

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Работник профессиональной уборки

Регистрационный номер

Содержание

I. Общие сведения	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций.....	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Ручная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки».....	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Механизированная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки».....	9
3.3. Обобщенная трудовая функция «Выполнение работ по уборке и уходу за поверхностями из различных материалов»	18
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	30

I. Общие сведения

Профессиональная уборка недвижимых и движимых объектов и поверхностей различного назначения

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Оказание услуг по поддержанию санитарного состояния объектов уборки сохранению восстановлению эксплуатационных и эстетических свойств поверхностей объектов

Группа занятий:

5151	Бригадиры уборщиков и помощники по хозяйству в отелях (гостиницах), офисах и других учреждениях	5152	Экономки
7133	Рабочие по очистке поверхностей зданий и сооружений	9111	Домашняя прислуга и уборщики
9112	Уборщики и прислуга в учреждениях, отелях (гостиницах) и других местах	9122	Мойщики транспортных средств
9123	Мойщики окон	9129	Другие уборщики
9611	Сборщики и переработчики мусора	9612	Сортировщики мусора

9613	Уборщики территорий (дворники) и подобные работники		
(код ОКЗ ¹)	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

38.11	Сбор неопасных отходов
38.32.11	Сортировка металлических материалов для дальнейшего использования
38.32.12	Сортировка неметаллических материалов для дальнейшего использования
43.39	Производство прочих отделочных и завершающих работ: - уборку зданий и сооружений после завершения строительства
45.20.3	Мойка автотранспортных средств, полирование и предоставление аналогичных услуг
52.21.19	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с железнодорожным транспортом
52.21.29	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с автомобильным транспортом
52.22.29	Деятельность вспомогательная, связанная с внутренним водным транспортом, прочая, не включенная в другие группировки
52.23.19	Деятельность вспомогательная прочая, связанная с воздушным транспортом
81.10	Деятельность по комплексному обслуживанию помещений: - уборку внутренних помещений в зданиях всех типов
81.20	Деятельность по чистке и уборке
81.21	Деятельность по общей уборке зданий
81.22	Деятельность по чистке и уборке жилых зданий и нежилых помещений прочая
81.29.20	Подметание улиц и уборка снега
81.29.90	Деятельность по чистке и уборке прочая, не включенная в другие группировки
96.00	Деятельность по предоставлению прочих персональных услуг
96.01	Стирка и химическая чистка текстильных и меховых изделий: - чистка и мойка ковров, драпировок, занавесок и штор в помещениях клиентов или в других местах
(код ОКВЭД ²)	(наименование вида экономической деятельности)

**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	Ручная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки	2	Ручная уборка различных поверхностей объектов профессиональной уборки	А/01.2	2
			Текущая дезинфекция поверхностей	А/02.2	2
			Первичный сбор и перемещение отходов	А/03.2	2
В	Механизированная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки	3	Механизированная уборка простых поверхностей при помощи простой техники	В/01.2	2
			Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи простой техники	В/02.2	2
			Механизированная уборка простых поверхностей при помощи сложной техники	В/03.3	3
			Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи сложной техники	В/04.3	3
С	Выполнение работ по уходу за поверхностями из различных материалов	4	Уход за поверхностями из природного и искусственного камня и керамики	С/01.4	4
			Уход за поверхностями из древесных материалов	С/02.4	4
			Уход за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины	С/03.4	4
			Уход за текстильными покрытиями	С/04.4	4
			Уход за поверхностями из кожи	С/05.4	4
			Уход за поверхностями и изделиями из стекла, фасадами зданий	С/06.4	4
			Уход за поверхностями и изделиями из металлов (сплавов)	С/07.4	4

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Ручная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки		Код	A	Уровень квалификации	2
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Работник предприятия профессиональной уборки (клининга) Домработница Уборщик (уборщица) Уборщик (уборщица) производственных и служебных помещений.					
Требования к образованию и обучению	Начальное общее образование. Краткосрочное обучение или инструктаж. Практический опыт. Основные программы профессионального обучения, программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих					
Требования к опыту практической работы	-					
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством порядке. ³ Первая группа по электробезопасности. ⁴					
Другие характеристики	-					

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	7133	Рабочие по очистке поверхностей зданий и сооружений
	9111	Домашняя прислуга и уборщики
	9112	Уборщики и прислуга в учреждениях, отелях (гостиницах) и других местах
	9122	Мойщики транспортных средств
	9123	Мойщики окон
	9129	Другие уборщики
	9611	Сборщики и переработчики мусора
	9612	Сортировщики мусора
	9613	Уборщики территорий (дворники) и подобные работники

ЕТКС ⁵	255	Чистильщик оборудования, 2-й разряд
	36	Мойщик воздушных судов, 1-й разряд
	37	Мойщик воздушных судов, 2-й разряд
	31	Мойщик-уборщик подвижного состава, 1-й разряд
	32	Мойщик-уборщик подвижного состава, 2-й разряд
	33	Мойщик-уборщик подвижного состава, 3-й разряд
	252	Прессовщик отходов
ОКЦДТР ⁶	11786	Дворник
	14514	Мойщик летательных аппаратов
	14528	Мойщик-уборщик подвижного состава
	17073	Прессовщик отходов
	18858	Стеклопротирщик
	19255	Уборщик мусоропроводов
	19258	Уборщик производственных и служебных помещений
19262	Уборщик территорий	

3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Ручная уборка различных поверхностей объектов профессиональной уборки	Код	A/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Оценка степени загрязнения и особенностей поверхностей, подлежащих уборке
	Выбор средства труда и проверка их пригодности к использованию
	Выбор моющих и чистящих средств в зависимости от вида выполняемых работ
	Выбор средства индивидуальной защиты (СИЗ) (при необходимости) и проверка его пригодности к использованию
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ
	Осуществление сухой уборки поверхностей
	Осуществление влажной уборки поверхностей
	Осуществление мокрой уборки поверхностей
Необходимые умения	Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при уборке
	Определять годность средств индивидуальной защиты (СИЗ) к использованию
	Безопасно использовать различные виды инвентаря и средств для уборки
	Удалять разные типы загрязнений с любых поверхностей

	Безопасно использовать пылесосы для сухой уборки
	Безопасно использовать моющие пылесосы
	Безопасно использовать бытовые стиральные машины
	Безопасно использовать профессиональные стиральные машины для стирки текстильных материалов для уборки и спецодежды
	Безопасно использовать бытовые посудомоечные машины
	Безопасно использовать гладильные системы
	Визуально оценивать качество выполненных работ
Необходимые знания	Требования технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при ручной уборке поверхностей
	Требования пожарной безопасности при уборке поверхностей
	Виды поверхностей и их основные признаки
	Свойства различных материалов убираемых поверхностей
	Типы загрязнений поверхностей и их признаки
	Степени (интенсивность) загрязнения убираемых поверхностей
	Методы выведения спонтанно образовавшихся пятен с различных поверхностей без применения специальных химических средств
	Виды и назначение инвентаря и материалов, необходимых для ручной уборки
	Технологические процессы ручной уборки поверхностей
	Системы цветовой кодировки инвентаря, расходных материалов для уборки
	Правила обращения с химическими средствами для ручной уборки
	Средства индивидуальной защиты (СИЗ) и их применение при проведении ручной уборки
	Способы оценки качества выполненных работ
Другие характеристики	Осуществление деятельности под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий.
	Индивидуальная ответственность за качество работ на своем рабочем месте

3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Текущая дезинфекция поверхностей	Код	A/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
--------------	----------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Оценивание степени загрязнения и особенности поверхностей, подлежащих дезинфекции
	Выбор технических средств дезинфекции и проверка их пригодности к использованию
	Выбор СИЗ (при необходимости) и проверка их пригодности к использованию
	Определение последовательности проведения дезинфекции в зависимости от типа поверхности, характера и степени загрязнения
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ
	Осуществление текущей дезинфекции поверхностей объектов уборки
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально определять тип поверхности
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при дезинфекции поверхностей
	Безопасно использовать различные виды инвентаря и средств для проведения дезинфекции
	Определять годность средств индивидуальной защиты (СИЗ) к использованию
	Безопасно проводить дезинфекцию любых типов поверхностей
	Оценивать качество выполненных работ различными способами
Необходимые знания	Требования технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при проведении дезинфекции
	Требования пожарной безопасности при проведении дезинфекции, способы дезинфекции
	Технологические процессы проведения дезинфекции
	Средства индивидуальной защиты (СИЗ) и их применение при проведении дезинфекции
	Виды и назначение инвентаря и материалов, используемых для дезинфекции
	Системы цветовой кодировки инвентаря, расходных материалов, СИЗ
	Правила обращения с химическими средствами для дезинфекции
	Воздействие дезинфицирующих средств на различные виды поверхностей и на человека
	Другие характеристики
	Осуществление деятельности под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий.
	Индивидуальная ответственность за качество работ на своем рабочем месте

3.1.3. Трудовая функция

Наименование

Первичный сбор и перемещение отходов

Код

A/03.2

Уровень

2

		(подуровень)	квалификации	
--	--	--------------	--------------	--

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Сбор (первичная сортировка) твердых коммунальных отходов (ТКО)
	Осуществление смены разного типа контейнеров для сбора ТКО
	Безопасное перемещение ТКО к местам сбора
	Прессование (компактирование) отдельных видов отходов
	Текущая очистка емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Дезинфекция емкостей для сбора ТКО
	Очистка помещений мусоросборочных камер
	Очистка контейнерных площадок для сбора ТКО
Необходимые умения	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при перемещении мусора
	Рационально и безопасно осуществлять замену пластиковых пакетов для мусора
	Безопасно перемещать ТКО к местам сбора
	Рационально и безопасно осуществлять смену контейнеров мусоропроводов вручную и с использованием соответствующего оборудования
	Безопасно использовать различные виды инвентаря, средств для уборки и дезинфекции
	Рационально и безопасно осуществлять очистку и дезинфекцию корзин для сбора мусора, урн, контейнеров вручную
	Рационально и безопасно осуществлять уборку и мойку мусоросборочных камер контейнерных площадок для сбора ТКО, мусоропроводов, пресс-компакторов вручную и с использованием соответствующего оборудования
	Безопасно использовать пенные станции для очистки и дезинфекции
	Безопасно использовать аппараты высокого давления для очистки
	Безопасно использовать системы очистки трубопроводов (мусоропроводов)
	Безопасно использовать прессы для прессования макулатуры, полимерных материалов, металлов
	Безопасно использовать пресскомпакторы
	Визуально оценивать качество выполненных работ
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт
	Требования охраны труда, техники безопасности, пожарной

	безопасности и промышленной санитарии при осуществлении первичного сбора, сортировки и перемещения ТКО
	Виды и назначения инвентаря и материалов, необходимых для осуществления первичного сбора, сортировки и перемещения ТКО
	Технологические процессы текущего обслуживания емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Порядок и способы смены контейнеров мусоропроводов
	Правила обращения с химическими средствами для ручной уборки
	СИЗ и их применение при осуществлении первичного сбора и перемещения ТКО
	Правила обращения с химическими средствами для дезинфекции емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Технологические процессы проведения дезинфекции емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Применение СИЗ при проведении дезинфекции емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Виды и назначение инвентаря и материалов, используемых для дезинфекции емкостей для сбора мусора и систем мусороудаления
	Система цветовой кодировки инвентаря и протирачных материалов
	Воздействие дезинфицирующих средств на различные виды поверхностей и на человека
Другие характеристики	Осуществление деятельности под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий.
	Индивидуальная ответственность за качество работ на своем рабочем месте

3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Механизированная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки	Код	В	Уровень квалификации	2-3
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал <input checked="" type="checkbox"/>	Займовано из оригинала			
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Оператор механизированной уборки				
Требования к образованию и обучению	Основные программы профессионального обучения, программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих				
Требования к опыту практической работы	-				
Особые условия	Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на				

допуска к работе	работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством порядке. Первая группа по электробезопасности.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых задач. Планирование собственной деятельности, исходя из поставленных руководителем задач. Индивидуальная ответственность

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	5151	Бригадиры уборщиков и помощники по хозяйству в отелях (гостиницах), офисах и других учреждениях
	7133	Рабочие по очистке поверхностей зданий и сооружений
	9111	Домашняя прислуга и уборщики
	9112	Уборщики и прислуга в учреждениях, отелях (гостиницах) и других местах
	9122	Мойщики транспортных средств
	9123	Мойщики окон
	9129	Другие уборщики
	9613	Уборщики территорий (дворники) и подобные работники
ЕСКД	29	Машинист уборочных машин
	10	Гидропескоструйщик, 3 разряд
	12	Гидрочистильщик, 3-й разряд
	323	Пескоструйщик, 3 разряд
ОКЦДТР	11664	Гидропескоструйщик
	11670	Гидрочистильщик
	14284	Машинист уборочных машин
	14510	Мойщик ковров

3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Механизированная уборка простых поверхностей при помощи простой техники	Код	В/01.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заемствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Оценка степени загрязнения и особенности поверхностей, подлежащих уборке				
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ				
	Проверка исправности и пригодности оборудования к выполнению работ				
	Осуществление сухой механизированной уборки поверхностей				

	Осуществление мокрой механизированной уборки поверхностей
	Осуществление текущего ухода за оборудованием, механизмами
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к использованию
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при уборке
	Проводить работы на ровных, легкодоступных поверхностях со сглаженным рельефом не выше 2-х метров от земли или стационарного перекрытия
	Проводить работы на ровных, легкодоступных поверхностях с уклоном не более 2-х процентов
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (пылесосы, водосборники, пылеводососы, системы централизованного пылеудаления, садовые пылесосы) с электродвигателями и двигателями внутреннего сгорания (ДВС)
	Безопасно использовать вакуумно-распылительные аппараты (экстракционные машины, ковроочистители)
	Безопасно использовать однодисковые машин (роторы) и полировщики
	Безопасно использовать подметальную технику толкаемого типа и с приводом на колеса с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать поломоечные машины толкаемого типа и с приводом на колеса с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать аппараты, генерирующие пар, горячий и холодный туман, пену
	Безопасно использовать распыляющие устройства
	Безопасно использовать аппараты высокого давления (АВД) до 300 бар с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать роботов-уборщиков
	Безопасно использовать мотоблоки с навесным оборудованием и снегоотбрасыватели
	Безопасно использовать триммеры и газонокосилки с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать установки деминерализованной воды для высотной мойки
	Безопасно применять химические средства для механизированной уборки простых поверхностей
	Проводить техническое обслуживание простой техники
	Безопасно осуществлять замену навесного оборудования
	Оценивать качество выполненных работ различными способами
Рационально и безопасно размещать оборудование и инвентарь на хранение	
Оформлять необходимую документацию (по приему-передаче техники, по возникшим неисправностям)	
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, паспортов оборудования

	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при выполнении механизированной уборки простых поверхностей простым оборудованием
	Правила работы и обслуживания электродвигателей
	Правила работы и обслуживания тяговых аккумуляторов различного типа
	Правила работы и обслуживания ДВС
	Виды простых поверхностей и их основные признаки
	Свойства различных материалов убираемых поверхностей
	Типы загрязнений поверхностей, их признаки
	Виды и назначения простой техники для механизированной уборки
	Устройство и принцип работы простой техники для механизированной уборки
	Правила обращения с химическими средствами для механизированной уборки простых поверхностей
	Последствия нарушения правил обращения с химическими веществами
	СИЗ и их применение при механизированной уборке простых поверхностей
	Способы оценки качества выполненных работ
	Порядок приема-передачи оборудования
	Порядок информирования руководства и/или соответствующих служб о возникших неисправностях
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых задач
	Планирование собственной деятельности, исходя из поставленных руководителем задач
	Индивидуальная ответственность

3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи простой техники	Код	В/02.2	Уровень (подуровень) квалификации	2
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Оценка степени загрязнения и особенности поверхностей, подлежащих уборке				
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ				
	Осуществление уборки сложных поверхностей при помощи простой				

	техники
	Выполнение всех действий с соблюдением требований охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и гигиены
	Осуществление текущего ухода за оборудованием, механизмами
	Замена расходных материалов (щеток, пэдов, держателей пэдов, насадок)
	Проверка исправности и пригодности средств труда к выполнению работ
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при уборке
	Проводить работы на фактурных поверхностях из различных материалов с глубоким сложным рельефом
	Проводить уборку труднодоступных поверхностей с различными фактурами
	Проводить уборку поверхностей с различными фактурами выше 2-х метров от земли или стационарного перекрытия
	Проводить уборку наклонных поверхности с уклоном более 2-х процентов
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (пылесосы, водосборники, пылеводососы, системы централизованного пылеудаления, садовые пылесосы) с электродвигателями и двигателями внутреннего сгорания (ДВС)
	Безопасно использовать однодисковые машины (роторы)
	Безопасно использовать аппараты, генерирующие пар, горячий и холодный туман, пену
	Безопасно использовать распыляющие устройства
	Безопасно использовать аппараты высокого давления (АВД) до 300 бар с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать установки деминерализованной воды для высотной мойки
	Безопасно использовать полумоечные машины с сидением оператора, предназначенные для работы на поверхностях с уклоном от 2 до 20 процентов
	Безопасно применять химические средства
	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к использованию
	Оценивать качество выполненных работ различными способами
Рационально и безопасно размещать оборудование и инвентарь на хранение	
Оформлять необходимую документацию (по приему-передаче техники, по возникшим неисправностям).	
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, паспортов оборудования
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при выполнении механизированной уборки сложных

	поверхностей при помощи простой техники
	Правила работы и обслуживания электродвигателей
	Правила работы и обслуживания тяговых аккумуляторов различного типа
	Правила работы и обслуживания ДВС
	Виды сложных поверхностей и их основные признаки
	Свойства различных материалов убираемых поверхностей
	Типы загрязнений поверхностей и их признаки
	Виды и назначение оборудования для механизированной уборки, устройство и принцип работы простой техники
	Правила обращения с химическими средствами для механизированной уборки сложных поверхностей
	Последствия нарушения правил обращения с химическими веществами
	СИЗ и их применение при уборке сложных поверхностей
	Способы оценки качества выполненных работ
	Порядок приема-передачи оборудования
	Порядок информирования руководства и/или соответствующих служб о возникших неисправностях.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых задач
	Планирование собственной деятельности, исходя из поставленных руководителем задач
	Индивидуальная ответственность

3.2.3. Трудовая функция

Наименование	Механизированная уборка простых поверхностей при помощи сложной техники	Код	В/03.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия	Оценка степени загрязнения и особенности поверхностей, подлежащих уборке Выбор СИЗ (при необходимости) и проверка его пригодности к использованию Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ Осуществление сухой механизированной уборки поверхностей с помощью сложной техники				

	Осуществление мокрой механизированной уборки поверхностей с помощью сложной техники
	Проверка качества выполненных работ
	Замена расходных материалов (щеток, пэдов, держателей пэдов, насадок)
	Осуществление текущего ухода за оборудованием, механизмами
	Проверка исправности и пригодности средств труда к выполнению работ
Необходимые умения	Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при уборке
	Проводить работы на ровных, легкодоступных поверхностях со сглаженным рельефом не выше 2-х метров от земли или стационарного перекрытия
	Проводить работы на ровных, легкодоступных поверхностях с уклоном не более 2-х процентов
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (промышленные пылесосы передвижные, стационарные, самодвижущиеся садово-парковые пылесосы) с электродвигателями и двигателями внутреннего сгорания (ДВС)
	Безопасно использовать подметальную технику с сидением оператора аккумуляторную или с ДВС
	Безопасно использовать поломоечную технику с сидением оператора аккумуляторную или с ДВС
	Безопасно использовать АД (500 - 5000 бар) передвижные и стационарные с электродвигателями или ДВС
	Безопасно использовать роботизированные системы мойки фасадов
	Безопасно использовать минитрактора с различным навесным оборудованием
	Безопасно использовать вакуумно-подметальную технику с ДВС
	Безопасно применять химические средства для механизированной уборки простых поверхностей при помощи сложной техники
	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к использованию
	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к использованию
	Рационально и безопасно размещать технику и инвентарь на хранение
	Оформлять необходимую документацию (по приему-передаче техники, по возникшим неисправностям)
Проводить техническое обслуживание сложной техники	
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, паспортов оборудования
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при выполнении механизированной уборки простых поверхностей низкой степени загрязнения при помощи сложной техники
	Виды простых поверхностей и их основные признаки
	Свойства различных материалов убираемых поверхностей

	Типы загрязнений поверхностей и их признаки
	Правила работы и обслуживания электродвигателей
	Правила работы и обслуживания тяговых аккумуляторов различного типа
	Правила работы и обслуживания ДВС
	Виды и назначение сложной техники для механизированной уборки
	Устройство и принципы работы сложной техники
	Правила обращения с химическими средствами для механизированной уборки простых поверхностей
	Последствия нарушения правил обращения с химическими веществами
	СИЗ и их применение при механизированной уборке простых поверхностей низкой степени загрязнения
	Способы оценки качества выполненных работ
	Порядок приема-передачи оборудования
	Порядок информирования руководства и/или соответствующих служб о возникших неисправностях
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых задач
	Планирование собственной деятельности, исходя из поставленных руководителем задач
	Индивидуальная ответственность

3.2.4. Трудовая функция

Наименование	Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи сложной техники	Код	V/04.3	Уровень (подуровень) квалификации	3
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Оценка степени загрязнения и особенности поверхностей, подлежащих уборке
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ
	Осуществление сухой механизированной уборки сложных поверхностей
	Осуществление мокрой механизированной уборки сложных поверхностей
	Осуществление текущего ухода за оборудованием, механизмами
	Замена расходных материалов (щеток, пэдов, держателей пэдов, насадок)
	Проверка исправности и пригодности средств труда к выполнению работ

	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально определять тип поверхности, тип и степень загрязнения
	Определять оптимальный, рациональный и безопасный маршрут движения при уборке
	Проводить уборку фактурных поверхностей из различных материалов с глубоким сложным рельефом
	Проводить уборку труднодоступных поверхностей с различными фактурами
	Проводить уборку поверхностей с различными фактурами выше 2-х метров от земли или стационарного перекрытия
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (промышленные пылесосы передвижные, стационарные) с электродвигателями и ДВС
	Безопасно использовать подметальную технику с сидением оператора аккумуляторную или с ДВС
	Безопасно использовать поломоечную технику с сидением оператора аккумуляторную или с ДВС
	Безопасно использовать АД (500 - 5000 бар) передвижные и стационарные с электродвигателями или ДВС
	Безопасно использовать различные модели бластинга
	Безопасно использовать установки деминерализованной воды для высотной мойки
	Безопасно использовать роботизированные системы мойки фасадов
	Безопасно использовать минитрактора с различным навесным оборудованием
	Безопасно использовать вакуумно-подметальную технику с ДВС
	Безопасно осуществлять замену расходных материалов (щеток, пэдов, держателей пэдов, насадок)
	Безопасно применять химические средства
	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к использованию
	Оценивать качество выполненных работ различными способами
	Рационально и безопасно размещать оборудование и инвентарь на хранение
	Оформлять необходимую документацию (по приему-передаче техники, по возникшим неисправностям).
Проводить техническое обслуживание сложной техники	
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, маршрутных карт, паспортов оборудования
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при выполнении механизированной уборки сложных поверхностей при помощи сложной техники
	Виды сложных поверхностей и их основные признаки
	Свойства различных материалов убираемых поверхностей
	Типы загрязнений поверхностей и их признаки

	Правила работы и обслуживания электродвигателей
	Правила работы и обслуживания тяговых аккумуляторов различного типа
	Правила работы и обслуживания ДВС
	Степени (интенсивность) загрязнения убираемых поверхностей
	Правила обращения с химическими средствами для механизированной уборки сложных поверхностей
	Последствия нарушения правил обращения с химическими веществами
	СИЗ и их применение
	Способы оценки качества выполненных работ
	Порядок приема-передачи оборудования
	Оформлять необходимую документацию (по приему-передаче техники, по возникшим неисправностям).
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении типовых задач
	Планирование собственной деятельности, исходя из поставленных руководителем задач
	Индивидуальная ответственность

3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Выполнение работ по уходу за поверхностями из различных материалов	Код	С	Уровень квалификации	4
--------------	--	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Мастер профессиональной уборки
--	--------------------------------

Требования к образованию и обучению	Основные программы профессионального обучения. Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих. Программы переподготовки рабочих, служащих
Требования к опыту практической работы	При непрофильном образовании – 1 год.
Особые условия допуска к работе	Первая группа по электробезопасности.
Другие	-.

характеристики	
----------------	--

Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	5151	Бригадиры уборщиков и помощники по хозяйству в отелях (гостиницах), офисах и других учреждениях
ЕТКС	6	Мойщик ковров
	313	Пракетчик
	324	Пескоструйщик, 4 разряд
	294	Облицовщик- полировщик, 4 разряд
	29	Машинист уборочных машин, 3 разряд
	6	Аппаратчик чистки ковровых изделий, 5-й разряд
	17	Пятновыводчик, 2-й разряд
	20	Пятновыводчик, 5-й разряд
ОКПДТР	14284	Машинист уборочных машин
	14510	Мойщик ковров
	17523	Пятновыводчик

3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из природного и искусственного камня и керамики	Код	C/01.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Оценка степени загрязнения, состояния и особенности поверхностей из натурального или искусственного камня, или керамики, подлежащих очистке уходу
	Выбор технологии ухода и/или восстановления эстетических свойств поверхностей из натурального или искусственного камня, или керамики
	Выбор средств труда и определение их пригодности к использованию
	Выбор СИЗ (при необходимости) и определение их пригодности к использованию
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ
	Удаление загрязнений и/или старых защитных составов с поверхностей из камня, керамики
	Восстановление эстетических свойств поверхности
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально и при помощи тестирования определять тип и материал поверхности
	Применять различные методы очистки поверхностей из натурального или искусственного камня, или керамики

	Проводить работы с горизонтальными, наклонными и вертикальными поверхностями различного уровня доступности из натурального и искусственного камня и керамики с различными видами фактуры.
	Безопасно осуществлять механическую шлифовку и полировку поверхностей из каменных или керамических материалов
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (промышленные пылесосы передвижные, стационарные)
	Безопасно использовать однодисковые машины (роторы) с электродвигателями, и пневмодвигателями
	Безопасно использовать шлифовальные машины с электродвигателями, и пневмодвигателями
	Применять различные методы защиты поверхностей из натурального или искусственного камня, или керамики
	Безопасно применять химические средства для очистки, восстановления и защиты поверхностей из натурального или искусственного камня, или керамики
	Оценивать состояние техники и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации
	Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов
	Осуществлять техническое обслуживание оборудования, применяемого для ухода за поверхностями из натурального, искусственного камня и керамики
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, маршрутных карт, паспортов оборудования
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из натурального или искусственного камня, или керамики
	Свойства пород природного камня, применяемых в строительстве
	Свойства видов искусственного камня, применяемых в строительстве
	Свойства керамических материалов, применяемых в строительстве
	Методы тестирования строительных материалов из натурального и искусственного камня и керамики
	Типы и свойства каменных строительных материалов природного и искусственного происхождения, керамических материалов
	Типы загрязнений поверхностей из натурального, искусственного камня и керамики и их признаки
	Типы коррозии натурального, искусственного камня и керамики и их признаки
	Степени износа и разрушения поверхностей из натурального и искусственного камня и керамики
	Технологические процессы очистки, восстановления и защиты поверхностей из натурального, искусственного камня и керамики
	Устройство и принцип работы оборудования, применяемого для очистки поверхностей из натурального и искусственного камня и керамики
	Устройство и принцип работы оборудования, применяемого для восстановления поверхностей из натурального и искусственного камня и керамики

	Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из натурального и искусственного камня и керамики
	Правила обращения с химическими средствами для защиты поверхностей из натурального и искусственного камня и керамики
	СИЗ и их применение при проведении работ по уходу за поверхностями из природного и искусственного камня и керамики.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений
	Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи
	Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы

3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из древесных материалов	Код	C/02.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение вида, состава и особенности древесного материала поверхности, подлежащей уходу
	Выбор технологического процесса ухода и/или восстановления эстетических свойств поверхности из древесных или ламинированных материалов
	Выбор средства труда и определение их пригодности к использованию
	Выбор СИЗ (при необходимости) и определение их пригодности к использованию
	Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ
	Очистка поверхности из древесных материалов от загрязнений и/или удаление старых защитных составов
	Циклевка или шлифовка полов из древесных материалов вручную, машинами или эклектическим инструментом
	Покрытие полов из древесных материалов защитными составами
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Проводить работы с горизонтальными, наклонными и вертикальными поверхностями различного уровня доступности и фактуры
	Применять различные методы очистки поверхностей из древесных материалов
	Применять различные методы восстановления поверхностей из древесных материалов
	Применять различные методы защиты поверхностей из древесных материалов

	Безопасно использовать вакуумные аппараты (пылесосы, пылеводососы, промышленные пылесосы)
	Безопасно использовать однодисковые машины (роторы) и полировщики с электродвигателями и пневмодвигателями
	Безопасно использовать паркетшлифовальные машины
	Безопасно использовать химические средства для очистки, защиты и восстановления поверхностей из древесных материалов
	Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из древесных материалов и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации
	Осуществлять техническое обслуживание оборудования, применяемого для ухода за поверхностями из древесных материалов
	Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов контроля
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, паспортов оборудования
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из древесных материалов
	Породы дерева, их основные признаки
	Виды древесных материалов
	Типы коррозии древесных материалов и их признаки
	Технологические процессы очистки, восстановления и защиты поверхностей из древесных материалов
	Виды и назначение оборудования для ухода за поверхностями из древесных материалов
	Правила обращения с химическими средствами для ухода за поверхностями из древесных материалов
	СИЗ и их применение при выполнении работ по уходу за поверхностями из древесных и ламинированных материалов
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений
	Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи
	Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы

3.3.3. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины	Код	C/03.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	<p>Определение вида, состава и особенности материала поверхности, подлежащей уходу</p> <p>Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ</p> <p>Выбор технологии ухода и/или восстановления эстетических свойств поверхности из синтетических материалов, натурального линолеума или резины</p> <p>Выбор средств труда и определение их пригодности к использованию</p> <p>Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ</p> <p>Очистка поверхности из синтетических материалов, натурального линолеума или резины от загрязнения и/или старых защитных составов</p> <p>Осуществление процесса защиты поверхности</p> <p>Проверка качества выполненных работ</p>
Необходимые умения	<p>Определять вид материала поверхности различными способами</p> <p>Безопасно использовать различные модели оборудования, механизмов и ручного инвентаря для ухода за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Применять различные методы очистки поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования</p> <p>Применять различные методы восстановления поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования</p> <p>Применять различные методы защиты поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования</p> <p>Безопасно пользоваться химическими средствами для очистки, защиты и восстановления поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Проводить работы с горизонтальными, наклонными и вертикальными поверхностями различного уровня доступности и фактуры</p> <p>Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации</p> <p>Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов</p>
Необходимые знания	<p>Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт, паспортов оборудования</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Типы и свойства различных поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Типы загрязнений поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Степени износа и разрушения поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины</p> <p>Технологические процессы очистки, восстановления и защиты</p>

	поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины
	Виды оборудования для ухода за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины
	Правила обращения с химическими средствами для ухода за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины
	СИЗ и их применение.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений
	Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи
	Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы

3.3.4. Трудовая функция

Наименование	Уход за текстильными покрытиями	Код	C/04.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение вида, состава и особенности текстильного покрытия (изделия), подлежащего уходу
	Выбор средств труда и определение их пригодности к использованию
	Определение метода и последовательности работ в зависимости от типа покрытия (изделия), характера и степени износа и загрязнений поверхности текстильного покрытия
	Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ
	Чистка текстильного покрытия (изделия) различными способами
	Осуществление работ по защите поверхности текстильного покрытия
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально определять тип текстильного покрытия, степень износа и разрушения текстильного покрытия
	Применять различные методы чистки текстильных покрытий с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Применять различные методы защиты текстильных покрытий с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно пользоваться химическими средствами для чистки и защиты текстильных покрытий
	Безопасно использовать вакуумные аппараты (пылесосы, пылеводососы, системы централизованного пылеудаления) для сухой чистки

	<p>текстильных изделий</p> <p>Безопасно использовать экстакционные машины</p> <p>Безопасно использовать однодисковые машины (роторы) для процессов шампунирования и боннетной чистки</p> <p>Безопасно использовать ковромоечные машины и центрифуги</p> <p>Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за текстильными покрытиями и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации</p> <p>Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов</p>
Необходимые знания	<p>Требования действующих технологических инструкций, паспортов оборудования</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за текстильными покрытиями</p> <p>Виды текстильных волокон, их основные признаки, свойства и методы определения</p> <p>Виды текстильных покрытий, их основные признаки и свойства</p> <p>Типы и свойства различных текстильных покрытий (ковров, ковровых изделий, ковровых, обивочных, гардинных тканей, текстильных обоев)</p> <p>Типы загрязнений текстильных покрытий</p> <p>Методы определения (тестирования) состава текстильных волокон</p> <p>Технологические процессы чистки и защиты текстильных покрытий</p> <p>Методы выведения пятен с текстильных покрытий</p> <p>Химические средства для пятновыводки и правила обращения с ними</p> <p>Правила обращения с химическими средствами для очистки текстильных покрытий</p> <p>Правила обращения с химическими средствами для защиты текстильных покрытий</p> <p>СИЗ и их применение при проведении работ по уходу за текстильными покрытиями</p> <p>Методы определения (тестирования) устойчивости окраски текстильного покрытия (изделия) к водным растворам очищающих и пятновыводных средств</p>
Другие характеристики	<p>Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений</p> <p>Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи</p> <p>Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы</p>

3.3.5. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из кожи	Код	C/05.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	-------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение вида и особенности материала поверхности из кожи, подлежащей уходу
	Выбор технологии ухода и/или восстановления эстетических свойств поверхности из кожи
	Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ
	Очистка поверхности из кожи от загрязнения
	Жирование кожи после чистки
	Определение метода и последовательности работ в зависимости от типа поверхности, характера и степени износа и загрязнений поверхности из кожи
	Выбор средств труда и определение их пригодности к использованию
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Применять различные методы очистки поверхностей из кожи с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно использовать различные модели оборудования, механизмов и ручного инвентаря для ухода за поверхностями из кожи
	Проводить работы с горизонтальными, наклонными и вертикальными поверхностями различного уровня доступности и фактуры
	Применять различные методы защиты поверхностей из кожи с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно пользоваться химическими средствами для очистки, защиты и восстановления поверхностей из кожи
	Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из кожи и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации
	Безопасно использовать различные модели оборудования, механизмов и ручного инвентаря для ухода за поверхностями из кожи
	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт
Необходимые знания	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из кожи
	Виды поверхностей из кожи и их основные признаки
	Типы и свойства различных поверхностей из кожи
	Типы загрязнений поверхностей из кожи
	Степени износа поверхностей из кожи
	Технологические процессы очистки, восстановления эстетических свойств и защиты поверхностей из кожи
	Методы выведения пятен с поверхностей из кожи
	Виды и назначение оборудования для чистки поверхностей из кожи
	Виды и назначение оборудования для чистки поверхностей из кожи

	Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из кожи
	Правила обращения с химическими средствами для защиты поверхностей из кожи
	СИЗ и их применение.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений
	Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи
	Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы

3.3.6. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из стекла	Код	C/06.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	---------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение метода и последовательности работ в зависимости от типа поверхностей из стекла и загрязнений
	Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ
	Осуществление очистки поверхностей из стекла от загрязнений
	Восстановление поверхностей из стекла
	Осуществление процесса защиты поверхностей из стекла
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Применять различные методы очистки поверхностей из стекла с использованием ручного инструмента и механического оборудования, роботизированных систем и подъемных механизмов
	Применять различные методы восстановления поверхностей из стекла с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно использовать аппараты высокого давления
	Безопасно использовать роботизированные системы очистки горизонтальных, вертикальных и наклонных поверхностей
	Безопасно использовать установки деминерализованной воды для высотной мойки
	Безопасно использовать оборудование для шлифовки стекла
	Применять различные методы защиты поверхностей из стекла с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно пользоваться химическими средствами для очистки, защиты и восстановления поверхностей из стекла

	<p>Проводить работы с горизонтальными, наклонными, вертикальными криволинейными поверхностями различного уровня доступности и фактуры</p> <p>Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из стекла и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации</p> <p>Оценивать качество выполненных работ визуально и использованием приборов</p> <p>Осуществлять техническое обслуживание оборудования.</p>
Необходимые знания	<p>Требования действующих технологических инструкций, паспортов оборудования</p> <p>Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из стекла</p> <p>Виды и свойства различных поверхностей из стекла</p> <p>Типы загрязнений поверхностей из стекла</p> <p>Технологические процессы очистки, восстановления и защиты поверхностей из стекла</p> <p>Виды и назначение оборудования для очистки поверхностей из стекла</p> <p>Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из стекла</p> <p>Правила обращения с химическими средствами для защиты поверхностей из стекла</p> <p>СИЗ и их применение.</p>
Другие характеристики	<p>Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений</p> <p>Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи</p> <p>Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы</p>

3.3.7. Трудовая функция

Наименование	Уход за поверхностями из металлов	Код	C/07.4	Уровень (подуровень) квалификации	4
--------------	-----------------------------------	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Определение вида, материала поверхности, подлежащей уходу
	Очистка поверхностей из металлов от загрязнений и/или старых защитных составов
	Восстановление эстетических свойств поверхностей из металлов

	Осуществление процесса защиты поверхностей из металлов
	Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ
	Выбор технологии ухода за поверхностями из металлов
	Проверка качества выполненных работ
Необходимые умения	Визуально определять тип материала поверхности
	Безопасно использовать различные модели оборудования, механизмов и ручного инвентаря для ухода за поверхностями и изделиями из металла и сплавов
	Применять различные методы очистки поверхностей и изделий из металлов с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Применять различные методы защиты поверхностей и изделий из металлов с использованием ручного инструмента и механического оборудования
	Безопасно пользоваться химическими средствами для очистки, защиты и восстановления эстетических свойств поверхностей и изделий из металлов
	Проводить работы с горизонтальными, наклонными, вертикальными, криволинейными поверхностями различного уровня доступности и фактуры
	Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из металлов на предмет пригодности к эксплуатации
	Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов
	Визуально оценивать качества выполненных работ.
Необходимые знания	Требования действующих технологических инструкций, инструкций по рабочему месту или технологических карт
	Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями и изделиями из металлов
	Виды металлических поверхностей и их основные признаки
	Типы загрязнений поверхностей и изделий из металлов и сплавов
	Типы оксидных защитных пленок и патины, их свойства
	Технологические процессы очистки поверхностей из металлов
	Технологические процессы защиты поверхностей из металлов
	Виды и назначение оборудования для очистки поверхностей и изделий из металлов и сплавов
	Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из металлов
	Правила обращения с химическими средствами для ухода за поверхностями из металлов
	СИЗ и их применение.
Другие характеристики	Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решении практических задач, требующих анализа ситуации и ее изменений

	Планирование собственной деятельности и/или группы работников, исходя из поставленной руководителем задачи
	Ответственность за решение поставленных задач или результат деятельности группы

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

ООО «Техноплюс»
(наименование организации)
Генеральный директор А.С. Мاستинен (должность и ФИО руководителя)

¹ Общероссийский классификатор занятий

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности

³ Приказ Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. № 302н "Об утверждении перечней вредных и(или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры и порядка проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда" (зарегистрировано в Минюсте России 21 октября 2011 г. №22111), с изменением, внесенным приказом Минздрава России от 15 мая 2013 г. № 296н (зарегистрировано в Минюсте России 3 июля 2013 г. № 28970)

⁴ Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утв. приказом Минэнерго РФ от 13 января 2003 г. №6, (зарегистрировано в Минюсте РФ 22 января 2003 г. № 4145), Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок ПОТ Р М-016-2001 (РД 153-34.0-03.150-00)

⁵ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих.

⁶ Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.