**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ [[1]](#endnote-1)1**

Оператор погрузчика

(наименование профессионального стандарта)

|  |
| --- |
|  |

Регистрационный номер

**Содержание**

I. Общие сведения

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

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция «Управление транспортной тележкой» Стр.11

3.2 .Обобщенная трудовая функция «Управление штабелёром» Стр. 15

3.3. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн». Стр. 22

3.4. Обобщенная трудовая функция «Управление ричтраком». Стр. 29

3.5. Обобщенная трудовая функция «Управление малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны». Стр. 33

3.6. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн». Стр. 41

3.7. Обобщенная трудовая функция «Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн». Стр. 48

3.8. Обобщенная трудовая функция «Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн». Стр.53

3.9. Обобщенная трудовая функция «Управление погрузчиком непрерывного действия». Стр.64

3.10. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн» Стр.72

3.11. Обобщенная трудовая функция «Управление комплектовщиком заказов». Стр.79

3.12. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн» Стр.86

3.13. Обобщенная трудовая функция «Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн». Стр.93

3.14. Обобщенная трудовая функция «Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров». Стр.98

3.15. Обобщенная трудовая функция «Управление телескопическим погрузчиком от 6 до 16 тонн». Стр.106

3.16. Обобщенная трудовая функция «Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн». Стр.118

3.17. Обобщенная трудовая функция «Управление узкопроходным штабелёром». Стр.126

3.18. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн». Стр.130

3.19. Обобщенная трудовая функция «Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн». Стр.137

3.20. Обобщенная трудовая функция «Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров». Стр.145

3.21. Обобщенная трудовая функция «Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн». Стр.155

3.22. Обобщенная трудовая функция «Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн». Стр.165

3.23. Обобщенная трудовая функция «Управление штабелёром по обработке контейнеров» Стр.173

3.24. Обобщенная трудовая функция «Управление ричстакером». Стр.178

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

**I. Общие сведения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Управление погрузчиками |  |  |
| (наименование вида профессиональной деятельности) |  | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Обеспечение безопасной эксплуатации и функционирования погрузчиков |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| (код ОКЗ [[2]](#endnote-2)2) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 43.12 | Подготовка строительной площадки |
| 43.12.1 | Расчистка территории строительной площадки |
| 43.99.9 | Работы строительные специализированные, не включенные в другие группировки |
| 52.10 | Деятельность по складированию и хранению |
| (код ОКВЭД [[3]](#endnote-3)3) | (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 | Управление транспортной тележкой | 2 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ручной гидравлической тележкой | А/01.2 | 2 |
| Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходной электрогидравлической тележкой | А/02.2 | 2 |
| Эксплуатация транспортной тележки | А/03.2 | 2 |
| В | Управление штабелёром | 2 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ручным гидравлическим штабелёром | В/01.3 | 3 |
| Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа электрогидравлическим штабелёром | В/02.3 | 3 |
| Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходным штабелёром | В/03.3 | 3 |
| Эксплуатация штабелёра | В/04.3 | 3 |
| С | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн | 2 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | С/01.3 | 3 |
| Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | С/02.3 | 3 |
| Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн | С/03.3 | 3 |
| D | Управление ричтраком | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ричтраком | D/01.3 | 3 |
| Эксплуатация ричтрака | D/02.3 | 3 |
| E | Управление малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Е/01.3 | 3 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Е/02.3 | 3 |
| Эксплуатация малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны | Е/03.3 | 3 |
| F | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | F/01.3 | 3 |
| Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | F/02.3 | 3 |
| Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн | F/03.3 | 3 |
| G | Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | G/01.3 | 3 |
| Эксплуатация бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн | G/02.3 | 3 |
| H | Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | H/01.3 | 3 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | H/02.3 | 3 |
| Работы по подъёму и перемещению груза и людей | H/03.3 | 3 |
| Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн | Н/04.3 | 3 |
| I | Управление погрузчиком непрерывного действия | 3 | Погрузочно-разгрузочная работа многоковшовым погрузчиком | I/01.3 | 3 |
| Погрузочно-разгрузочная работа погрузчиком с нагребающими лапами | I/02.3 | 3 |
| Погрузочно-разгрузочная работа ленточным погрузчиком | I/03.3 | 3 |
| Эксплуатация погрузчика непрерывного действия | I/04.3 | 3 |
| J | Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн | 3 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | J/01.3 | 3 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | J/02.3 | 3 |
| Эксплуатация одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн | J/03.3 | 3 |
| K | Управление комплектовщиком заказов | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом, при комплектации груза размещенного на стеллажах | К/01.4 | 4 |
| Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом, при комплектации груза размещенного на стеллажах | К/02.4 | 4 |
| Эксплуатации комплектовщика заказов | К/03.4 | 4 |
| L | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | L/01.4 | 4 |
| Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | L/02.4 | 4 |
| Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн | L/03.4 | 4 |
| M | Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | М/01.4 | 4 |
| Эксплуатация бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн | М/03.4 | 4 |
| N | Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | N/01.4 | 4 |
| Работы по подъёму и перемещению груза | N/02.4 | 4 |
| Эксплуатация полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров | N/03.4 | 4 |
| O | Управление телескопическим погрузчиком от 6 до 16 тонн | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | О/01.4 | 4 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | О/02.4 | 4 |
| Работы по подъёму и перемещению груза и людей | О/03.4 | 4 |
| Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн | О/04.4 | 4 |
| P | Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн | 4 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Р/01.4 | 4 |
| Работы по подъёму и перемещению груза | Р/02.4 | 4 |
| Эксплуатация погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн | Р/03.4 | 4 |
| Q | Управление узкопроходным штабелёром | 5 | Погрузочно-разгрузочная работа по спуску и подъёму груза со стеллажей и транспортировки груза между стеллажами | Q/01.5 | 5 |
| Эксплуатация узкопроходного штабелёра | Q/02.5 | 5 |
| R | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | R/01.05 | 5 |
| Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | R/02.05 | 5 |
| Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн | R/03.05 | 5 |
| S | Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | S/01.5 | 5 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | S/02.5 | 5 |
| Эксплуатация одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн | S/03.5 | 5 |
| T | Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Т/01.5 | 5 |
| Работы по подъёму и перемещению груза | Т/02.5 | 5 |
| Эксплуатация полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров | Т/03.5 | 5 |
| U | Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | U/01.5 | 5 |
| Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | U/02.5 | 5 |
| Работы по подъёму и перемещению груза и людей | U/03.5 | 5 |
| Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн | U/04.5 | 5 |
| V | Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | V/01.5 | 5 |
| Работы по подъёму и перемещению груза | V/02.5 | 5 |
| Эксплуатация погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн | V/03.5 | 5 |
| W | Управление штабелёром по обработке контейнеров | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением съемных сменных рабочих органов | W/01.5 | 5 |
| Эксплуатация штабелёром по обработке контейнеров | W/02.5 | 5 |
| Х | Управление ричстакером | 5 | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Х/01.5 | 5 |
| Работы по подъёму и перемещению груза | Х/02.5 | 5 |
| Эксплуатация ричстакера | Х/03.5 | 5 |

**III. Характеристика обобщенных трудовых функций**

**3.1. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление транспортной тележкой | Код |  | Уровень квалификации |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор по управлению транспортной тележкой  Транспортировщик 2 разряд  Транспортировщик 3 разряд  Транспортировщик 4 разряд |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 52.10 | Деятельность по складированию и хранению |
| ЕТКС [[4]](#endnote-4)4 или ЕКС [[5]](#endnote-5)5 | § 313 | Транспортировщик (2-й разряд) |
| § 314 | Транспортировщик (3-й разряд) |
| § 315 | Транспортировщик (3-й разряд) |
| ОКПДТР [[6]](#endnote-6)6 | 19217 | Транспортировщик |
| ОКСО [[7]](#endnote-7)7, ОКСВНК [[8]](#endnote-8)8 |  |  |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ручной гидравлической тележкой | Код | А/01.2 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  | |
|  | |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта | |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ поллитированного груза или груза упакованного на поддоне | | | |
| Транспортировка поллитированного груза и груза упакованного на поддоне к месту назначения | | | |
| Складирования поллитированного груза и груза упакованного на поддоне в установленных местах хранения | | | |
| Выполнение погрузку-разгрузку транспортных средств | | | |
| Необходимые умения | Классифицировать груз | | | |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов | | | |
| Управлять ручной гидравлической тележкой | | | |
| Устанавливать груз на вилы | | | |
| Перемещать ручную гидравлическую тележку по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения | | | |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики | | | |
| Складировать груз | | | |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, а так же в темное время суток | | | |
| Выполнять работы в стесненных условиях | | | |
| Передвигать ручную гидравлическую тележку по наклонным плоскостям | | | |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные работы с эстакады, автотранспортных средств, платформ подъемных, лифтов, с пола, речных и морских судов, воздушных судов, железнодорожного транспорта | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности | | | |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | Устройство и управление ручной гидравлической тележки | | | |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам | | | |
| Основные правила работы с ручной гидравлической тележкой | | | |
| Порядок работы с ручной гидравлической тележкой | | | |
| Требования безопасности перед началом работы | | | |
| Требования безопасности во время работы | | | |
| Требования безопасности по окончанию работ | | | |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии | | | |
| Правила проезда между стеллажами | | | |
| Техническую характеристику | | | |
| Порядок складирования груза | | | |
| Порядок установки груза на вилы | | | |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов | | | |
| Порядок работы на наклонных плоскостях | | | |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя | | | |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | - | | | |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходной электрогидравлической тележкой | Код | А /02.2 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  | |
|  | |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта | |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ поллитированного груза или груза упакованного на поддоне | | | |
| Транспортировка поллитированного груза и груза упакованного на поддоне к месту назначения | | | |
| Складирования поллитированного груза и груза упакованного на поддоне в установленных местах хранения | | | |
| Выполнение погрузку-разгрузку транспортных средств | | | |
| Необходимые умения | Классифицировать груз | | | |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов | | | |
| Управлять самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Запускать самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Управлять рычагами и кнопками самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Устанавливать груз на вилы | | | |
| Перемещать самоходную электрогидравлическую тележку по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения | | | |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики | | | |
| Складировать груз | | | |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, а так же в темное время суток | | | |
| Выполнять работы в стесненных условиях | | | |
| Передвигать самоходную электрогидравлическую тележку по наклонным плоскостям | | | |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные работы с эстакады, автотранспортных средств, платформ подъемных, лифтов, с пола, речных и морских судов, воздушных судов | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности | | | |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Следить за показаниями датчиков установленных на самоходной электрогидравлической тележке | | | |
| Производить аварийную остановку самоходной электрогидравлической тележки | | | |
| Подавать звуковой сигнал | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | Устройство и управление самоходной электрогидравлической тележки | | | |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам | | | |
| Основные правила работы с самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Порядок работы с самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Запуск и остановка самоходной электрогидравлической тележкой | | | |
| Требования безопасности перед началом работы | | | |
| Требования безопасности во время работы | | | |
| Требования безопасности по окончанию работ | | | |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии | | | |
| Правила проезда между стеллажами | | | |
| Техническую характеристику | | | |
| Порядок складирования груза | | | |
| Порядок установки груза на вилы | | | |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов | | | |
| Порядок работы на наклонных плоскостях | | | |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя | | | |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Порядок подачи звукового сигнала | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | - | | | |

**3.1.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация транспортной тележки | Код | А /03.2 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  | |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
| Трудовые действия | | Прием и сдача транспортной тележки по смене | | | | | |
| Прием новой и бывшей в употреблении транспортной тележки | | | | | |
| Подготовка транспортной тележки к работе | | | | | |
| Хранение транспортной тележки, в том числе длительное | | | | | |
| Транспортировка транспортной тележки | | | | | |
| Техническое обслуживание транспортное тележки | | | | | |
| Выведение транспортное тележки в ремонт | | | | | |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей | | | | | |
| Необходимые умения | | Прием и сдача транспортной тележки по смене | | | | | |
| Прием новой и бывшей в употреблении транспортной тележки | | | | | |
| Подготовка транспортной тележки к работе | | | | | |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов транспортной тележки | | | | | |
| Выполнение смазки механических частей транспортной тележки, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи | | | | | |
| Выполнение моечно-уборочных работ | | | | | |
| Выполнение работ по подготовке транспортной тележки к хранению, в том числе длительному | | | | | |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке транспортной тележки к транспортировке | | | | | |
| Ведение документации | | | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | | | |
| Выведение транспортное тележки в ремонт | | | | | |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей | | | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | | | |
| Необходимые знания | | Устройство транспортной тележки | | | | | |
| Рычаги и кнопки управления транспортной тележки | | | | | |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя | | | | | |
| Порядок приема и сдачи смены | | | | | |
| Порядок ведение документации | | | | | |
| Порядок приема новой и бывшей в употреблении транспортной тележки | | | | | |
| Порядок проведения работ при смазке механических частей, долив гидравлической жидкости, проверки зарядки аккумуляторной батареи | | | | | |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение транспортной тележки в ремонт | | | | | |
| Порядок транспортировки транспортной тележки | | | | | |
| Методы безопасного ведения работ | | | | | |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания транспортной тележки | | | | | |
| Порядок хранения транспортной тележки в том числе длительное | | | | | |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей | | | | | |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций | | | | | |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, а также в темное время суток | | | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | | | |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями | | | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | | | |
| Другие характеристики | | - | | | | | |

**3.2. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление штабелёром | Код | В | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор штабелёра  Водитель погрузчика 3 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[9]](#endnote-9)4 или ЕКС [[10]](#endnote-10)5 | § 22  § 23 | Водитель погрузчика (2-й разряд)  Водитель погрузчика (3-й разряд) |
| ОКПДТР [[11]](#endnote-11)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[12]](#endnote-12)7, ОКСВНК [[13]](#endnote-13)8 |  |  |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ручным гидравлическим штабелёром | Код | В/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | | Оригинал Х | | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  | |  | |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
| Трудовые действия | | Выполнение внутрискладских работ по погрузке-разгрузке и транспортировке поллетированного груза или упакованного груза на поддонах | | | |
| Выполнение внутрискладских работ по укладке грузов в стеллажные ряды или штабели | | | |
| Выполнение внутрискладских работы по погрузке-разгрузке автотранспортных средств | | | |
| Необходимые умения | | Классифицировать груз | | | |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов | | | |
| Управлять ручным гидравлическим штабелёром | | | |
| Устанавливать груз на вилы | | | |
| Перемещать ручной гидравлический штабелёр по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения | | | |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики | | | |
| Складировать и штабелировать груз | | | |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями | | | |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж | | | |
| Выполнять работы в стесненных условиях | | | |
| Передвигать ручной гидравлический штабелёр по наклонным плоскостям | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку автотранспортных средств | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности | | | |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | | Устройство и управление ручным гидравлическим штабелёром | | | |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам | | | |
| Основные правила работы с ручным гидравлическим штабелёром | | | |
| Порядок работы с ручным гидравлическим штабелёром | | | |
| Требования безопасности перед началом работы | | | |
| Требования безопасности во время работы | | | |
| Требования безопасности по окончанию работ | | | |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии | | | |
| Правила проезда между стеллажами | | | |
| Техническую и грузовую характеристику | | | |
| Порядок складирования и штабелирования груза | | | |
| Порядок установки груза на вилы | | | |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов | | | |
| Порядок работы на наклонных плоскостях | | | |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж | | | |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | | - | | | |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа электрогидравлическим штабелёром | Код | В /02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | | Оригинал Х | | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  | |  | |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
| Трудовые действия | | Выполнение внутрискладских работ по погрузке-разгрузке и транспортировке поллетированного груза или упакованного груза на поддонах | | | |
| Выполнение внутрискладских работ по укладке грузов в стеллажные ряды или штабели | | | |
| Выполнение внутрискладских работы по погрузке-разгрузке автотранспортных средств | | | |
| Необходимые умения | | Классифицировать груз | | | |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов | | | |
| Управлять электрогидравлическим штабелёром | | | |
| Запуск и остановка электрогидравлического штабелёра | | | |
| Следить за показаниями датчиков установленных на электрогидравлическом штабелёре | | | |
| Устанавливать груз на вилы | | | |
| Перемещать электрогидравлический штабелёр по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения | | | |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики | | | |
| Складировать и штабелировать груз | | | |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями | | | |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж | | | |
| Выполнять работы в стесненных условиях | | | |
| Передвигать электрогидравлический штабелёр по наклонным плоскостям | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку автотранспортных средств | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности | | | |
| Подавать звуковой сигнал | | | |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | | Устройство и управление электрогидравлическим штабелёром | | | |
| Запуск и остановка электрогидравлического штабелёра | | | |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам | | | |
| Основные правила работы с электрогидравлическим штабелёром | | | |
| Порядок работы с электрогидравлическим штабелёром | | | |
| Требования безопасности перед началом работы | | | |
| Требования безопасности во время работы | | | |
| Требования безопасности по окончанию работ | | | |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии | | | |
| Правила проезда между стеллажами | | | |
| Техническую и грузовую характеристику | | | |
| Порядок складирования и штабелирования груза | | | |
| Порядок установки груза на вилы | | | |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов | | | |
| Порядок работы на наклонных плоскостях | | | |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж | | | |
| Порядок подачи звукового сигнала | | | |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | | - | | | |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходным штабелёром | Код | В /03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
| Трудовые действия | | Выполнение внутрискладских работ по погрузке-разгрузке и транспортировке поллетированного груза или упакованного груза на поддонах | | | |
| Выполнение внутрискладских работ по укладке грузов в стеллажные ряды или штабели | | | |
| Выполнение внутрискладских работы по погрузке-разгрузке автотранспортных средств | | | |
| Необходимые умения | | Классифицировать груз | | | |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов | | | |
| Управлять самоходным штабелёром | | | |
| Запуск и остановка самоходного штабелёра | | | |
| Следить за показаниями датчиков установленных на самоходном штабелёре | | | |
| Устанавливать груз на вилы | | | |
| Перемещать самоходный штабелёр по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения | | | |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики | | | |
| Складировать и штабелировать груз | | | |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями | | | |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж | | | |
| Производить захват груза из штабеля | | | |
| Производить укладку груза в штабель | | | |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения | | | |
| Выполнять работы в стесненных условиях | | | |
| Передвигать самоходный штабелёр по наклонным плоскостям | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку автотранспортных средств | | | |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности | | | |
| Подавать звуковой сигнал | | | |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | | Устройство и управление самоходным штабелёром | | | |
| Запуск и остановка самоходного штабелёра | | | |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам | | | |
| Основные правила работы с самоходным штабелёром | | | |
| Порядок работы с самоходным штабелёром | | | |
| Требования безопасности перед началом работы | | | |
| Требования безопасности во время работы | | | |
| Требования безопасности по окончанию работ | | | |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций | | | |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии | | | |
| Правила проезда между стеллажами | | | |
| Техническую и грузовую характеристику | | | |
| Порядок складирования и штабелирования груза | | | |
| Порядок установки груза на вилы | | | |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов | | | |
| Порядок работы на наклонных плоскостях | | | |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж | | | |
| Порядок подачи звукового сигнала | | | |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя | | | |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | | - | | | |

**3.2.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация штабелёра | Код | В /04.2 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
| Трудовые действия | | Прием и сдача штабелёра по смене | | | |
| Прием нового и бывшего в употреблении штабелёра | | | |
| Подготовка штабелёра к работе | | | |
| Хранение штабелёра, в том числе длительное | | | |
| Транспортировка штабелёра | | | |
| Техническое обслуживание штабелёра | | | |
| Выведение штабелёра в ремонт | | | |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей | | | |
| Необходимые умения | | Прием и сдача штабелёра по смене | | | |
| Прием нового и бывшего в употреблении штабелёра | | | |
| Подготовка штабелёра к работе | | | |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов штабелёра | | | |
| Выполнение смазки механических частей штабелёра, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи | | | |
| Выполнение моечно-уборочных работ | | | |
| Выполнение работ по подготовке штабелёра к хранению, в том числе длительному | | | |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке штабелёра к транспортировке | | | |
| Ведение документации | | | |
| Применять средства индивидуальной защиты | | | |
| Выведение штабелёра в ремонт | | | |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей | | | |
| Оказывать первую помощь пострадавшим | | | |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность | | | |
| Необходимые знания | | Устройство штабелёра | | | |
| Рычаги и кнопки управления штабелёром | | | |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя | | | |
| Порядок приема и сдачи смены | | | |
| Порядок ведение документации | | | |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении штабелёра | | | |
| Порядок проведения работ при смазке механических частей, долив гидравлической жидкости, проверки зарядки аккумуляторной батареи | | | |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение штабелёра в ремонт | | | |
| Порядок транспортировки штабелёра | | | |
| Методы безопасного ведения работ | | | |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания штабелёра | | | |
| Порядок хранения штабелёра в том числе длительного | | | |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей | | | |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций | | | |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта | | | |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями | | | |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи | | | |
| Правила внутреннего трудового распорядка | | | |
| Экологическая безопасность и электробезопасность | | | |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности | | | |
| Другие характеристики | |  | | | |

**3.3. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн | Код | С | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью до 5 тонн  Водитель погрузчика 4-й разряд  Водитель погрузчика 5-й разряд |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В и/или С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[14]](#endnote-14)4 или ЕКС [[15]](#endnote-15)5 | § 24 | Водитель погрузчика (4-й разряд) |
| Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[16]](#endnote-16)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[17]](#endnote-17)7, ОКСВНК [[18]](#endnote-18)8 |  |  |

**3.3.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | С/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью до 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью до 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с эстакады, рампы, автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, воздушных судов, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов, лифтов, платформ подъемных |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью до 5 тонн |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.3.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | С/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение уборочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнять уборочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью до 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить уборочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью до 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн при выполнении уборочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью до 5 тонн |
| Требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 5 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Техническую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок проведения уборочных работ |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.3.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн | Код | С/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн |
| Обкатка нового фронтального погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн к работе |
| Хранение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн |
| Техническое обслуживание фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Обкатка нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью до 5 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок хранения фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.4. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление ричтраком | Код | D | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор ричтрака  Водитель погрузчика 3-й разряд |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[19]](#endnote-19)4 или ЕКС [[20]](#endnote-20)5 | § 23 | Водитель погрузчика (3-й разряд) |
| ОКПДТР [[21]](#endnote-21)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[22]](#endnote-22)7, ОКСВНК [[23]](#endnote-23)8 |  |  |

**3.4.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа ричтраком | Код | D/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять ричтраком |
| Запуск и остановка ричтрака |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на ричтраке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на ричтраке |
| Устанавливать груз на вилы с определением общего центра тяжести |
| Перемещать ричтрак по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж |
| Производить захват груза из штабеля |
| Производить укладку груза в штабель |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать ричтрак по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузку-разгрузку автотранспортных средств |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы ричтрака при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление ричтраком |
| Запуск и остановка ричтраком |
| Приборы и устройства безопасности установленные на ричтраке |
| Программное обеспечение, установленное на ричтраке |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы с ричтраком |
| Порядок работы с ричтраком |
| Определение центра тяжести и устойчивости груза на вилах |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации ричтрака |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.4.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация ричтрака | Код | D/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача ричтрака по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении ричтрака |
| Обкатка нового ричтрака |
| Подготовка ричтрака к работе |
| Хранение ричтрака, в том числе длительное |
| Транспортировка ричтрака |
| Техническое обслуживание ричтрака |
| Выведение ричтрака в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Необходимые умения | Прием и сдача ричтрака по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении ричтрака |
| Обкатка нового ричтрака |
| Подготовка ричтрака к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов ричтрака |
| Выполнение смазки механических частей ричтрака, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке ричтрака к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке ричтрака к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение ричтрака в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство ричтрака |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на ричтраке |
| Программное обеспечение, установленное на ричтраке |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении ричтрака |
| Порядок обкатки нового ричтрака |
| Порядок проведения работ по заправки ричтрака горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение ричтрака в ремонт |
| Порядок транспортировки ричтрака |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации, паролей PIN кода и ключей зажигания ричтрака |
| Порядок хранения ричтрака в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.5. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны | Код | Е | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор малогабаритного погрузчика  Водитель погрузчика 4 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «Е», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[24]](#endnote-24)4 или ЕКС [[25]](#endnote-25)5 | § 24 | Водитель погрузчика (4-й разряд) |
| Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[26]](#endnote-26)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[27]](#endnote-27)7, ОКСВНК [[28]](#endnote-28)8 |  |  |

**3.5.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Е/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Запуск и остановка малогабаритного погрузчика грузоподъемность до и выше 1 тонны |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на малогабаритном погрузчике грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать малогабаритный погрузчик грузоподъемностью до и выше 1 тонны по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать малогабаритный погрузчик грузоподъемностью до и выше 1 тонны по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, с пола, с прицепов и полуприцепов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Запуск и остановка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на малогабаритном погрузчике грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок работы с малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации малогабаритных погрузчиков грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.5.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Е/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Запуск и остановка малогабаритного погрузчика грузоподъемность до и выше 1 тонны |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на малогабаритном погрузчике грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать малогабаритный погрузчик грузоподъемностью до и выше 1 тонны по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать малогабаритный погрузчик грузоподъемностью до и выше 1 тонны по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Запуск и остановка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на малогабаритном погрузчике грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Классификацию механизированных работ, требования предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Основные правила работы с малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок работы с малогабаритным погрузчиком грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации малогабаритных погрузчиков грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.5.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны | Код | Е/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Обкатка нового малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Подготовка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны к работе |
| Хранение малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны, в том числе длительное |
| Транспортировка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Техническое обслуживание малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Выведение малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Обкатка нового малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Подготовка малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Выполнение смазки механических частей малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Рычаги и кнопки управления малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на малогабаритном погрузчике грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок обкатки нового малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок проведения работ по заправки малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны в ремонт |
| Порядок транспортировки малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны |
| Порядок хранения малогабаритного погрузчика грузоподъемностью до и выше 1 тонны, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.6. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн | Код | F | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью от 5 до 10 тонн  Водитель погрузчика 4 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | не менее 1 года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В» и/или «С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[29]](#endnote-29)4 или ЕКС [[30]](#endnote-30)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[31]](#endnote-31)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[32]](#endnote-32)7, ОКСВНК [[33]](#endnote-33)8 |  |  |

**3.6.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | F/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с эстакады, рампы, автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, воздушных судов, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов, лифтов, платформ подъемных |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.6.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | F/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение уборочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Выполнять уборочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить уборочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн при выполнении уборочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Техническую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок проведения уборочных работ |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.6.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн | Код | F/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Обкатка нового фронтального погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн к работе |
| Хранение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Техническое обслуживание фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Обкатка нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Порядок хранения фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 5 до 10 тонн в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.7. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн | Код | G | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор бокового вилочного погрузчика с грузоподъемностью до 8 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | не менее 1 года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В» и/или «С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[34]](#endnote-34)4 или ЕКС [[35]](#endnote-35)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[36]](#endnote-36)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[37]](#endnote-37)7, ОКСВНК [[38]](#endnote-38)8 |  |  |

