

Выписка из: «Профессиональный стандарт
Слесарь домовых санитарно-технических систем и оборудования»
(утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 декабря 2015 г. N 1076н)

Общие сведения : Производство санитарно-технических работ, монтаж отопительных систем и систем кондиционирования воздуха

Основная цель вида профессиональной деятельности: Выполнение технического обслуживания и текущего ремонта домовых санитарно-технических систем и оборудования для повышения эксплуатационной надежности и эксплуатации внутридомовой инженерной инфраструктуры многоквартирного дома

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Выполнение текущего технического обслуживания домовых санитарно-технических систем и оборудования	3	Выполнение осмотра домовых санитарно-технических систем и оборудования для выявления неисправностей	А/01.3	3
			Выполнение текущего технического обслуживания системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода	А/02.3	
			Выполнение текущего технического обслуживания системы отопления и горячего водоснабжения	А/03.3	
			Выполнение текущего технического обслуживания системы водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов	А/04.3	
			Осуществление подготовки системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы	В/01.4	

В	Осуществление подготовки домовых санитарно-технических систем и оборудования к сезонной (осенне-зимней и весенне-летней) эксплуатации	4	противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации	В/02.4	4
			Осуществление подготовки внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации		
С	Выполнение ремонта домовых санитарно-технических систем и оборудования	4	Выполнение ремонта систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода	С/01.4	4
			Выполнение ремонта систем отопления и горячего водоснабжения	С/02.4	
			Выполнение ремонта систем водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов	С/03.4	

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Возможные наименования должностей, профессий	Слесарь по обслуживанию ЖКХ
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации*(3)

УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ 3 РАЗРЯД

Трудовая функция	Выполнение осмотра домовых санитарно-технических систем и оборудования для выявления неисправностей	Уровень (подуровень) квалификации	3
------------------	---	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Планирование обхода и осмотра на основании сменного задания
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выявление при обходе и осмотре наличия утечки в трубопроводах и арматуре и оценка возможности ее устранения
	Выявление при обходе и осмотре наличия неисправностей оборудования и приборов и оценка возможности их устранения
	Информирование работника более высокого уровня квалификации в установленном порядке в случае выявления неисправностей
	Оперативное устранение (в рамках своей компетенции) выявленных неисправностей, не требующих остановки работы санитарно-технических систем и оборудования
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты и инструмента
	Подбирать материалы и инструмент для выполнения сменного задания
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Определять качество и вид труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Определять наличие течи в трубопроводах и арматуре
	Выявлять и оценивать неисправности оборудования и приборов
	Устранять неисправности санитарно-технических систем и оборудования
Пользоваться средствами связи	
	Требования охраны труда при проведении работ по техническому обслуживанию домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Технология и техника обслуживания домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Правила чтения чертежей, условных обозначений

Необходимые знания	Виды, назначение, устройство, принцип работы домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента

=====

Трудовая функция	Выполнение текущего технического обслуживания системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода	Уровень (подуровень) квалификации	3
------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Устранение течи в трубопроводах и арматуре системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Восстановление крепления трубопроводов, приборов и оборудования системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнение обслуживания повысительных и пожарных насосов
	Очищение от пыли и грязи наружных поверхностей оборудования и контрольно-измерительных приборов системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования

Необходимые умения	Применять технологические приемы технического обслуживания системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнять техническое обслуживание повысительных и пожарных насосов
	Определять качество и вид труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Оценивать состояние основного и вспомогательного оборудования системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнять смену прокладок, набивку сальников
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Требования охраны труда при проведении работ по техническому обслуживанию домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Технология и техника обслуживания домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Виды, назначение, устройство, принцип работы домовых систем водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Виды, назначение, устройство, принцип работы повысительных и пожарных насосов
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента

=====

Трудовая функция	Выполнение текущего технического обслуживания системы отопления и горячего водоснабжения	Уровень (подуровень) квалификации	3
------------------	--	-----------------------------------	---

Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда

Трудовые действия	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Устранение течи в трубопроводах, водонагревателях, приборах и арматуре системы отопления и горячего водоснабжения
	Устранение местных непрогревов с промывкой нагревательных приборов и участков трубопроводов
	Устранение воздушных пробок в системе отопления
	Очистка грязевиков, воздухоотделителей
	Восстановление крепления трубопроводов, приборов и оборудования системы отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение обслуживания циркуляционных насосов
	Очистка от пыли и грязи наружных поверхностей оборудования и контрольно-измерительных приборов системы отопления и горячего водоснабжения
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбирать инструмент согласно техническому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Выполнять технологические приемы технического обслуживания системы отопления и горячего водоснабжения
	Выполнять техническое обслуживание циркуляционных насосов
	Определять качество и вид труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Оценивать степень прогрева отопительных приборов
	Оценивать состояние основного и вспомогательного оборудования системы отопления и горячего водоснабжения
	Выполнять смену прокладок, набивку сальников
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования системы отопления и горячего водоснабжения
	Пользоваться средствами связи

Необходимые знания	Требования охраны труда при проведении работ по техническому обслуживанию домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Технология и техника обслуживания домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Виды, назначение, устройство, принцип работы домовых систем отопления и горячего водоснабжения
	Виды, назначение, устройство, принцип работы циркуляционных насосов
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов

=====

Трудовая функция	Выполнение текущего технического обслуживания системы водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов	Уровень (подуровень) квалификации	3
------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Устранение засоров в трубопроводах и санитарно-технических приборах
	Устранение протечек в раструбных соединениях и в местах присоединения санитарно-технических приборов к трубопроводу
	Восстановление крепления трубопроводов системы водоотведения, внутренних водостоков
	Укрепление расшатавшихся санитарно-технических приборов
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу

Необходимые умения	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Оценивать состояние трубопроводов и санитарно-технических приборов
	Выполнять прочистку стояков и лежаков, гидравлических затворов
	Определять наличие утечек и засоров
	Выполнять подчеканку раструбов канализационных труб
	Выполнять крепление трубопроводов и санитарно-технических приборов
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Требования охраны труда при проведении работ по техническому обслуживанию домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Виды, назначение, устройство, принцип работы домовых систем водоотведения, внутренних водостоков
	Виды, назначение, устройство, принцип работы санитарно-технических приборов
	Виды, назначение и способы применения труб, фасонных частей, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Технология и техника устранения протечек и засоров системы водоотведения, внутренних водостоков

УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ 4 РАЗРЯД

Обобщенная трудовая функция	Осуществление подготовки домовых санитарно-технических систем и оборудования к сезонной (осенне-зимней и весенне-летней) эксплуатации	Уровень квалификации	4
-----------------------------	---	----------------------	---

Возможные наименования должностей, профессий	Слесарь-сантехник ЖКХ
--	-----------------------

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих
Требования к опыту практической работы	Не менее одного года в области водоснабжения и водоотведения
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации

Трудовая функция	Осуществление подготовки системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации	Уровень (подуровень) квалификации	4
------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Изучение технического задания на подготовку системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выполнение консервации и расконсервации поливочной системы

	Устройство дополнительной системы наружных выпусков для поливки территории
	Выполнение ревизии запорно-регулирующей, водоразборной арматуры и внутренних пожарных кранов
	Устранение неисправностей в работе повысительных и пожарных насосов, выявленных в процессе эксплуатации
	Устранение течи трубопроводов, запорной и водоразборной арматуры системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Восстановление крепления трубопроводов, приборов и оборудования системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Выполнять подготовку системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Оценивать состояние основного и вспомогательного оборудования системы водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнять смену прокладок, набивку сальников
	Выполнять техническое обслуживание повысительных и пожарных насосов
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования
	Пользоваться средствами связи
	Требования охраны труда при проведении работ по подготовке системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации
	Правила чтения чертежей, условных обозначений

Необходимые знания	Технология и техника подготовки системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода, к сезонной эксплуатации
	Виды, назначение, устройство, принцип работы системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение, устройство, принцип работы повысительных и пожарных насосов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы запорно-регулирующей и водоразборной арматуры

Трудовая функция	Осуществление подготовки внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации	Уровень (подуровень) квалификации	4
------------------	---	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Изучение технического задания на подготовку внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выполнение консервации системы отопления
	Выполнение ревизии запорно-регулирующей арматуры системы отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение промывки системы отопления
	Проведение гидравлического испытания системы отопления
	Устранение неисправностей в работе циркуляционных насосов, выявленных в процессе эксплуатации
	Подготовка к эксплуатации элеваторных и тепловых узлов в соответствии с требованиями технического регламента
Подготовка к эксплуатации расширительных баков в соответствии с требованиями действующих нормативно-технических документов	

	Выполнение пробного протапливания в соответствии с требованиями технического регламента
	Выполнение наладки и регулировки системы отопления и отопительных приборов в соответствии с требованиями действующих нормативно-технических документов
	Восстановление крепления трубопроводов и нагревательных приборов
	Устранение течи в трубопроводах, водонагревателях, приборах и арматуре
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Выполнять подготовку внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Оценивать состояние основного и вспомогательного оборудования системы отопления и горячего водоснабжения
	Оценивать степень прогрева отопительных приборов
	Выполнять техническое обслуживание циркуляционных насосов, расширительных баков, элеваторных и тепловых узлов
	Выполнять консервацию системы отопления
	Выполнять промывку системы отопления
	Выполнять гидравлическое испытание системы отопления
	Выполнять технологические приемы наладки и регулировки системы отопления и отопительных приборов
	Пользоваться средствами связи
	Требования охраны труда при подготовке внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации
	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Технология и техника подготовки внутридомовой системы отопления и горячего водоснабжения к сезонной эксплуатации

Необходимые знания	Виды, назначение, устройство, принцип работы домовых санитарно-технических систем и оборудования
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы элеваторных и тепловых узлов и вспомогательного оборудования
	Технология и техника обслуживания элеваторных и тепловых узлов и вспомогательного оборудования
	Предъявляемые требования готовности к проведению испытания системы отопления
	Назначение и правила применения пресса для опрессовки системы
	Технология и техника опрессовки системы отопления
	Назначение и виды промывки системы отопления и горячего водоснабжения
	Технология и техника промывки системы отопления и горячего водоснабжения

Обобщенная трудовая функция	Выполнение ремонта домовых санитарно-технических систем и оборудования	Уровень квалификации	4
-----------------------------	--	----------------------	---

Возможные наименования должностей, профессий	Слесарь-сантехник ЖКХ
--	-----------------------

Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих
Требования к опыту практической работы	Не менее двух лет в области водоснабжения и водоотведения
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации

Трудовая функция	Выполнение ремонта систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода	Уровень (подуровень) квалификации	4
------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Изучение технического задания на выполнение работ по ремонту систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выполнение замены поврежденных участков трубопроводов систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнение замены неисправной запорно-регулирующей, водоразборной арматуры систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнение замены неисправных внутренних пожарных кранов
	Выполнение замены неисправных контрольно-измерительных приборов систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнение ремонта повысительных и пожарных насосов
	Восстановление крепления трубопроводов, приборов и оборудования систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Выполнение гидравлического испытания системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда и заданию на выполнение работ по ремонту систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода	

Необходимые умения	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Выполнять замену участков трубопроводов
	Выполнять ремонт повысительных и пожарных насосов
	Выполнять гидравлическое испытание системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Применять пресс для опрессовки системы
	Выполнять замену запорно-регулирующей, водоразборной арматуры, внутренних пожарных кранов, контрольно-измерительных приборов
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Требования охраны труда при проведении работ по ремонту систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Технология и техника проведения работ по ремонту систем холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Виды, назначение, устройство, принцип работы системы холодного водоснабжения, в том числе поливочной системы и системы противопожарного водопровода
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение, устройство, принцип работы повысительных и пожарных насосов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы контрольно-измерительных приборов
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Технология и техника проведения гидравлических испытаний систем

Трудовая функция	Выполнение ремонта систем отопления и горячего водоснабжения	Уровень (подуровень) квалификации	4
------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Изучение технического задания на выполнение работ по ремонту систем отопления и горячего водоснабжения
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выполнение замены поврежденных участков трубопроводов, систем отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение замены отдельных секций и отопительных приборов
	Выполнение очистки и частичного ремонта расширительного бака
	Выполнение замены неисправной запорно-регулирующей, водоразборной арматуры систем отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение ремонта водоподогревателей с очисткой от накипи и отложений
	Выполнение замены неисправных контрольно-измерительных приборов систем отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение ремонта циркуляционных насосов
	Восстановление крепления трубопроводов, приборов и оборудования систем отопления и горячего водоснабжения
	Выполнение гидравлического испытания системы отопления и горячего водоснабжения
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда и заданию на выполнение работ по ремонту систем отопления и горячего водоснабжения
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Выполнять замену отдельных участков трубопроводов

	Выполнять замену отдельных секций и отопительных приборов
	Выполнять ремонт расширительного бака и водоподогревателя
	Выполнять ремонт циркуляционных насосов
	Выполнять гидравлическое испытание систем отопления и горячего водоснабжения
	Применять пресс для опрессовки системы
	Выполнять замену запорно-регулирующей, водоразборной арматуры, контрольно-измерительных приборов
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Требования охраны труда при проведении работ по ремонту систем отопления и горячего водоснабжения
	Технология и техника проведения работ по ремонту систем отопления и горячего водоснабжения
	Виды, назначение, устройство, принцип работы систем отопления и горячего водоснабжения
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение, устройство, принцип работы циркуляционных насосов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы контрольно-измерительных приборов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы отопительных приборов
	Виды, назначение и способы применения труб, фитингов, фасонных частей, арматуры, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов
	Технология и техника проведения гидравлических испытаний систем отопления и горячего водоснабжения

Трудовая функция Наименование	Выполнение ремонта систем водоотведения (канализации), внутренних водостоков, санитарно-технических приборов	Уровень (подуровень) квалификации	4
----------------------------------	--	-----------------------------------	---

Трудовые действия	Изучение технического задания на выполнение работ по ремонту систем водоотведения, внутренних водостоков, санитарно-технических приборов
	Выбор и проверка средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями охраны труда
	Проверка рабочего места на соответствие требованиям охраны труда
	Подбор и проверка материалов и инструментов в соответствии с полученным заданием
	Выполнение замены поврежденных участков трубопроводов систем водоотведения, внутренних водостоков
	Выполнение замены отдельных фасонных частей, трапов, сифонов, ревизий
	Выполнение перекладки канализационного выпуска до первого колодца
	Выполнение ремонта и замены неисправных гидрозатворов
	Выполнение ремонта и замены неисправных санитарно-технических приборов
	Восстановление крепления трубопроводов систем водоотведения, внутренних водостоков
	Информирование работника более высокого уровня квалификации о выявленных неисправностях в установленном порядке
Необходимые умения	Определять исправность средств индивидуальной защиты
	Оценивать состояние рабочего места на соответствие требованиям охраны труда и заданию на выполнение работ по ремонту систем водоотведения, внутренних водостоков, санитарно-технических приборов
	Читать схемы и чертежи санитарно-технических систем и оборудования
	Подбирать инструмент согласно технологическому процессу
	Применять ручной и механизированный инструмент по назначению и в соответствии с видом работ
	Выполнять замену отдельных участков трубопроводов
	Выполнять замену фасонных частей, трапов, сифонов, ревизий

	Выполнять перекладку канализационного выпуска
	Выполнять ремонт и замену гидрозатворов
	Выполнять ремонт и замену санитарно-технических приборов
	Выполнять крепление трубопроводов, приборов и оборудования
	Пользоваться средствами связи
Необходимые знания	Форма, структура технического задания
	Правила чтения чертежей, условных обозначений
	Требования охраны труда при проведении работ по ремонту систем водоотведения, внутренних водостоков, санитарно-технических приборов
	Технология и техника проведения работ по ремонту систем водоотведения, внутренних водостоков, санитарно-технических приборов
	Виды, назначение, устройство, принцип работы систем водоотведения, внутренних водостоков
	Виды, назначение и правила применения ручного и механизированного инструмента
	Виды, назначение, устройство, принцип работы санитарно-технических приборов
	Виды, назначение и способы применения труб, фасонных частей, средств крепления, смазочных и эксплуатационных материалов

