**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ**

**Механик по контролю состояния автомобилей**

(название профессионального стандарта)

|  |  |
| --- | --- |
| Номер регистрации |  |

**I РАЗДЕЛ**

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ремонт и эксплуатация автотранспортных средств |  | Н04.00З |
| (название вида профессиональной деятельности ) |  | код |

**Основная цель вида деятельности по специальности:**

|  |
| --- |
| Ремонт, регулирование и испытание автомобиля и его оборудования |

**Группа деятельности:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3115 | Младшие специалисты и вспомогательный персонал в механической инженерии | |  |  |
| (код по НСКЗ) | (название) | (код по НСКЗ) | | (название) |

Соотносительность к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 45 | Оптовая и розничная торговля автомобилями и мотоциклами и их ремонт |
| 45.2 | Техническое обслуживание и ремонт моторных транспортных средств |
| 45.20 | Техническое обслуживание и ремонт моторных транспортных средств |
| 45.20.1 | Техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей |
| 45.20.2 | Техническое обслуживание и ремонт прочих автомобилей |
| 45.20.3 | Мойка, полировка автомобилей и аналогичная деятельность |
| 45.20.9 | Виды технического обслуживания и ремонта моторных транспортных средств, не включенные в другие категории |
| Код ОКЭД | (название вида экономической деятельности) |

**II РАЗДЕЛ**

**КЛАССИФИКАЦИЯ ТРУДОВЫХ ЗАДАЧ, ВНЕСЕННЫХ В ПРОФСТАНДАРТ**

(карта задач вида профессиональной деятельности)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | | | Трудовые функции | | |
| Код | Название | Уровень квалификации | Название | Код | Уровень квалификации (полууровень) |
| А | Приемка автомобиля | 3 | Оформление автомобиля, осмотр | A/01.3 | 3 |
| В | Оценка технического состояния автомобиля | 3 | Диагностика автомобиля | B/01.3 | 3 |
| Калькуляция работ по ремонту и обслуживанию автомобиля | B/02.3 | 3 |
| С | Выдача-получение задачи на ремонт и обслуживание автомобиля | 3 | Подготовка рабочего места для ремонта и обслуживания автомобиля | C/01.3 | 3 |
| Выдача задания на ремонт и обслуживание автомобиля | C/02.3 | 3 |
| D | Выполнение ремонта автомобиля | 3 | Подбор запчастей, инструментов, оборудования для ремонта и обслуживания автомобиля | D/01.3 | 3 |
| Ремонт, обслуживание автомобиля | D/02.3 | 3 |
| Контроль хода работ по ремонту и обслуживанию автомобиля | D/03.3 | 3 |
| Е | Соблюдение и обеспечение мер безопасности при перевозке грузов | 3 | Проверка работоспособности агрегатов и оборудования автомобиля | E/01.3 | 3 |
| Возврат автомобиля, возврат документов | E/02.3 | 3 |

**III РАЗДЕЛ**

**Характеристика обобщенных трудовых задач**

**3.1. ОБОБЩЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Приемка автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | А | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обощенных трудовых задач | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Соответствующие должности (название) | Слесарь-ремонтник;  Ученик Слесарь-ремонтник;  Стендовик;  Техник (мастер) по тестированию и ремонту автомобиля;  Слесарь-ремонтник по ремонту двигателя автомобиля;  Слесарь-ремонтник по ремонту коробки передачи автомобиля;  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту автомобиля. |
| Требования к образованию и обучению | Базовое профессиональное образование в рамках 9-летнего школьного цикла; иметь профессиональную подготовку и сертификаты в центрах профессионального обучения для безработных граждан или на курсах обучения в центрах занятости для безработных, либо иметь свидетельство об окончании 11-летнего образования. Практический опыт работы. |
| Требования к практическому стажу работы | - |
| Специальные требования для разрешения осуществления деятельности | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Код | Основная группа, название должности (профессия) либо специальности (специализации) |
| КОДП-2017 | 3115 | Механик по ремонту транспорта |

**3.1.1. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Оформление автомобиля, осмотр** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | А/01.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение диагностики автомобиля, его агрегатов и систем |
| Составление отчетной документации с использованием информационно коммуникационных технологий |
| Оформление приемо-сдаточной документации в соответствии с установленным порядком |
| Необходимые навыки | Использовать информационно-коммуникационные технологии при составлении отчетной документации по приемке автомобиля |
| Умение определять техническое состояние автомобиля, его агрегатов и систем на основе результатов его диагностики |
| Необходимые знания | Порядок оформления приемо-сдаточной документации |
| Информационно-коммуникационные технологии |
| Устройство автомобиля, его агрегатов и систем |
| Устройство стендов и аппаратуры для проведения диагностики автомобиля, его агрегатов и систем |
| Другие рекомендации | - |

