов. 2. Правила технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных гидротехнических сооружений (шлюзов) 3. Сметное дело. 4.Основы экономики, организации труда, производства и управления. 5. Отчетная документация

	Навык 3: Контроль за проведением ремонтных работ	Тимения: 1. Проводить проверки соответствия выполняемых работ проектно-сметной документации, требованиям технических регламентов (норм и правил) от начала работ, до приемки объекта в эксплуатацию. 2. Организовывать контроль за проведением ремонтных работ. 3. Контролировать согласование планов-графиков с подрядными организациями, привлекаемыми для проведения ремонтных работ. 4. Проводить совещания с подрядными по производственным вопросам связанных с выполнением ремонтных работ 3нания: 1. Системы планово-предупредительных ремонтов механического оборудования судоходных шлюзов. 2. Правил технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных гидротехнических сооружений (шлюзов). 3. Системы планово-предупредительных ремонтов гидротехнических сооружений судоходных шлюзов. 4. Системы планово-предупредительных ремонтов электротехнического оборудования судоходных шлюзов. 5. Правил технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных шлюзов. 5. Правил технической сооружений (шлюзов)
Трудовая функция 3: Организация благоприятных и безопасных условий труда, повышению культуры производства (определение, развитие, поддержка условий труда)	Возможность признания навыка: Навык 1: Анализ состояния эксплуатации оборудования шлюза	Умения: 1. Проводить анализ сбоев и неполадок в работе оборудования. 2. Анализировать записи в журнале наблюдений и исследований основного оборудования шлюза, журнале сбоев и неполадок основного оборудования шлюза, вахтенном журнале по судопропуску. 3. Контролировать разработку мероприятий по предупреждению внеплановых остановок оборудования, продлению сроков службы узлов и деталей. 4. Принимать участие в расследовании аварий, разработке и внедрении мероприятий по их ликвидации и предупреждению. 3нания: 1. Инструкции по наблюдениям и исследованиям на судоходном гидротехническом сооружении (гидротехническая, механическая, электротехническая). 2. Технологические процессы работы оборудования. 3. Конструктивные особенности и техническое состояние всего судоходного шлюза в целом, отдельных его элементов, сооружений и оборудования. 4. Режимы, и индивидуальные особенности эксплуатации судоходного шлюза.
	Возможность признания навыка: Навык 2: Обеспечение проведения планово- предупредительных ремонтов	Умения: 1. Контролировать составление планов работ на год служб шлюза. 2. Контролировать составление бюджета служб с учётом выполняемых работ в перспективе. 3. Осуществлять контроль за условиями эксплуатации оборудования. 4. Осуществлять контроль за проведением планово-предупредительных ремонтов. 5. Принимать меры по улучшению эксплуатации действующего оборудования шлюза. Знания: 1. Порядок обслуживания и ремонта оборудования шлюза. 2. Правила технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных гидротехнических сооружений (шлюзов). 3. Систему планово-предупредительных ремонтов оборудования судоходных шлюзов. 4. Составление бюджета шлюза.
	Возможность признания навыка:	-
	навык 3: Разработка мероприятий по замене морально устаревшего оборудования	Умения: 1. Определять перспективные способы и методы наблюдений и исследований за оборудованием шлюза. 2. Определять современные аналоги морально устаревшего оборудования. 3. Осуществлять контроль наладочных и других работ по внедрению и освоению оборудования и новой техники. 4. Контролировать замену устаревшего оборудования на новое. 3нания: 1. Правила технической эксплуатации, обследования и ремонта судоходных
	Возможность признания навыка:	гидротехнических сооружений (шлюзов) 2. Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных механизмов. 3. Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации компрессорных станций. 4. Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под давлением.
Трудовая функция 4:	Навык 1:	Умения:
Осуществление контроля и организация работы работников (формулировка конкретных задач для сотрудников)	Обучение, повышение квалификации персонала	1. организовывать проведение производственного обучения и повышение квалификации работников шлюза. 2. Составлять графики аттестации работников шлюза. Составлять прогноз потребности в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации работников шлюза. Знания: 1. Положение об «Учебном центре предприятия». 2. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 3. Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
	Возможность признания навыка: Навык 2:	Vivolue
	навык 2: Организация рабочих мест	Умения: 1.Подавать предложения по аттестации, рационализации, учету и планированию рабочих мест. 2.Обеспечить разработку мероприятий, направленных на устранение причин и предупреждение производственного травматизма и профзаболеваний. 3.Проводить анализ причин производственного травматизма и профзаболеваний. Обеспечить исполнителей всем необходимым: документацией, материалами, индивидуальными и коллективными средствами защиты. Знания:
		Трудовой Кодекс Республики Казахстан. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. З. Эргономика рабочего места. Рационализация рабочего места.

	BOSMOWHOCT EDUSTIONS TO SERVE	
	Возможность признания навыка: Навык 3:	- Умения:
	павык 3. Обеспечение соблюдения трудовой и производственной дисциплины, правила внутреннего трудового распорядка, требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности	Проводить инструктаж по безопасности и охране труда подчинённому персоналу. Контролировать соблюдения требований трудовой и производственной дисциплины. Контролировать соблюдения правил внутреннего трудового распорядка. Контролировать соблюдения требований производственной санитарии и пожарной безопасности. Контролировать соблюдения требований по безопасности и охране труда Знания:
		Требований по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности. Правил внутреннего трудового распорядка. Нормативно правовых актов, касающихся профессиональной деятельности
	Возможность признания навыка:	-
Грудовая функция 5:	Навык 1:	Умения:
Выполнение работы по осуществлению эжономической деятельности шлюза, направленной на исполнение производственного плана шлюза. (формулировка кратко-, средне-, долгосрочных стратегических задач)	Комплексность в исполнении производственного плана	1.Анализировать остатки запасов на складе СГТС (шлюза). 2.Организовывать выполнения плановых решений. 3.Оценивать реальные показателей деятельности СГТС (шлюза). 4.Прогнозировать исполнения производственного плана. Применения вычислительной техники для осуществления расчётов и анализа хозяйственной деятельности СГТС (шлюза) Знания: 1.Трудовой Кодекс Республики Казахстан. 2.Формирование производственной программы. 3.Обеспеченность персоналом. Обеспеченность запасами СГТС (шлюза)
	Возможность признания навыка:	Obecilevenhocis saliacawii Gi To (miliosa)
	Навык 2:	Умения:
	Оперативный учет и отчетность	1.Обеспечивать анализа необходимыми данными. 2.Принимать меры, направленные на улучшение выполнения планов. Возможность применения вычислительной техники для осуществления учета деятельности судоходного шлюза. Знания:
		1.Трудовой Кодекс Республики Казахстан. 2.Информационное обеспечение (плановые, учетные, внеучётные источники). Производственная структура СГТС (шлюза).
	Возможность признания навыка: Навык 3:	Умения:
	Контроль и анализ конечных результатов, корректировка	эмения: 1. Сравнивать выполненные объёмы работ согласно производственному плану шлюза с графиками работ по содержанию и текущему ремонту механического оборудования, электротехнического оборудования, по содержанию и текущему ремонту зданий и
		опентротехнического осоруждования, по содержанию и текущему ремонту здании и сооружений. 2. Анализировать исполнения договоров о закупках товаров, работ, услуг. Применение вычислительной техники для осуществления расчётов и анализа хозяйственной деятельности СГТС (шлюза). Знания:
		Производственная структура СГТС (шлюза). Производственный план СГТС (шлюза). З.Управление договорной документацией. Отчетная документация
T	Возможность признания навыка:	-
Грудовая функция 6: Осуществление контроля и организация работы работников (распределение полномочий и ответственность за выполнение пределенных задач)	Навык 1: Подбор квалифицированного персонала	Умения: 1.Определять квалификацию работника, принятого на работу в подчинение заместителю начальника шлюза. 2. Повышать квалификацию работников.