**3.7.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | G/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн |
| Запуск и остановка боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью до 8 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью до 8 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью до 8 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Запуск и остановка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью до 8 тонн |
| Классификацию грузов, требования. предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн |
| Порядок работы с боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью до 8 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.7.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн | Код | G/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Обкатка нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Подготовка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн к работе |
| Хранение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Техническое обслуживание бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Обкатка нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Подготовка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Выполнение смазки механических частей бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью до 8 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Рычаги и кнопки управления бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью до 8 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Порядок обкатки нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн |
| Порядок хранения бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью до 8 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.8. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн | Код | Н | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор телескопического погрузчика с грузоподъемностью до 6 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | не менее 1 года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью до 5 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[39]](#endnote-39)4 или ЕКС [[40]](#endnote-40)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[41]](#endnote-41)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[42]](#endnote-42)7, ОКСВНК [[43]](#endnote-43)8 |  |  |

**3.8.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Н/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Производить скирдование |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы при скирдовании |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.8.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Н/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Классификацию механизированных работ, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью дл 6 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.8.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза и людей | Код | Н/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению людей |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком и его рычагами грузоподъемностью до 6 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов, тары и люльки для подъема людей |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Производить работу по подъему и перемещению телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Производить подъем и перемещению людей |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью до 6 тонн по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок пользования средств связи, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок работы при подъеме и перемещении людей |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.8.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн | Код | Н/04.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн к работе |
| Хранение телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Техническое обслуживание телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн1 |
| Выполнение смазки механических частей телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Работать с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Рычаги и кнопки управления телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок обкатки нового телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн |
| Порядок хранения телескопического погрузчика грузоподъемностью до 6 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью до 6 тонн средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.9. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление погрузчиком непрерывного действия | Код | I | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор телескопического погрузчика непрерывного действия Водитель погрузчика 4 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В» и/или «С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[44]](#endnote-44)4 или ЕКС [[45]](#endnote-45)5 | § 24 | Водитель погрузчика (4-й разряд) |
| ОКПДТР [[46]](#endnote-46)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[47]](#endnote-47)7, ОКСВНК [[48]](#endnote-48)8 |  |  |

**3.9.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная работа многоковшовым погрузчиком | Код | I/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Управлять многоковшовым погрузчиком |
| Запуск и остановка многоковшового погрузчика |
| Работать с программным обеспечением, установленным на многоковшовом погрузчике |
| Использовать средства связи, установленные на многоковшовом погрузчике для общения с другими участниками работы |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на многоковшовом погрузчике |
| Выбирать питатель перед началом работы с грузом |
| Производить подготовку многоковшового погрузчика к работе |
| Перегружать груз |
| Перемещать многоковшовый погрузчик по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы с соблюдением технической характеристики |
| Выполнять работы совместно с транспортными средствами, ленточным транспортером, железнодорожными платформами, асфальтобетонными смесителями |
| Производить подземные и надземные работы |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы многоковшовым погрузчиком |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы многоковшовым погрузчиком при выполнении погрузочно-разгрузочных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление многоковшовым погрузчиком |
| Запуск и остановка многоковшового погрузчика |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на многоковшовом погрузчике |
| Питатели многоковшового погрузчика |
| Порядок приведения многоковшового погрузчика в рабочее положение |
| Программное обеспечение, установленное на многоковшовом погрузчике |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на многоковшовом погрузчике |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы с многоковшовым погрузчиком |
| Порядок работы с многоковшовым погрузчиком |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Технологическую карту |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы многоковшовым погрузчиком |
| Порядок проведение работ на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Порядок проведения погрузочно-разгрузочных работ совместно с транспортными средствами, ленточными транспортерами, железнодорожными платформами, асфальтобетонными смесителями |
| Порядок проведение подземных работ |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации многоковшового погрузчика |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Порядок проведение подземных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.9.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная работа погрузчиком с нагребающими лапами | Код | I/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочных работ |
| Выполнение работ по погрузке транспортных средств |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Управлять погрузчиком с нагребающими лапами |
| Запуск и остановка погрузчика с нагребающими лапами |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузчике с нагребающими лапами |
| Использовать средства связи, установленные на погрузчике с нагребающими лапами для общения с другими участниками работы |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на погрузчике с нагребающими лапами |
| Выбирать питатель перед началом работы с грузом |
| Производить подготовку погрузчика с нагребающими лапами к работе |
| Перегружать груз |
| Перемещать погрузчик с нагребающими лапами по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочные работы с соблюдением технической характеристики |
| Выполнять работы совместно с транспортными средствами, ленточным транспортером, асфальтобетонными смесителями |
| Производить подземные и надземные работы |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы многоковшовым погрузчиком |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы погрузчика с нагребающими лапами при выполнении погрузочных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление погрузчиком с нагребающими лапами |
| Запуск и остановка погрузчика с нагребающими лапами |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузчике с нагребающими лапами |
| Питатели погрузчика с нагребающими лапами |
| Порядок приведения погрузчика с нагребающими лапами в рабочее положение |
| Программное обеспечение, установленное на погрузчике с нагребающими лапами |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на погрузчике с нагребающими лапами |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы с погрузчиком с нагребающими лапами |
| Порядок работы с погрузчиком с нагребающими лапами |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Техническую карту |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы погрузчика с нагребающими лапами |
| Порядок проведение работ на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Порядок проведения погрузочных работ совместно с транспортными средствами, ленточными транспортерами, асфальтобетонными смесителями |
| Порядок проведение подземных работ |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации погрузчика с нагребающими лапами |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Порядок проведение подземных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.9.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная работа ленточным погрузчиком | Код | I/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Управлять ленточным погрузчиком |
| Запуск и остановка ленточного погрузчика |
| Использовать средства связи, установленные на ленточном погрузчике для общения с другими участниками работы |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на ленточном погрузчике |
| Проверять стрелу и ленту подъема перед началом работы |
| Производить подготовку ленточного погрузчика к работе |
| Управлять высотой подъема стрелы |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы |
| Перемещать ленточный погрузчик по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы с соблюдением технической характеристики |
| Выполнять работы совместно с транспортными средствами, ленточным транспортером |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы многоковшовым погрузчиком |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы ленточным погрузчиком при выполнении погрузочно-разгрузочных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление ленточным погрузчиком |
| Запуск и остановка ленточного погрузчика |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на ленточном погрузчике |
| Порядок приведения ленточного погрузчика в рабочее положение |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на ленточном погрузчике |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы с ленточным погрузчиком |
| Порядок работы с ленточным погрузчиком |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Техническую карту |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы ленточным погрузчиком |
| Порядок проведения погрузочно-разгрузочных работ совместно с транспортными средствами, ленточными транспортерами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации ленточным погрузчика |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.9.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация погрузчика непрерывного действия | Код | I/04.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача погрузчика непрерывного действия по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении погрузчика непрерывного действия |
| Обкатка нового погрузчика непрерывного действия |
| Подготовка погрузчика непрерывного действия к работе |
| Хранение погрузчика непрерывного действия, в том числе длительное |
| Транспортировка погрузчика непрерывного действия |
| Техническое обслуживание погрузчика непрерывного действия |
| Выведение погрузчика непрерывного действия в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка погрузчика непрерывного действия горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача погрузчика непрерывного действия по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении погрузчика непрерывного действия |
| Обкатка нового погрузчика непрерывного действия |
| Подготовка погрузчика непрерывного действия к работе |
| Проверка ленточного транспортера, ковшового элеватора, питателей, лопат, нагребающих лап, подъемной стрелы перед началом работы перед началом работы |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов погрузчика непрерывного действия |
| Выполнение смазки механических частей погрузчика непрерывного действия, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке погрузчика непрерывного действия к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке погрузчика непрерывного действия к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузчике непрерывного действия |
| Работать с установленными на погрузчике непрерывного действия средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение погрузчика непрерывного действия в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять погрузчик непрерывного действия горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство погрузчика непрерывного действия |
| Рычаги управления погрузчика непрерывного действия |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузчике непрерывного действия |
| Программное обеспечение, установленное на погрузчике непрерывного действия |
| Устройство перегружательных органов погрузчика непрерывного действия |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Нормы износа перегружательных органов |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в погрузчика непрерывного действия |
| Порядок обкатки нового погрузчика непрерывного действия |
| Порядок проведения работ по заправки погрузчика непрерывного действия горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение погрузчика непрерывного действия в ремонт |
| Порядок транспортировки погрузчика непрерывного действия |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания погрузчика непрерывного действия |
| Порядок хранения погрузчика непрерывного действия, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Порядок проведения подземных работ |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на погрузчика непрерывного действия средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.10. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн | Код | J | Уровень квалификации | 3 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «Е», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[49]](#endnote-49)4 или ЕКС [[50]](#endnote-50)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[51]](#endnote-51)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[52]](#endnote-52)7, ОКСВНК [[53]](#endnote-53)8 |  |  |

**3.10.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | J/01.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке автотранспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью до 4 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью до 4 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью до 4 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, с прицепов и полуприцепов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью до 4 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | --- |

**3.10.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | J/02.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью до 4 тонн |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью до 4 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью до 4 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью до 4 тонн |
| Классификацию механизированных работ, требования предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Основные правила работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью до 4 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.10.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн | Код | J/03.3 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Обкатка нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Подготовка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн к работе |
| Хранение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Техническое обслуживание фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Обкатка нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Подготовка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью до 4 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Порядок хранения фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.10. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление комплектовщиком заказов | Код | К | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор комплектовщика заказов  Водитель погрузчика 3 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора ричтрака |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В» и/или «С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[54]](#endnote-54)4 или ЕКС [[55]](#endnote-55)5 | § 22 | Водитель погрузчика (3-й разряд) |
| ОКПДТР [[56]](#endnote-56)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[57]](#endnote-57)7, ОКСВНК [[58]](#endnote-58)8 |  |  |

**3.11.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом, при комплектации груза размещенного на стеллажах | Код | К/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Внутрискадсике погрузочно-разгрузочные работы по комплектации груза размещенного на стеллажах |
| Внутрискладские работы по транспортировке груза |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Следить за показаниями устройств безопасности установленных на несамоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Устанавливать груз на вилы с определением общего центра тяжести |
| Перемещать несамоходный комплектовщик заказов с электрическим подъёмом по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Производить работы на высоте |
| Передвигать несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Устройства безопасности, установленные на несамоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Порядок работы несамоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Определение центра тяжести и устойчивости груза на вилах |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.11.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом, при комплектации груза размещенного на стеллажах | Код | К/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Внутрискадсике погрузочно-разгрузочные работы по комплектации груза размещенного на стеллажах |
| Внутрискладские работы по транспортировке груза |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Запуск и остановка самоходного комплектовщика заказов с электрическим подъёмом |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на самоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Работать с программным обеспечением, установленным на самоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Устанавливать груз на вилы с определением общего центра тяжести |
| Перемещать самоходный комплектовщик заказов с электрическим подъёмом по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять работы на высоте |
| Передвигать самоходный комплектовщик заказов с электрическим подъёмом по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины, нарушений неисправностей работы самоходного комплектовщика заказов с электрическим подъёмом при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Запуск и остановка самоходного комплектовщика заказов с электрическим подъёмом |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на самоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Программное обеспечение, установленное на самоходном комплектовщике заказов с электрическим подъёмом |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Порядок работы самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Определение центра тяжести и устойчивости груза на вилах |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы на высоте |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации самоходным комплектовщикам заказов с электрическим подъёмом |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.11.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация комплектовщика заказов | Код | К/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача комплектовщика заказов по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении комплектовщика заказов |
| Обкатка нового комплектовщика заказов |
| Подготовка комплектовщика заказов к работе |
| Хранение комплектовщика заказов, в том числе длительное |
| Транспортировка комплектовщика заказов |
| Техническое обслуживание комплектовщика заказов |
| Выведение комплектовщика заказов в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Необходимые умения | Прием и сдача комплектовщика заказов по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении комплектовщика заказов |
| Обкатка нового комплектовщика заказов |
| Подготовка комплектовщика заказов к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов комплектовщика заказов |
| Выполнение смазки механических частей комплектовщика заказов, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке комплектовщика заказов к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке комплектовщика заказов к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение комплектовщика заказов в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство комплектовщика заказов |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на комплектовщике заказов |
| Программное обеспечение, установленное на комплектовщика заказов |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении комплектовщика заказов |
| Порядок обкатки нового комплектовщика заказов |
| Порядок проведения работ по заправки комплектовщика заказов горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение комплектовщика заказов в ремонт |
| Порядок транспортировки комплектовщика заказов |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации, паролей PIN кода и ключей зажигания комплектовщика заказов |
| Порядок хранения комплектовщика заказов, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.12. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн | Код | L | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[59]](#endnote-59)4 или ЕКС [[60]](#endnote-60)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[61]](#endnote-61)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[62]](#endnote-62)7, ОКСВНК [[63]](#endnote-63)8 |  |  |

**3.12.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | L/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с эстакады, рампы, автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, воздушных судов, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов, лифтов, платформ подъемных |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.12.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | L/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение уборочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленном на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Выполнять уборочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить уборочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн при выполнении уборочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Техническую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок проведения уборочных работ |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.12.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн | Код | L/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Обкатка нового фронтального погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн к работе |
| Хранение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Техническое обслуживание фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Обкатка нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Порядок хранения фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.13. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн | Код | М | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального бокового вилочного погрузчика с грузоподъемностью 8 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[64]](#endnote-64)4 или ЕКС [[65]](#endnote-65)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[66]](#endnote-66)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[67]](#endnote-67)7, ОКСВНК [[68]](#endnote-68)8 |  |  |

**3.13.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | М/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Запуск и остановка боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленном на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 8 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 8 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Запуск и остановка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Приборы и устройства безопасности установленные на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Порядок работы с боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации боковым вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.13.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн | Код | М/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Обкатка нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Подготовка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн к работе |
| Хранение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Техническое обслуживание бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Обкатка нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Подготовка бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Выполнение смазки механических частей бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять боковой вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 8 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Рычаги и кнопки управления бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на боковом вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Порядок обкатки нового бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн |
| Порядок хранения бокового вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 8 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.14. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров | Код | N | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», «Е», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| ЕТКС [[69]](#endnote-69)4 или ЕКС [[70]](#endnote-70)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[71]](#endnote-71)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[72]](#endnote-72)7, ОКСВНК [[73]](#endnote-73)8 |  |  |

**3.14.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | N/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выполнять работы по приведению полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в работоспособное положение по проведение погрузочно-разгрузочных работ |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы до 20 метров по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Складировать и штабелировать груз |
| Передвигать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы до 20 метров по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортными средствами, железнодорожным транспортом, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок приведения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в рабочее положение для выполнения погрузочно-разгрузочных работ |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации сменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.14.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза | Код | N/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выполнять работы по приведению полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в работоспособное положение по проведение работ по подъему и перемещению грузов |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов и тары |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Производить работу по подъему и перемещению полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы до 20 метров по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению груза с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы до 20 метров по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок приведения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в рабочее положение для выполнения работ по подъему и перемещению грузов |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.14.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров | Код | N/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Обкатка нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Подготовка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров к работе |
| Хранение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров, в том числе длительное |
| Транспортировка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Техническое обслуживание полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Обкатка нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Подготовка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Выполнение смазки механических частей полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Работать с установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы до 20 метров горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Рычаги и кнопки управления полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок обкатки нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок проведения работ по заправки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров в ремонт |
| Порядок транспортировки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Порядок хранения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы до 20 метров средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.15. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн | Код | О | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор телескопического погрузчика с грузоподъемностью от 6 до 16 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора фронтального вилочного погрузчика с грузоподъемностью от 5 до 10 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[74]](#endnote-74)4 или ЕКС [[75]](#endnote-75)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[76]](#endnote-76)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[77]](#endnote-77)7, ОКСВНК [[78]](#endnote-78)8 |  |  |

**3.15.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | О/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Производить скирдование |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы при скирдовании |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.15.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | О/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью до 6 до 16 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Классификацию механизированных работ, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.15.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза и людей | Код | О/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению людей |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком и его рычагами грузоподъемностью от 6 до 16 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов, тары и люльки для подъема людей |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Производить работу по подъему и перемещению телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Производить подъем и перемещению людей |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок работы при подъеме и перемещении людей |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.15.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн | Код | О/04.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн к работе |
| Хранение телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Техническое обслуживание телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Выполнение смазки механических частей телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Работать с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Рычаги и кнопки управления телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок обкатки нового телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Порядок хранения телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью от 6 до 16 тонн средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.16. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн | Код | Р | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор погрузочно-доставочной машины с грузоподъемностью до 5 тонн  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью до 4 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» и/или «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[79]](#endnote-79)4 или ЕКС [[80]](#endnote-80)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[81]](#endnote-81)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[82]](#endnote-82)7, ОКСВНК [[83]](#endnote-83)8 |  |  |

**3.16.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Р/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Производить погрузочно-разгрузочную и транспортную работу погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн в подземных горных выработках и рудниках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн при разработке месторождений открытым способом |
| Перемещать погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью до 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью до 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу автосамосвалов, приёмных бункером, рудоспусков, конвейеров |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к подземным и надземным площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на территории предприятия |
| Порядок выполнения подземных и надземных работ |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Технологическая карта |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.16.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза | Код | Р/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по смене и фиксации съёмных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов и тары |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Производить работу по подъему и перемещению погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн на различных подземных и надземных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать погрузочно-доставочной машину грузоподъемностью до 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать погрузочно-доставочной машину грузоподъемностью до 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к подземным и надземным площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Порядок проведение подземных и надземных работ |
| Основные правила работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на территории предприятия |
| Технологическая карта |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.16.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн | Код | Р/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Прием новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Обкатка новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Подготовка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн к работе |
| Хранение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Техническое обслуживание погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн по смене |
| Прием новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Обкатка новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Подготовка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Выполнение смазки механических частей погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Работать с установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Рычаги и кнопки управления погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок обкатки новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн |
| Порядок хранения погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью до 5 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью до 5 тонн средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок проведение подземных работ |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.17. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление узкопроходным штабелёром | Код | Q | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор узкопроходного штабелёра  Водитель погрузчика 5 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в должности оператора комплектовщика заказов не менее одного года или не менее двух лет в должности  оператора ричтрака |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «В» и/или «С», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[84]](#endnote-84)4 или ЕКС [[85]](#endnote-85)5 | § 24 | Водитель погрузчика (5-й разряд) |
| ОКПДТР [[86]](#endnote-86)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[87]](#endnote-87)7, ОКСВНК [[88]](#endnote-88)8 |  |  |

**3.17.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная работа по спуску и подъёму груза со стеллажей и транспортировки груза между стеллажами | Код | Q/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение внутрискладских погрузочно-разгрузочных работ по спуску и подъёму груза со стеллажей |
| Выполнение внутрискладских работ по транспортировке груза между стеллажами |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять узкомпроходным штабелёром |
| Запуск и остановка узкопроходного штабелёра |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на узкопроходном штабелёре |
| Работать с программным обеспечением, установленным на узкопроходном штабелёре |
| Устанавливать груз на вилы с определением общего центра тяжести |
| Поднимать и опускать кабину узкопроходного штабелёра |
| Перемещать узкопроходный штабелёр между стеллажами |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить загрузку и выгрузка груза в стеллаж |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Производить работы на высоте |
| Производить работы в различных климатических условиях |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы узкопроходного штабелёра при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Подавать звуковой сигнал |
| Производить аварийное опускание кабины и спуск оператора из кабины узкопроходного штабелёра |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление узкопроходным штабелёром |
| Запуск и остановка узкопроходного штабелёра |
| Приборы и устройства безопасности установленные на узкопроходном штабелёре |
| Программное обеспечение, установленное на узкопроходном штабелёре |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Основные правила работы с узкопроходным штабелёром |
| Порядок работы с узкопроходным штабелёром |
| Определение центра тяжести и устойчивости груза на вилах |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок производство работ на высоте |
| Порядок производство работ в различных климатических условиях |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации узкопроходного штабелёра |
| Порядок аварийного опускания кабины и спуска оператора из кабины узкопроходного штабелёра |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.17.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация узкопроходного штабелёра | Код | Q/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача узкопроходного штабелёра по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении узкопроходного штабелёра |
| Обкатка нового узкопроходного штабелёра |
| Подготовка узкопроходного штабелёра к работе |
| Хранение узкопроходного штабелёра, в том числе длительное |
| Транспортировка узкопроходного штабелёра |
| Техническое обслуживание узкопроходного штабелёра |
| Выведение узкопроходного штабелёра в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Необходимые умения | Прием и сдача узкопроходного штабелёра по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении узкопроходного штабелёра |
| Обкатка нового узкопроходного штабелёра |
| Подготовка узкопроходного штабелёра к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов узкопроходного штабелёра |
| Выполнение смазки механических частей узкопроходного штабелёра, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке узкопроходного штабелёра к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке узкопроходного штабелёра к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение узкопроходного штабелёра в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство узкопроходного штабелёра |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на узкопроходном штабелёре |
| Программное обеспечение, установленное на узкопроходном штабелёре |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении узкопроходного штабелёра |
| Порядок обкатки нового узкопроходного штабелёра |
| Порядок проведения работ по заправки узкопроходного штабелёра горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение узкопроходного штабелёра в ремонт |
| Порядок транспортировки узкопроходного штабелёра |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации, паролей PIN кода и ключей зажигания узкопроходного штабелёра |
| Порядок хранения узкопроходного штабелёра в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.18. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн | Код | R | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[89]](#endnote-89)4 или ЕКС [[90]](#endnote-90)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[91]](#endnote-91)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[92]](#endnote-92)7, ОКСВНК [[93]](#endnote-93)8 |  |  |

**3.18.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | R/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленном на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 25 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 25 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с эстакады, рампы, автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов, воздушных судов, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов, лифтов, платформ подъемных |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.18.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Транспортно-уборочная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | R/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение уборочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Управлять фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Выполнять уборочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 25 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить уборочные и транспортные работы с соблюдением технической характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный вилочный погрузчик грузоподъемностью выше 25 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн при выполнении уборочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Запуск и остановка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок работы с фронтальным вилочным погрузчиком грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на предприятии |
| Техническую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок проведения уборочных работ |
| Порядок подачи звукового сигнала |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.18.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн | Код | R/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от выше 25 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Обкатка нового фронтального погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн к работе |
| Хранение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Техническое обслуживание фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Обкатка нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Подготовка фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном вилочном погрузчике грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн |
| Порядок хранения фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью выше 25 тонн в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.19. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн | Код | S | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» «D», «Е», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8342 | Оператор землеройных и аналогичных машин |
| ЕТКС [[94]](#endnote-94)4 или ЕКС [[95]](#endnote-95)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[96]](#endnote-96)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[97]](#endnote-97)7, ОКСВНК [[98]](#endnote-98)8 |  |  |

**3.19.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | S/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке автотранспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью выше 4 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью выше 4 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, с прицепов и полуприцепов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | --- |

**3.19.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | S/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью выше 4 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать фронтальный одноковшовый погрузчик грузоподъемностью выше 4 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Запуск и остановка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Классификацию механизированных работ, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Основные правила работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок работы с фронтальным одноковшовым погрузчиком грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.19.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн | Код | S/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Обкатка нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Подготовка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн к работе |
| Хранение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Техническое обслуживание фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Обкатка нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Подготовка фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Выполнение смазки механических частей фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн к транспортировке |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Рычаги и кнопки управления фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на фронтальном одноковшовом погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на фронтальном погрузчике грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок обкатки нового фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн |
| Порядок хранения фронтального одноковшового погрузчика грузоподъемностью выше 4 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.20. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров | Код | Т | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы до 20 метров |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» «D», «Е», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8342 | Оператор землеройных и аналогичных машин |
| ЕТКС [[99]](#endnote-99)4 или ЕКС [[100]](#endnote-100)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[101]](#endnote-101)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[102]](#endnote-102)7, ОКСВНК [[103]](#endnote-103)8 |  |  |

**3.20.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Т/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выполнять работы по приведению полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в работоспособное положение по проведение погрузочно-разгрузочных работ |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы выше 20 метров по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Складировать и штабелировать груз |
| Передвигать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы выше 20 метров по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортными средствами, железнодорожным транспортом, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок приведения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в рабочее положение для выполнения погрузочно-разгрузочных работ |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации сменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.20.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза | Код | Т/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выполнять работы по приведению полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в работоспособное положение по проведение работ по подъему и перемещению грузов |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов и тары |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Производить работу по подъему и перемещению полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы выше 20 метров по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению груза с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы выше 20 метров по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Запуск и остановка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок приведения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в рабочее положение для выполнения работ по подъему и перемещению грузов |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок работы с полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации полноповоротным погрузчиком с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.20.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров | Код | Т/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Обкатка нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Подготовка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров к работе |
| Хранение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров, в том числе длительное |
| Транспортировка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Техническое обслуживание полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Обкатка нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Подготовка полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Выполнение смазки механических частей полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Работать с установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять полноповоротный погрузчик с вылетом стрелы выше 20 метров горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Рычаги и кнопки управления полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Программное обеспечение, установленное на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок обкатки нового полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок проведения работ по заправки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров в ремонт |
| Порядок транспортировки полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров |
| Порядок хранения полноповоротного погрузчика с вылетом стрелы выше 20 метров, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на полноповоротном погрузчике с вылетом стрелы выше 20 метров средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.21. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн | Код | U | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С» «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8342 | Оператор землеройных и аналогичных машин |
| ЕТКС [[104]](#endnote-104)4 или ЕКС [[105]](#endnote-105)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[106]](#endnote-106)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[107]](#endnote-107)7, ОКСВНК [[108]](#endnote-108)8 |  |  |

**3.21.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | U/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать груз на вилы |
| Производить скирдование |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью от выше 16 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью от выше 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок установки груза на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы при скирдовании |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.21.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Механизированная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | U/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение коммунально-уборочных работ |
| Выполнение дорожно-строительных работ |
| Выполнение земляных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту его назначения |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать механизированные работы |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Выполнять механизированные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить механизированные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Выполнять коммунально-уборочные работы |
| Выполнять дорожно-строительные работы |
| Выполнять земляные работы |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять механизированные и транспортные работа на различных дорожных покрытиях |
| Выполнять механизированные и транспортные работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Классификацию механизированных работ, требования, предъявляемые к площадкам и дорожным покрытиям |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Классификацию и назначение дорожно-строительных материалов |
| Терминологию при проведении механизированных работ |
| Устройство дорожного полотна |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на автомагистралях и дорогах общего пользования |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения коммунально-уборочных работ |
| Порядок проведения дорожно-строительных работ |
| Порядок проведения земляных работ |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при проведение строительных работ |
| Правила проведение земляных работ |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.21.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза и людей | Код | U/03.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению людей |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять телескопическим погрузчиком и его рычагами грузоподъемностью выше 16 тонн, в том числе дистанционно |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов, тары и люльки для подъема людей |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Производить работу по подъему и перемещению телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по территории предприятия и по дорогам общего пользования с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Производить подъем и перемещению людей |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Производить работы на дорогах общего пользования и автомагистралях с соблюдением правил дорожного движения |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Запуск и остановка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленных на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы с дистанционными средствами управления телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы с телескопическим погрузчиком грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения |
| Порядок работы на дорогах общего пользования и автомагистралях |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок работы при подъеме и перемещении людей |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.21.4. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн | Код | U/04.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн к работе |
| Хранение телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Техническое обслуживание телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Обкатка нового телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Подготовка телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Выполнение смазки механических частей телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Работать с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Рычаги и кнопки управления телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок обкатки нового телескопического погрузчика грузоподъемностью выше16 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн |
| Порядок хранения телескопического погрузчика грузоподъемностью выше 16 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на телескопическом погрузчике грузоподъемностью выше 16 тонн средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.22. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн | Код | V | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8342 | Оператор землеройных и аналогичных машин |
| 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[109]](#endnote-109)4 или ЕКС [[110]](#endnote-110)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[111]](#endnote-111)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[112]](#endnote-112)7, ОКСВНК [[113]](#endnote-113)8 |  |  |

**3.22.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | V/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Производить погрузочно-разгрузочную и транспортную работу погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн в подземных горных выработках и рудниках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн при разработке месторождений открытым способом |
| Перемещать погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью выше 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью выше 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу автосамосвалов, приёмных бункером, рудоспусков, конвейеров |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью до 5 тонн при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к подземным и надземным площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на территории предприятия |
| Порядок выполнения подземных и надземных работ |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Технологическая карта |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.22.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза | Код | V/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по смене и фиксации съёмных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов и тары |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Производить работу по подъему и перемещению погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн на различных подземных и надземных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению со сменными рабочими органами |
| Перемещать погрузочно-доставочной машину грузоподъемностью выше 5 тонн по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать погрузочно-доставочной машину грузоподъемностью выше 5 тонн по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн при выполнении работ по подъему и перемещению грузов или людей |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Запуск и остановка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок пользования средствами связи, установленных на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к подземным и надземным площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Порядок проведение подземных и надземных работ |
| Основные правила работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок работы с погрузочно-доставочной машиной грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на территории предприятия |
| Технологическая карта |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.22.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн | Код | V/03.5 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Прием новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Обкатка новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Подготовка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн к работе |
| Хранение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн, в том числе длительное |
| Транспортировка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Техническое обслуживание погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн по смене |
| Прием новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Обкатка новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Подготовка погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Выполнение смазки механических частей погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Работать с установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Рычаги и кнопки управления погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Программное обеспечение, установленное на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема новой и бывшей в употреблении погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок обкатки новой погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок проведения работ по заправки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн в ремонт |
| Порядок транспортировки погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн |
| Порядок хранения погрузочно-доставочной машины грузоподъемностью выше 5 тонн, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на погрузочно-доставочной машине грузоподъемностью выше 5 тонн средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок проведение подземных работ |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.23. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление штабелёром по обработке контейнеров | Код | W | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор штабелёра по обработке контейнеров  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора фронтального вилочного погрузчика грузоподъемностью от 10 до 25 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «С», «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[114]](#endnote-114)4 или ЕКС [[115]](#endnote-115)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[116]](#endnote-116)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[117]](#endnote-117)7, ОКСВНК [[118]](#endnote-118)8 |  |  |

**3.23.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением съемных сменных рабочих органов | Код | W/01.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке контейнеров к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию контейнеров в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке контейнеров на транспортные средства |
| Выполнение работ по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять штабелёром по обработке контейнеров |
| Запуск и остановка штабелёра по обработке контейнеров |
| Работать с программным обеспечением, установленным на штабелёре по обработке контейнеров |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на штабелёре по обработке контейнеров |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на штабелёре по обработке контейнеров |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы штабелёром по обработке контейнеров на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Устанавливать контейнеры на вилы |
| Перемещать штабелёр по обработке контейнеров по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать контейнеры |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка контейнеров |
| Производить транспортировку контейнеров к месту их хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать штабелёр по обработке контейнеров по наклонным плоскостям |
| Производить погрузку и разгрузку автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, морских и речных судов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи линий электропередач |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на штабелёре по обработке контейнеров для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы штабелёра по обработке контейнеров при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление штабелёром по обработке контейнеров |
| Запуск и остановка штабелёра по обработке контейнеров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на штабелёре по обработке контейнеров |
| Программное обеспечение, установленное на штабелёре по обработке контейнеров |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на штабелёре по обработке контейнеров |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на штабелёре по обработке контейнеров |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с штабелёром по обработке контейнеров |
| Порядок работы с штабелёром по обработке контейнеров |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленные на территории предприятия |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования контейнеров |
| Порядок установки контейнеров на вилы |
| Порядок загрузке и выгрузке контейнеров |
| Порядок транспортировке контейнеров к месту их хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке контейнеров в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации штабелёра по обработке контейнеров |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи линий электропередач |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.23.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация штабелёра по обработке контейнеров | Код | W/02.4 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 4 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача штабелёра по обработке контейнеров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении штабелёра по обработке контейнеров |
| Обкатка нового штабелёра по обработке контейнеров |
| Подготовка штабелёра по обработке контейнеров к работе |
| Хранение штабелёра по обработке контейнеров, в том числе длительное |
| Транспортировка штабелёра по обработке контейнеров |
| Техническое обслуживание штабелёра по обработке контейнеров |
| Выведение штабелёра по обработке контейнеров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка штабелёра по обработке контейнеров горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача штабелёра по обработке контейнеров по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении штабелёра по обработке контейнеров |
| Обкатка нового штабелёра по обработке контейнеров |
| Подготовка штабелёра по обработке контейнеров к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов штабелёра по обработке контейнеров |
| Выполнение смазки механических частей штабелёра по обработке контейнеров, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке штабелёра по обработке контейнеров, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке штабелёра по обработке контейнеров к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на штабелёре по обработке контейнеров |
| Работать с установленными на штабелёра по обработке контейнеров средствами связи |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленной на штабелёре по обработке контейнеров |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение штабелёра по обработке контейнеров в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять штабелёр по обработке контейнеров горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство штабелёра по обработке контейнеров |
| Рычаги и кнопки управления штабелёра по обработке контейнеров |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на штабелёре по обработке контейнеров |
| Программное обеспечение, установленное на штабелёре по обработке контейнеров |
| Система пожарной сигнализации и пожаротушения установленное на штабелёре по обработке контейнеров |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении штабелёра по обработке контейнеров |
| Порядок обкатки нового штабелёра по обработке контейнеров |
| Порядок проведения работ по заправки штабелёра по обработке контейнеров горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение штабелёра по обработке контейнеров в ремонт |
| Порядок транспортировки штабелёра по обработке контейнеров |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания штабелёра по обработке контейнеров |
| Порядок хранения штабелёра по обработке контейнеров, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на штабелёре по обработке контейнеров средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.24. Обобщенная трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление ричстакером | Код | Х | Уровень квалификации | 4 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Оператор ричстакера  Водитель погрузчика 6 разряда  Водитель погрузчика 7 разряда |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в должности оператора телескопического погрузчика грузоподъемностью от 6 до 16 тонн |
| Особые условия допуска к работе | Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством  Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями Правил, при наличии удостоверения тракториста-машиниста (тракториста) категории «D», свидетельства о квалификации и удостоверения, подтверждающего допуск не ниже II группы по электробезопасности |
| Другие характеристики |  |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 8342 | Оператор землеройных и аналогичных машин |
| 8343 | Операторы (машинисты) кранов, подъемников и аналогичного оборудования |
| 8344 | Операторы автопогрузчиков |
| ЕТКС [[119]](#endnote-119)4 или ЕКС [[120]](#endnote-120)5 | § 24 | Водитель погрузчика (6-й разряд) |
| Водитель погрузчика (7-й разряд) |
| ОКПДТР [[121]](#endnote-121)6 | 11453 | Водитель погрузчика |
| ОКСО [[122]](#endnote-122)7, ОКСВНК [[123]](#endnote-123)8 |  |  |