**3.2. ОБОБЩЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Оценка технического состояния автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | В | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обощенных трудовых задач | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Соответствующие должности (название) | Техник по ремонту систем и агрегатов  Слесарь-ремонтник  Слесарь-ремонтник систем рулевого управления и систем подвески  Слесарь-ремонтник по электрическому оборудованию  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту тормозного оборудования  Техник (мастер) по тестированию и ремонту автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту двигателя автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту коробки передачи автомобиля  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту автомобиля |
| Требования к образованию и обучению | Базовое профессиональное образование в рамках 9-летнего школьного цикла; иметь профессиональную подготовку и сертификаты в центрах профессионального обучения для безработных граждан или на курсах обучения в центрах занятости для безработных, либо иметь свидетельство об окончании 11-летнего образования. Практический опыт работы. |
| Требования к практическому стажу работы |  |
| Специальные требования для разрешения осуществления деятельности |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Код | Основная группа, название должности (профессия) либо специальности (специализации) |
| КОДП-2017 | 3115 | Механик по ремонту транспорта |

**3.2.1. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Диагностика автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | B/01.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Установка и присоединение агрегатов и узлов на стенд для диагностики, отсоединение и снятие со стенда после ее окончания |
| Выявление неисправных узлов и механизмов, агрегатов и оборудования |
| Проверка комплектности узлов и механизмов |
| Чтение кодов неисправностей |
| Необходимые навыки | Устанавливать и присоединять агрегаты и узлы на стенд для диагностики, отсоединять и снимать их со стенда после ее окончания |
| Выявлять неисправные узлы и механизмы, агрегаты и оборудование |
| Проверять комплектность узлов и механизмов |
| Читать коды неисправностей |
| Необходимые знания | Назначение и конструктивное устройство узлов и механизмов автомобиля |
| Методы выявления и способы устранения дефектов в работе узлов и механизмов |
| Инструкции и требования охраны труда, в том числе на рабочем месте |
| Основные сведения об устройстве автомобилей |
| Назначение и правила применения наиболее распространенных универсальных и специальных приспособлений и контрольно-измерительных инструментов |
| Правила применения пневматического и электроинструмента при проведении технологических работ |
| Другие рекомендации |  |

**3.2.2. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Калькуляция работ по ремонту и обслуживанию автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | B/02.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оформление дефектовочных ведомостей и диагностических карт на агрегаты (детали) автомобиля по результатам диагностики автомобиля |
| Разработка комплектовочных ведомостей |
| Оформление приемо-сдаточной документации на узлы и агрегаты автомобиля |
| Необходимые навыки | Использовать информационно-коммуникационные технологии при составлении отчетной документации по диагностике |
| Оформлять приемо-сдаточную документацию, диагностические карты и дефектовочные ведомости |
| Необходимые знания | Порядок оформления приемо-сдаточной документации |
| Перечень возможных дефектов автомобиля |
| Виды диагностик и соответствующих им диагностических карт |
| Другие рекомендации |  |

**3.3. ОБОБЩЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Выдача-получение задачи на ремонт и обслуживание автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | С | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обощенных трудовых задач | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Соответствующие должности (название) | Техник по ремонту систем и агрегатов  Слесарь-ремонтник  Слесарь-ремонтник систем рулевого управления и систем подвески  Слесарь-ремонтник по электрическому оборудованию  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту тормозного оборудования  Техник (мастер) по тестированию и ремонту автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту двигателя автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту коробки передачи автомобиля  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту автомобиля |
| Требования к образованию и обучению | Базовое профессиональное образование в рамках 9-летнего школьного цикла; иметь профессиональную подготовку и сертификаты в центрах профессионального обучения для безработных граждан или на курсах обучения в центрах занятости для безработных, либо иметь свидетельство об окончании 11-летнего образования. Практический опыт работы. |
| Требования к практическому стажу работы | - |
| Специальные требования для разрешения осуществления деятельности | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Код | Основная группа, название должности (профессия) либо специальности (специализации) |
| КОДП-2017 | 3115 | Механик по ремонту транспорта |