		Знания:
		Трудовой Кодекс Республики Казахстан. С.Основы экономики, организации труда, производства и управления. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.
	Возможность признания навыка: Навык 2:	- - -
	Павык 2. Обеспечение рабочего места работников	Умения: 1. Определять потребность в основных средствах, материалах для выполнения должностных обязанностей работников. 2. Обеспечить безопасность при осуществлении работниками трудовых функций. Знания:
		 Трудовой Кодекс Республики Казахстан. Эргономика рабочего места. З.Рационализация рабочего места. Требования по безопасности и охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 3: Планирование рабочего времени, контроль	Умения:
	исполнения	1.Оптимизировать режим труда и отдыха. 2.Ставить задачи для исполнения. Укреплять дисциплину труда
		Знания: 1. Функциональное разделение труда между различными категориями работников шлюза. 2. Кооперация труда. 3. Оценка результативности труда. Способы решения поставленных задач. 4. Стимулирование труда. Инструкции подчиненного персонала (должностные, по безопасности и охране труда).
	Возможность признания навыка:	-
рудовая функция 7: онтроль соблюдения финансовой	Навык 1: Обеспечение материальными ресурсами	Умения:
коп роль соотидении финалсовой дисциплины при выполнении обязательств по поставке товаров, по выполнению работ, по оказанию услуг шлюзу согласно договорам. Подготовка договорной документации для заключения договоров на закупку товаров, работ, услуг	производства	1.Контролировать лимиты денежных средств. 2. Обосновывать необходимость выполнения работ, оказания услуг, потребности в запаса:

	1	
		Знания:
		1.Задач шлюза. Критерии результативности процессов
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2: Организация учета и составления отчетности	Умения:
	при осуществлении деятельности шлюза	1. Анализировать производственно-хозяйственную деятельность шлюза. Определять взаимосвязь производственного и финансового анализа.
		Знания:
		 Процедур списания материалов, актов выполненных работ. Модель составления прогноза, анализа выполненных мероприятий. Составление отчетной документации.
	Возможность признания навыка: Навык 3:	- Умения:
	Выполнение производственного плана шлюза	Определить потребность в товарах, работах, услугах. 2. Поиск потенциальных поставщиков товара, работы, услуги, анализ рынка.
		3. Проверка соответствия договорной документации требованиям внутренних нормативны документов
		Знания:
		 Гражданский кодекс Республики Казахстан. Бюджетный кодекс Республики Казахстан . Кодекс Республики Казахстан "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" (Налоговый кодекс). Процесс закупки, процесс по управлению договорной работой на предприятии. Требования внутренних нормативных документов.
Грудовая функция 8:	Возможность признания навыка: Навык 1:	Умения:
Расчёты по потребности в материальных ресурсах, необходимых для выполнения	Определение потребности ресурсов	1.Анализировать остатков запасов на складе.
абот по содержанию и текущему ремонту уудоходного шлюза (анализ потребности)		 Формулировать состав потребности. Работать с номенклатурой товаров, цен. Рассчитывать потребности, расчет затрат
		Знания:
		1.Инструкции о порядке формирования производственной программы. 2.Организация материально-технического снабжения. Производственная структура СГТС (шлюза)
	Возможность признания навыка:	
	Навык 2: Обоснование потребности ресурсов	Умения:
	Оооснование потреоности ресурсов	Оптимизировать ресурсы. 2. Сравнивать фактическое наличие ресурсов с их плановой потребностью.
		Знания:
		Инструкции о порядке формирования производственной программы 2. Организации материально-технического снабжения 3. Производственную структура СГТС (шлюза).
	Возможность признания навыка:	-
рудовая функция 9: рганизация работы складского хозяйства илюза (определение запасов, выявление евостребованных запасов)	Навык 1: Учет запасов	Умения: 1. Рационально организация учета и контроля за использованием запасов в производстве 2. Инвентаризация запасов.
osso rpoossa ms/x canados/		Организация погрузочно-разгрузочных работ. Знания:
		1.Организационная структура и профиль предприятия.
		 Учетные принципы. Номенклатура потребляемых запасов.
		4.Первичные документы.
		 Стандарты и технические условия на хранение запасов. Правила и порядок складирования запасов
	Возможность признания навыка: Навык 2:	- Manuar
	Своевременное и полное документирование	Умения:
	всех операций по движению запасов	Определение очередности операций по движению запасов. 2. Отражение запасов в учете
		Знания:
		Процесса закупа товаров (запасов) .
		 Первичная документация, сопроводительная документация. Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов.
	Возможность признания навыка:	
	Навык 3: получение точных сведений об остатках и	 Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов.
	Навык 3:	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов Умения: -
	Навык 3: получение точных сведений об остатках и	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать состояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов.
	Навык 3: получение точных сведений об остатках и	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3.Контролировать состояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. Знания:
	Навык 3: получение точных сведений об остатках и	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать остояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов.
оудовая функция 10·	Навык 3: получение точных сведений об остатках и движении запасов в местах их хранения Возможность признания навыка:	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать состояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. 3нания: Требования к раскрытию отчетности (на складе). 2. Установленная отчетность по движению запасов.
азработка внутренних нормативных окументов (разработка, мониторинг,	Навык 3: получение точных сведений об остатках и движении запасов в местах их хранения	Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать состояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. 3нания: Требования к раскрытию отчетности (на складе). 2. Установленная отчетность по движению запасов. Умения: 1. Выявлять потребности в разработке ВНД. 2. Проверять разрабатываемые документов на адекватность до их выпуска.
азработка внутренних нормативных окументов (разработка, мониторинг,	Навык 3: получение точных сведений об остатках и движении запасов в местах их хранения Возможность признания навыка: Навык 1: Единый порядок планирования разработки, оформления, согласования, утверждения	3. Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать осстояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. 3 нания: Требования к раскрытию отчетности (на складе). 2. Установленная отчетность по движению запасов. Умения: 1. Выявлять потребности в разработке ВНД. 2. Проверять разрабатываемые документов на адекватность до их выпуска. 3. Актуализировать ВНД по мере необходимости. Последующая корректировка и переутверждение ВНД.
- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Навык 3: получение точных сведений об остатках и движении запасов в местах их хранения Возможность признания навыка: Навык 1: Единый порядок планирования разработки, оформления, согласования, утверждения	3. Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать осстояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. 3 нания: Требования к раскрытию отчетности (на складе). 2. Установленная отчетность по движению запасов. Умения: 1. Выявлять потребности в разработке ВНД. 2. Проверять разрабатываемые документов на адекватность до их выпуска. 3. Актуализировать ВНД по мере необходимости. Последующая корректировка и переутверждение ВНД. Знания:
Разработка внутренних нормативных юкументов (разработка, мониторинг,	Навык 3: получение точных сведений об остатках и движении запасов в местах их хранения Возможность признания навыка: Навык 1: Единый порядок планирования разработки, оформления, согласования, утверждения	3. Порядок оприходования, перемещения, выбытия запасов. Умения: 1. Анализировать обеспеченность запасами СГТС (шлюза). 2. Определять потребности в запасах. 3. Контролировать осстояние складских запасов. Выявление невостребованных шлюзом запасов с целью мобилизации внутренних ресурсов. 3 нания: Требования к раскрытию отчетности (на складе). 2. Установленная отчетность по движению запасов. Умения: 1. Выявлять потребности в разработке ВНД. 2. Проверять разрабатываемые документов на адекватность до их выпуска. 3. Актуализировать ВНД по мере необходимости. Последующая корректировка и переутверждение ВНД.

1	Hope w 2:	V.
	Навык 2: Единый порядок идентификации, учета,	Умения:
	регистрации, рассылки, введения в действие,	Обеспечивать наличие действующих
	внесения изменений, аннулирования и хранения внутренних нормативных	редакций документов в местах их применения. 2. Предотвращать использования недействующих редакций документов в местах их
	документов	применения
	,	Знания:
		1.Правила документирования, управления документацией
		и использования систем электронного документооборота
		в государственных и негосударственных организациях 2.Порядок разработки, внедрения внутренней нормативной документации.
		3.Производственная структура СГТС (шлюза)
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 3: Обеспечение сохранения документов четкими	Умения:
	и легко идентифицируемыми	1. Анализ обеспеченности ВНД.
		2.Формирование перечня действующих ВНД СГТС (шлюза). Формирование электронной библиотеки.
		Знания:
		Выполнение требований ВНД. 2. Применение в работе ВНД.
	Возможность признания навыка:	-
Требования к личностным компетенциям:	Ответственность	
	Способность обучаться самостятеольно.	
	Способность и готовность решать сложные во Инновационный подход	просы, провлемы
	Креативность	
	Отличные коммуникативные навыки, способно	сть к анализу
	Лидерство Личная организованность	
	Оперативность принятия решений	
	Ориентация на результат Расчетливость и прозорливость	
	Решительность	
Список технических регламентов и		
национальных стандартов:	Wasses ORK	11
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК: 6	Наименование профессии: Начальник СГТС (шлюза)
	6	Главный гидротехник СГТС (шлюза)
		начальник СГТС (шлюза)»:
Код группы:	1325-3	
Код наименования занятия:	1325-3-010	
Наименование профессии:	Начальник СГТС (шлюза)	
Уровень квалификации по ОРК:	6	
подуровень квалификации по ОРК:	T	V
Уровень квалификации по ЕТКС, КС и др типовых квалификационных характеристик:		олжностей руководителей, специалистов и других служащих организаций внутреннего истра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 июня 2017 года № 408)
The second secon	Начальник судоходного гидротехнического сос	ружения (шлюза)
	Начальник судоходного гидротехнического сос	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Уровень профессионального образования:	Уровень образования:	Специальность: Квалификация:
1 ' ' '	высшее образование (бакалавриат	
	высшее образование (бакалавриат, специалитет, ординатура)	
Требования к опыту работы:		
Связь с неформальным и информальным		
Связь с неформальным и информальным образованием:	специалитет, ординатура)	
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии:	специалитет, ординатура)	
Связь с неформальным и информальным образованием:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл	уатации сооружения
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру. Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1:	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Отранизационную структуру вверенного подразделения и предприятия
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Отранизационную структуру вверенного подразделения и предприятия
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. - Умения:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру. Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2:	уатации сооружения 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственной деятельности предприятия.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до весх категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственный деятельности предприятия. 5. Формировать производственные задания работникам.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственной деятельности предприятия.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственной деятельности предприятия. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. - Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственной деятельности предприятия. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. 3нания:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственной деятельности предприятия. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контропировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственные задания работникам. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. Знания: 1. Организовывать от проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	Специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных обязанностей между работниками шлюза	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контропировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственные задания работникам. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. Знания: 1. Организовывать от проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	Специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных обязанностей между работниками шлюза Возможность признания навыка: Навык 3: Обучение, повышение квалификации	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. Знания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Причципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. Знания: 1. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 2. Политику, цели и задачи предприятия Умения:
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	Специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных обязанностей между работниками шлюза Возможность признания навыка: Навык 3:	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3. Намативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. - Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 5. Оромировать пороводить совещания. 7. Контролировать пороводить совещания. 7. Контролировать пороводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. 3. Ясния: 1. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 2. Политику, цели и задачи предприятия 7. Политику, цели и задачи предприятия 2. Политику, цели и задачи предприятия 2. Контролировать потребность в профессиональной подготовке, переподготовке и
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	Специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных обязанностей между работниками шлюза Возможность признания навыка: Навык 3: Обучение, повышение квалификации	уатации сооружения повых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всех категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственные даяния работникам. 5. Формировать производственные задания работникам. 6. Организовывать производственные задания работникам. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. Знания: 1. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 2. Политику, цели и задачи предприятия 1. Содействовать повышению квалификации персонала.
Связь с неформальным и информальным образованием: Другие возможные наименования профессии: Основная цель деятельности: Перечень трудовых функций: Трудовая функция 1: Руководство персоналом судоходного	Специалитет, ординатура) Обеспечение надежной и безаварийной экспл Описание тру Обязательные трудовые функции: Дополнительные трудовые функции: Навык 1: Подбор персонала Возможность признания навыка: Навык 2: Распределение полномочий, должностных обязанностей между работниками шлюза Возможность признания навыка: Навык 3: Обучение, повышение квалификации	уатации сооружения довых функций 1. Руководство персоналом судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 2. Планирование производственной деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза) 3. Поиск подрядной организации для выполнения работ и оказание услуг 4. Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию в соответствии с производственным планом Умения: 1. Проводить собеседования для отбора перспективных и профессиональных специалистов. 2. Оценивать знания, умения, личностные качества специалистов. 3нания: 1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. 2. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 3. Правила внутреннего трудового распорядка. 4. Принципы и правила подбора персонала с требуемыми качествами, знаниями и навыками. - Умения: 1. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. 2. Доводить до персонала шлюза производственные планы шлюза и предприятия. 3. Ясно и лаконично излагать мысли, формулировать цели, задачи. 4. Доводить до всек категорий работников необходимой для выполнения функциональных обязанностей нормативно-справочную, учебно-методическую и иную документацию, относящуюся к производственные задания работникам. 6. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать роизводственные задания работникам. 8. Формировать поризводственные задания работникам. 8. Организовывать и проводить совещания. 7. Контролировать соблюдение работниками производственной и трудовой дисциплины. 3нания: 1. Организационную структуру вверенного подразделения и предприятия 2. Политику, цели и задачи предприятия 7. Контролировать потребность в профессиональной подготовке, переподготовке и

	1	Знания:
		1 Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности.
		2. Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
	Возможность признания навыка:	- W
	Навык 4: Стимулирование труда персонала	Умения:
		Ставить перед коллективом достижимые цели и задачи. Ввохновлять коллектив на достижение высоких результатов труда с применением
		материальных и нематериальных стимулов
		Знания:
		1 Нормы и положения коллективного договора. 2. Трудовое законодательство.
		3. Способы мотивации персонала
Трудовая функция 2:	Возможность признания навыка: Навык 1:	- VANUER:
Планирование производственной	Планирование производственной	Умения: 1. Обеспечить проведение наблюдения за техническим состоянием зданий, сооружений и
деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза)	деятельности судоходного гидротехнического сооружения (шлюза	оборудованием шлюза.
		2. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников.
		3 Hahuri:
		Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2: Планирование и проведение обследований	Умения:
	сооружений и оборудования	Проводить анализ технического состояния зданий, сооружений и оборудования. Обеспечить включение в перспективные планы достаточных мероприятий по
	специализированными организациями	с. Обеспечи в включение в перспективные планы достаточных мероприятии по обследованию сооружений и оборудования
		Знания:
		1.Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности.
	Возможность признания навыка:	2.Действующие внутренние нормативные документы предприятия
	Навык 3:	Умения:
	Планирование работ по капитальному и текущему ремонту	1. Проводить анализ технического состояния зданий, сооружений и оборудования.
	ущому ромопту	2. Составлять перспективные планы ремонтно-восстановительных работ
		Знания:
		Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
		3. Технологию и передовые методы ремонтно-восстановительных работ
T	Возможность признания навыка:	
Трудовая функция 3: Поиск подрядной организации для	Навык 1: Обеспечение разработки технического	Умения:
выполнения работ и оказание услуг	задания на выполнение работ	Проводить анализ технического состояния зданий, сооружений и оборудования. Обеспечить разработку технического задания на выполнение работ, оказание услуг.
		Знания:
		1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности.
		Техническое состояние элементов зданий, сооружений и оборудования шлюза. Технологию и передовые методы ремонтно-восстановительных работ.
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2:	Умения:
	Подготовка и согласование проекта договора	1. Составлять, анализировать договор на предмет распределения прав, обязанностей и
		рисков, установления штрафных санкций. 2. Осуществлять контроль документов (приложения к договору, проекты, подписанные
		документы). 2. Соблюдать процесс согласования договора
		2. Соолюдать процесс согласования договора Знания:
		П. Нормативно - правовые акты, регулирующие отношения между сторонами договора.
		Правила оформления, интерпретации и оспаривания договорных условий. З.Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
	Возможность признания навыка:	о-дологоующие внутронние порметиванов документы предприятия.
	Навык 3:	Умения:
	Поиск подрядной организации для выполнения работ	1. Анализировать рынок работ и услуг.
	,	2. Сбор информации о потенциальных подрядных организациях, их компетенции, опыта работы.
		Знания:
		Нормативно - правовые акты, регулирующие отношения между сторонами договора.
	Возможность признания навыка:	-
Трудовая функция 4:	Навык 1:	Умения:
Организация выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и	Организация выполнения работ	1.Организовать выполнение работ в соответствии с производственным планом.
содержанию в соответствии с производственным планом		2.Направлять деятельность подчиненных работников. 3. Обеспечивать составление установленной отчетности в зоне своей ответственности.
		 Обеспечивать эффективное, целевое и рациональное использование денежных средств.
		знания:
		1. Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности.
		2.Действующие внутренние нормативные документы предприятия
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 2: Контроль над процессом производства	Умения:
	Умения:	 Осуществлять контроль выполнения работ по капитальному, текущему ремонту и содержанию зданий, сооружений и оборудования.
		Проводить производственные совещания. Обеспечивать выполнение производственных заданий, работ, эффективное
		оспользование ресурсов.
		4. Оптимизировать решения задач, путем применения специальных знаний и информационно-коммуникативных технологий.
		5. Управлять рабочим временем персонала.
		Оценивать исполнение планов. Обеспечить порядок согласования проектов документов.
		, , , , ,
ı	•	•

I	1	Знания:
		Нормативные правовые акты, касающиеся профессиональной деятельности. Действующие внутренние нормативные документы предприятия. Омеративности, предприятия предприятия.
		Основы экономики, организации производства и труда. Способы и методы оперативного управления
	Возможность признания навыка:	-
	Навык 3: Организация учета и составление отчетности	Умения:
		Организовать надлежащий учёт и составление форм отчётности. Контролировать и направлять деятельность подчиненных работников. Вести текущий учет, составлять и своевременно предоставлять производственный отчет. Своевременное проверять и предоставлять установленную финансовую отчетность. Осуществлять контроль за выполнением годовых, квартальных, месячных планов
		Знания:
		Основы учета и финансового анализа. Методы проведения расчетов, экономического анализа, выявления внутрихозяйственных резервов. Действующие внутренние нормативные документы предприятия.
	Возможность признания навыка:	-
Требования к личностным компетенциям:	Результат-ориентированность, самоорганизованность, отличные коммуникативные навыки, способность к анализу, самообучению, честность и порядочность	
Список технических регламентов и национальных стандартов:		
Связь с другими профессиями в рамках ОРК:	Уровень ОРК:	Наименование профессии:
	6	Главный гидротехник СГТС (шлюза)
	O	главный гидретехник ег те (шиюва)

Глава 4. Технические данные профессионального стандарта

15. Наименование государственного органа:
16. Организации (предприятия) участвующие в разработке:
ОЮЛ «Союз транспортных и логистических организаций и ассоциаций «KAZOGISTICS» Исполнители:
Абсатов Е.С., +7 (717) 260 04 38, statsurina@kazlogistics.kz
17. Отраслевой совет по профессиональным квалификациям:
18. Национальный орган по профессиональным изалификациям: 19. Национальная палата предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен»: 20. Номер версии и год выпуска: версия 2, 2023 г.
21. Дата ориентировочного пересмотра: 31.12.2026 г.