**3.24.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Погрузочно-разгрузочная и транспортная работа с применением сменных съемных рабочих органов | Код | Х/01.5 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение погрузочно-разгрузочных работ |
| Выполнение работ по транспортировке груза к месту назначения |
| Выполнение работ по складированию и штабелированию груза в установленных местах хранения |
| Выполнение работ по погрузке-разгрузке транспортных средств |
| Выполнение работ по смене и фиксации быстросъемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять ричстакером |
| Запуск и остановка ричстакера |
| Работать с программным обеспечением, установленным на ричстакере |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на ричстакере |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на ричстакере |
| Производить погрузочно-разгрузочные работы ричстакером на различных площадках |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы со сменными рабочими органами |
| Перемещать ричстакер по территории предприятия соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить погрузочно-разгрузочные и транспортные работы с соблюдением технической и грузовой характеристики |
| Складировать и штабелировать груз |
| Выполнять погрузочно-разгрузочные и транспортные работы между штабелями |
| Производить загрузку и выгрузка груза |
| Производить транспортировку груза к месту его хранения |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать телескопический погрузчик грузоподъемностью выше 16 тонн по наклонным плоскостям |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную работу с автотранспортных средств, железнодорожного транспорта, стеллажей, с пола, с прицепов и полуприцепов; морских и речных судов |
| Выполнять погрузку-разгрузку и транспортировку опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Выполнять погрузочно-разгрузочную и транспортную работу с двумя и более ричстакерами |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на ричстакере для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы ричстакера при выполнении погрузочно-разгрузочных и транспортных работ |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление ричстакером |
| Запуск и остановка ричстакера |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на ричстакере |
| Программное обеспечение, установленное на ричстакере |
| Система пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на ричстакере |
| Порядок пользования средствами связи, установленными на ричстакере |
| Классификацию грузов, требования предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Основные правила работы с ричстакером |
| Порядок работы с ричстакером |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения, установленного на территории предприятия |
| Правила проезда между стеллажами |
| Техническую и грузовую характеристику |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок загрузке и выгрузке груза |
| Порядок транспортировке груза к месту его хранения |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы на наклонных плоскостях |
| Порядок загрузке и выгрузке груза в стеллаж |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации ричстакера |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации быстросменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Порядок проведения погрузочно-разгрузочных и транспортных работ двумя и более ричстакерами |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**3.24.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Работы по подъёму и перемещению груза | Код | Х/02.5 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Выполнение работ по подготовке ричстакера к работе |
| Выполнение работ по подъёму и перемещению груза |
| Выполнение работ по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Необходимые умения | Классифицировать груз |
| Определять по габаритным размерам и характеру материала приблизительную массу подлежащего подъему и перемещению грузов |
| Управлять ричстакером |
| Запуск и остановка ричстакером |
| Работать с программным обеспечением, установленным на ричстакере |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на ричстакере |
| Следить за показаниями приборов и устройств безопасности, установленных на ричстакере |
| Осуществлять контроль правильности строповки грузов |
| Определять пригодность к работе стальных канатов, грузоподъемных органов, съемных рабочих органов и тары |
| Проводить осмотр и проверку состояния площадок для установки ричстакера |
| Производить работу по подъему и перемещению ричстакера на различных площадках |
| Выполнять работы по подъему и перемещению груза со сменными рабочими органами |
| Перемещать ричстакер по территории предприятия с соблюдением Правил дорожного движения |
| Производить работу по подъему и перемещению груза с соблюдением технической и грузовой характеристики, а так же проектом производства работ |
| Производить подъем и перемещение груза |
| Осуществлять контроль за соблюдением установленного порядка складирования грузов |
| Выполнять работы в стесненных условиях |
| Передвигать ричстакер по наклонным плоскостям |
| Осуществлять контроль наличия ограждений и обозначения опасной зоны работы ричстакера |
| Выполнять подъем и перемещение опасных и негабаритных грузов с соблюдением норм и правил техники безопасности |
| Выполнять работы по смене и фиксации съемных сменных рабочих органов |
| Выполнять работы вблизи откосов, котлованов, траншей, линий электропередач, газопроводов |
| Выполнять работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Выполнять работы по подъему и перемещению грузов совместно с двумя и более ричстакерами |
| Подавать звуковой сигнал |
| Использовать средства связи, установленные на ричстакере для общения с другими участниками работы |
| Прекращать работу при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Действовать при возникновении взрывопожароопасных ситуаций |
| Выявлять, предотвращать и устранять причины нарушений неисправностей работы ричстакера при выполнении работ по подъему и перемещению грузов |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство и управление ричстакером |
| Запуск и остановка ричстакера |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на ричстакере |
| Программное обеспечение, установленное на ричстакере |
| Система пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на ричстакере |
| Порядок пользования средствами связи, установленного на ричмстакере |
| Классификацию грузов, требования, предъявляемые к площадкам |
| Классификацию и назначение съемных сменных рабочий органов |
| Границы опасной зоны |
| Основные правила работы с ричстакером |
| Порядок работы с ричстакером |
| Порядок допуска к работе |
| Назначение грузозахватных органов, стальных канатов, съемных рабочих органов, тары и нормы их браковки |
| Виды грузов и способы их строповки |
| Схема строповки и схема складирования грузов |
| Требования безопасности перед началом работы |
| Требования безопасности во время работы |
| Требования безопасности по окончанию работ |
| Требования безопасности при возникновении внештатных и аварийных ситуаций |
| Правила дорожного движения установленного на территории предприятия |
| Техническую и грузовую характеристику, а так же проект производства работ |
| Порядок складирования и штабелирования груза |
| Порядок работы при подъеме и перемещении грузов |
| Порядок перемещения негабаритных и опасных грузов |
| Порядок работы в стесненных условиях |
| Порядок установки ограждений и обозначений опасной зоны работы ричтсакером |
| Порядок работы по подъему и перемещению грузов совместно с двумя и более ричтсакерами |
| Признаки неисправностей механизмов и приборов безопасности ричстакером возникающих в процессе выполнения работ |
| Порядок работы со сменными съемными рабочими органами |
| Порядок подачи звуковой и знаковой сигнализации |
| Паспорт (инструкцию) завода изготовителя |
| Требования, предъявляемые надзорными органами к правилам безопасной эксплуатации ричстакера |
| Порядок работы в различных погодных и климатических условиях, в том числе работы в темное время суток |
| Порядок выполнения работ по смене и фиксации сменных съемных рабочих органов |
| Порядок проведения работ вблизи траншей, откосов, котлованов, линий электропередач и газопроводов |
| Правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ и размещении груза |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе на высоте |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики |  |

**3.24.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Эксплуатация ричстакера | Код | Х/03.5 | Уровень  (подуровень)  квалификации | 5 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Прием и сдача ричстакера по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении ричстакера |
| Обкатка нового ричстакера |
| Подготовка ричстакера к работе |
| Хранение ричстакера, в том числе длительное |
| Транспортировка ричстакера |
| Техническое обслуживание ричстакера |
| Выведение ричстакера в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправка ричстакера горюче-смазочными жидкостями |
| Необходимые умения | Прием и сдача ричстакера по смене |
| Прием нового и бывшего в употреблении ричстакера |
| Обкатка нового ричстакера |
| Подготовка ристакера к работе |
| Проведение технического осмотра агрегатов и механизмов ричстакера |
| Выполнение смазки механических частей ричстакера, долив гидравлической жидкости, проверка зарядки аккумуляторной батареи |
| Выполнение моечно-уборочных работ |
| Выполнение работ по подготовке ричстакера к хранению, в том числе длительному |
| Выполнение подготовительных работ по подготовке ричстакера к транспортировке |
| Работать с программным обеспечением, установленным на ричстакере |
| Работать с системой пожарной сигнализации и пожаротушения установленного на ричстакере |
| Работать с установленными на ричстакере средствами связи |
| Ведение документации |
| Применять средства индивидуальной защиты |
| Выведение ричтсакера в ремонт |
| Проведение способа обнаружения и устранения некоторых несложных неисправностей |
| Заправлять ричстакера горюче-смазочными жидкостями |
| Оказывать первую помощь пострадавшим |
| Соблюдать требования охраны труда, технику безопасности и противопожарную безопасность |
| Необходимые знания | Устройство ричстакера |
| Рычаги и кнопки управления ричстакером |
| Приборы и устройства безопасности, установленные на ричстакере |
| Программное обеспечение, установленное на ричстакере |
| Система пожарной сигнализации и пожаротушения установленная на ричстакере |
| Паспорт (инструкция) завода изготовителя |
| Порядок приема и сдачи смены |
| Порядок ведение документации |
| Порядок приема нового и бывшего в употреблении ричстакера |
| Порядок обкатки нового ричстакера |
| Порядок проведения работ по заправки ричстакера тонн горюче-смазочными жидкостями и проверки зарядки аккумуляторной батареи |
| Порядок проведения технического осмотра и выведение ричстакера в ремонт |
| Порядок транспортировки ричстакера |
| Методы безопасного ведения работ |
| Порядок хранения документации и ключей зажигания ричстакера |
| Порядок хранения ричстакера, в том числе длительного |
| Свойства марок и нормы расхода горюче-смазочных жидкостей |
| Правила эвакуации и действия при чрезвычайных и взрывопожароопасных ситуаций |
| Порядок работы с установленными на ричстакере средствами связи |
| Правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта |
| Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используется подъемные сооружения» |
| Правила по охране труда при работе с инструментами и приспособлениями |
| Порядок оказание первой доврачебной помощи |
| Правила внутреннего трудового распорядка |
| Экологическая безопасность и электробезопасность |
| Общие требования охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности |
| Другие характеристики | - |

**IV. Сведения об организациях – разработчиках  
профессионального стандарта**

4.1. Ответственная организация-разработчик

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Союз «Общероссийское Отраслевое объединение работодателей лифтовой отрасли и сферы вертикального транспорта «Федерация лифтовых предприятий», город Москва | | | |
| (наименование организации) | | | |
|  | Генеральный директор Прокофьев Сергей Анатольевич |  |  |
|  | (должность и Ф.И.О. руководителя) |  |  |

4.2. Наименования организаций-разработчиков

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Ассоциация делового сотрудничества «Саморегулируемая организация «Лифтсервис», город Москва |
| 2 | Национальный Лифтовой Союз, город Москва |
| 3 | Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебный центр «ОЛИВИН» ( НОЧУ ДПО "Учебный центр "ОЛИВИН»), Московская область, г. Серпухов |
| 4 | Общество с ограниченной ответственностью «ОЛИВИН», