ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**Работник профессиональной уборки**

|  |
| --- |
|  |
| Регистрационный номер |

Содержание

[I. Общие сведения 1](#_Toc424158014)

[II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) 3](#_Toc424158015)

[III. Характеристика обобщенных трудовых функций 4](#_Toc424158016)

[3.1. Обобщенная трудовая функция «Ручная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки» 4](#_Toc424158017)

[3.2. Обобщенная трудовая функция «Механизированная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки» 9](#_Toc424158018)

[3.3. Обобщенная трудовая функция «Выполнение работ по уборке и уходу за поверхностями из различных материалов» 18](#_Toc424158019)

[IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта 30](#_Toc424158022)

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]](#endnote-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]](#endnote-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 |
| A | Ручная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки | 2 | Ручная уборка различных поверхностей объектов профессиональной уборки | A/01.2 | 2 |
| Текущая дезинфекция поверхностей | A/02.2 | 2 |
| Первичный сбор и перемещение отходов | A/03.2 | 2 |
| B | Механизированная уборка поверхностей объектов профессиональной уборки | 3 | Механизированная уборка простых поверхностей при помощи простой техники | B/01.2 | 2 |
| Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи простой техники | B/02.2 | 2 |
| Механизированная уборка простых поверхностей при помощи сложной техники | B/03.3 | 3 |
| Механизированная уборка сложных поверхностей при помощи сложной техники | B/04.3 | 3 |
| C | Выполнение работ по уходу за поверхностями из различных материалов | 4 | Уход за поверхностями из природного и искусственного камня и керамики | C/01.4 | 4 |
| Уход за поверхностями из древесных материалов | C/02.4 | 4 |
| Уход за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины | C/03.4 | 4 |
| Уход за текстильными покрытиями | C/04.4 | 4 |
| Уход за поверхностями из кожи | C/05.4 | 4 |
| Уход за поверхностями и изделиями из стекла, фасадами зданий | C/06.4 | 4 |
| Уход за поверхностями и изделиями из металлов (сплавов) | C/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 | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Работник предприятия профессиональной уборки (клининга)Домработница |

|  |  |
| --- | --- |
| 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 допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством порядке.[[3]](#endnote-3) Первая группа по электробезопасности.[[4]](#endnote-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]](#endnote-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 |
| ОКПДТР[[6]](#endnote-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 | Заимствовано 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 деятельность 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 | Заимствовано 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  | Данная Трудовая функция не является медицинской услугой. |
| Осуществление деятельность 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 (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано 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 |
| Бензопасно использовать аппараты высокого давления для очистки |
| Безопасно истользовать 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 протирочных материалов |
| Воздействие дезинфицирующих средств на различные виды поверхностей и на человека |
| Другие характеристики  | Осуществление деятельность 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 | B | Уровень квалификации | 2-3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано 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 допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований) в установленном законодательством порядке. Первая группа по электробезопасности. |
| Другие характеристики | Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решениитиповых 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 |
| ОКПДТР | 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 | B/01.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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  |
| 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 |
| Прорводить 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 (пвлесосы, водосборники, пылеводососы, системы централизованного пылеудоления, 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 решениитиповых 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 | B/02.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 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 (пвлесосы, водосборники, пылеводососы, системы централизованного пылеудоления, 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 поломоечные машины с сидением оператара, 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 выполненнных работ |
| Порядок приема-передачи оборудования |
| Порядок информирования руководства и/или соответствующих служб о возникших неисправностях. |
| Другие характеристики  | Деятельность под руководством с проявлением самостоятельности при решениитиповых 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 | B/03.3 | 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 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  |
| Прорводить 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 АВД (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 решениитиповых 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 | B/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 АВД (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 решениитиповых 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 | C | Уровень квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано 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 | Заимствовано 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 паркетошлифовальные 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 | Заимствовано из оригинала |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Определение вида, состава и особенности материала поверхности, подлежащей уходу  |
| Выбор рационального и безопасного маршрута движения при выполнении работ |
| Выбор технологии ухода и/или восстановления эстетических свойств поверхности из синтетических материалов, натурального линолеума или резины  |
| Выбор средств труда и определение их пригодности к использованию  |
| Подготовка оборудования, инвентаря и участка к выполнению работ  |
| Очистка поверхности из синтетических материалов, натурального линолеума или резины от загрязнения и/или старых защитных составов  |
| Осуществление процесса защиты поверхности  |
| Проверка качества выполненных работ |
| Необходимые умения | Определять вид материала поверхности различными способами |
| Безопасно использовать различные модели оборудования, механизмов и ручного инвентаря для ухода за поверхностями из синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Применять различные методы очистки поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования |
| Применять различные методы восстановления поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования |
| Применять различные методы защиты поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины с использованием ручного инструмента и механического оборудования |
| Безопасно пользоваться химическими средствами для очистки, защиты и восстановления поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Проводить работы с горизонтальными, наклонными и вертикальными поверхностями различного уровня доступности и фактуры  |
| 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 |
| Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов |
| 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 синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Типы и свойства различных поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Типы загрязнений поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Степени износа и разрушения поверхностей из синтетических материалов, натурального линолеума и резины |
| Технологические процессы очистки, восстановления и защиты 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 | Заимствовано 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 текстильных изделий |
| Безопасно использовать экстакционные машины |
| Безопасно использовать однодисковые машины (роторы) для процессов шампунирования и боннетной чистки |
| Безопасно использовать ковромоечные машины и центрифуги |
| Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за текстильными покрытиями и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации |
| Оценивать качество выполненных работ визуально и с использованием приборов |
| Необходимые знания | Требования действующих технологических инструкций, паспортов оборудования |
| Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за текстильными покрытиями |
| Виды текстильных волокон, их основные признаки, свойства и методы определения |
| Виды текстильных покрытий, их основные признаки и свойства |
| Типы и свойства различных текстильных покрытий (ковров, ковровых изделий, ковролинов, обивочных, гардинных тканей, текстильных обоев) |
| Типы загрязнений текстильных покрытий |
| Методы определения (тестирования) состава текстильных волокон |
| Технологические процессы чистки и защиты текстильных покрытий |
| Методы выведения пятен с текстильных покрытий |
| Химические средства для пятновыводки и правила обращения с ними |
| Правила обращения с химическими средствами для очистки текстильных покрытий |
| Правила обращения с химическими средствами для защиты текстильных покрытий |
| СИЗ и их применение при проведении работ по уходу за текстильными покрытиями |
| Методы определения (тестирования) устойчивости окраски текстильного покрытия (изделия) к водным растворам очищающих и пятновыводных средств |
| 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 |

**3.3.5. Трудовая функция**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано 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 кожис 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 |
| 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 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 |
| Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из кожи |
| Првила 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 | Заимствовано 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 т наклонных повержностей |
| 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  |
| Проводить работы с горизонтальными, наклонными, вертикальными криволинейными поверхностями различного уровня доступности и фактуры  |
| Оценивать состояние техники, применяемой для ухода за поверхностями из стекла и расходных материалов к ней на предмет пригодности к эксплуатации |
| Оценивать качество выполненных работ визуально и использованием приборов |
| Осуществлять техническое обслуживание оборудования. |
| Необходимые знания | Требования действующих технологических инструкций, паспортов оборудования |
| Требования охраны труда, техники безопасности и промышленной санитарии при уходе за поверхностями из стекла  |
| Виды и свойства различных поверхностей из стекла |
| Типы загрязнений поверхностей из стекла  |
| Технологические процессы очистки, восстановления и защиты поверхностей из стекла  |
| Виды и назначение оборудования для очистки поверхностей из стекла |
| Правила обращения с химическими средствами для очистки поверхностей из стекла |
| Правила обращения с химическими средствами для защиты поверхностей из стекла |
| 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 |

**3.3.7. Трудовая функция**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано 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

|  |
| --- |
|  Ассоциация русских уборочных компаний |
| (наименование организации) |
|  |  Директор Бочковская Мария Викторовна |  |  |
|  | (должность и ФИО руководителя) |  |  |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Ассоциация Российский Уборочных Компаний Санкт-Петербург" , г. Санкт-Петербург |
| 2 | Общество с ограниченной ответственностью «Бекар-Эксплуатация», г. Москва |
| 3 | Общество с ограниченной ответственностью «АРС Клининг», г. Казань |
| 4 | Общество с ограниченной ответственностью «Инсайт +», г. Липецк |
| 5 | Общество с ограниченной ответственностью Учебно-производственный центр «Клининг Мастер», г. Москва |
| 6 | Общество с ограниченной ответственностью «Чистый дом», г.Екатеринбург |
| 7 | Закрытое акционерное общество "Примекс", г. Москва |
| 8 | Группа компаний "Москва" (ГК "Москва"), Московская область, Химкинский район, аэропорт Шереметьево-2 |
| 9 | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение города Москвы "Колледж индустрии гостеприимства и менеджмента №23" (ГБПОУ "КИГМ №23") |

1. Общероссийский классификатор занятий [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности [↑](#endnote-ref-2)
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) [↑](#endnote-ref-3)
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) [↑](#endnote-ref-4)
5. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-5)
6. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-6)