**3.3.1. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Подготовка рабочего места для ремонта и обслуживания автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | С/01.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выбор соответствующего инструмента, оборудования, приспособлений для выполнения предстоящих технологических операций |
| Получение необходимых запасных частей, расходных материалов, специального инструмента в соответствии с заявкой (дефектновочной ведомостью) |
| Необходимые навыки | Организовывать рабочую зону с целью минимизации потерь времени на поиск необходимых инструментов и приспособлений |
| Необходимые знания | Применяемые электронные программы по ремонту |
| Существующие (используемые) электронные каталоги и оборудование для выполнения соответствующих технологических операций |
| Виды и назначение инструмента, оборудования, приспособлений для выполнения предстоящих технологических операций |
| Другие рекомендации | - |

**3.3.2. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Выдача задания на ремонт и обслуживание автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | С/02.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Постановка задачи слесарю и подмастерью в соответствии с итогами диагностики и планом выполнения ремонта и технического обслуживания (ТО) |
| Необходимые навыки | Правильно и в полном объеме довести (поставить) задачу персоналу |
| Мотивировать персонал к качественному выполнению (проведению) работ |
| Необходимые знания | Технологии выполнения (производства) работ по устранению выявленных дефектов автомобиля по результатам его диагностики и плану выполнения |
| Другие рекомендации | - |

**3.4. ОБОБЩЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Выполнение ремонта автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | D | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обощенных трудовых задач | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Соответствующие должности (название) | Слесарь-ремонтник ученик  Слесарь-ремонтник  Стендовик  Техник по ремонту систем и агрегатов  Слесарь-ремонтник систем рулевого управления и систем подвески  Слесарь-ремонтник по электрическому оборудованию  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту тормозного оборудования  Техник (мастер) по тестированию и ремонту автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту двигателя автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту коробки передачи автомобиля  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту автомобиля |
| Требования к образованию и обучению | Базовое профессиональное образование в рамках 9-летнего школьного цикла; иметь профессиональную подготовку и сертификаты в центрах профессионального обучения для безработных граждан или на курсах обучения в центрах занятости для безработных, либо иметь свидетельство об окончании 11-летнего образования. Практический опыт работы |
| Требования к практическому стажу работы | - |
| Специальные требования для разрешения осуществления деятельности | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Код | Основная группа, название должности (профессия) либо специальности (специализации) |
| КОДП-2017 | 3115 | Механик по ремонту транспорта |

**3.4.1. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Подбор запчастей, инструментов, оборудования для ремонта и обслуживания автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | D/01.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение подбора (выбора) необходимого оборудования, инструмента, запасных частей для выполнения ТО и ремонта автомобилей, автобусов и мотоциклов в соответствии с технологическими картами |
| Необходимые навыки | Работать на компьютере с электронными каталогами |
| Осуществлять подбор инструментов и ремонтных приспособлений для проведения назначенных технологических операций |
| Необходимые знания | Электронные каталоги запасных частей |
| Виды оборудования для ремонта |
| Назначение и соответствие инструментов для заданных ремонтных операций |
| Другие рекомендации | - |

**3.4.2. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Ремонт, обслуживание автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | D/02.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение ремонта узлов, механизмов и оборудования |
| Комплектация узлов и механизмов автомобиля |
| Проведение слесарных работ по восстановлению деталей и оборудования автомобиля |
| Разборка, сборка и регулирование сложных агрегатов автомобиля, агрегатов гидромеханической трансмиссии |
| Необходимые навыки | Осуществлять выбор оборудования, оснастки для восстановления деталей и агрегатов |
| Использовать оснастку и пневматическое, электрическое, слесарно механическое оборудование при восстановлении деталей и узлов |
| Производить ремонтные операции по устранению дефектов деталей при восстановлении агрегатов и оборудования |
| Производить техническое обслуживание (проверка, регулировка и испытание агрегатов, узлов и приборов) повышенной сложности |
| Регулировать системы и агрегаты грузовых и легковых автомобилей и автобусов, обеспечивающих безопасность движения |
| Выявлять и устранять сложные дефекты и неисправности в процессе ремонта, сборки и испытания агрегатов, узлов автомобилей |
| Производить сложную слесарную обработку и доводку деталей |
| Необходимые знания | Конструктивное устройство обслуживаемых автомобилей, автобусов, мотоциклов |
| Технические условия на ремонт, сборку, испытание и регулировку сложных агрегатов и электрооборудования |
| Электрические и монтажные схемы любой сложности и взаимодействие приборов и агрегатов в них |
| Причины износа сопряженных деталей и способы их выявления и устранения |
| Устройство испытательных стендов |
| Другие рекомендации |  |

**3.4.3. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Название** | | **Контроль хода работ по ремонту и обслуживанию автомобиля** | | | |
| Код | | D/03.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Осуществление контроля над последовательностью и качеством выполнения работ в соответствии с технологической документацией |
| Необходимые навыки | Профессионально оценивать ход и качество выполнения работы |
| Пользоваться средствами индивидуальной защиты в соответствии с инструкциями и требованиями охраны труда |
| Необходимые знания | Технологии выполнения работ |
| Технические параметры, характеризующие качество выполнения работ в соответствии с технологической документацией |
| Другие рекомендации |  |

**3.5. ОБОБЩЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Контроль качества выполненных работ по ремонту и обслуживанию автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Е | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обощенных трудовых задач | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Соответствующие должности (название) | Техник (мастер) по тестированию и ремонту автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту двигателя автомобиля  Слесарь-ремонтник по ремонту коробки передачи автомобиля  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту автомобиля  Слесарь-ремонтник по тестированию и ремонту тормозного оборудования |
| Требования к образованию и обучению | Базовое профессиональное образование в рамках 9-летнего школьного цикла; иметь профессиональную подготовку и сертификаты в центрах профессионального обучения для безработных граждан или на курсах обучения в центрах занятости для безработных, либо иметь свидетельство об окончании 11-летнего образования. Практический опыт работы |
| Требования к практическому стажу работы | - |
| Специальные требования для разрешения осуществления деятельности | - |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название документа | Код | Основная группа, название должности (профессия) либо специальности (специализации) |
| КОДП-2017 | 3115 | Механик по ремонту транспорта |

**3.5.1. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Проверка работоспособности агрегатов и оборудования автомобиля** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Е/01.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка отремонтированного автомобиля к стендовой обкатке, отсоединение и снятие со стенда после окончания испытаний |
| Установка и присоединение отремонтированных агрегатов и узлов на стенды |
| Проведение стендовой обкатки отремонтированных автомобилей |
| Регистрирование технических характеристик отремонтированных автомобилей в журнале испытаний |
| Регулирование отремонтированных узлов, механизмов и систем |
| Необходимые навыки | Выбирать стенды для обкатки агрегатов и узлов отремонтированных автомобилей |
| Использовать стенды для обкатки отремонтированных агрегатов, узлов и автомобиля в целом |
| Выявлять и устранять дефекты, обнаруженные при обкатке |
| Пользоваться средствами индивидуальной защиты в соответствии с инструкциями и требованиями охраны труда |
| Необходимые знания | Конструктивные особенности, назначение и взаимодействие агрегатов, узлов и механизмов автомобиля |
| Марки топлива, смазочных материалов и рабочих жидкостей, применяемых в автомобиле |
| Порядок подготовки отремонтированных агрегатов, узлов и автомобиля к обкатке и испытаниям |
| Технические условия на обкатку, испытания и регулировку отремонтированных агрегатов, узлов и автомобиля в целом |
| Виды, последовательность, режимы обкатки и испытаний отремонтированных агрегатов, узлов и автомобиля в целом |
| Порядок регулирования отремонтированных агрегатов, узлов и автомобиля в целом |
| Инструкции и требования охраны труда, в том числе на рабочем месте |
| Другие рекомендации | - |

**3.5.2. ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Возврат автомобиля, возврат документов** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Е/02.3 | Уровень квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Трудовые задачи | Оригинал  (ставится знак “+” ) | Использован оригинал (ставится знак “+”) | Оригинала | |
| код | Номер регистрации |
|  | + | - |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оформление листка учета выполненных работ |
| Предоставление заказчику (владельцу автомобиля) востребованной технической и технологической документации на выполненные работы |
| Необходимые навыки | Оформлять приемо-сдаточную документацию |
| Взаимодействовать с заказчиком (владельцем автомобиля) |
| Необходимые знания | Порядок оформления приемо-сдаточной документации |
| Другие рекомендации | - |

**IV РАЗДЕЛ**

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИЯХ, РАЗРАБОТАВШИХ ПРОФСТАНДАРТЫ**

**4.1. Ответственный за разработку организация**

|  |
| --- |
| **Министерство транспорта Республики Узбекистани**  (название организации)  **Заместитель министра А.А.Мирзаев**  (должность, Ф.И.О. руководителя) (подпись) |

**4.2. Название организации разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| **№** | **Название** |
| 1 | Министерство транспорта Республики Узбекистан |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |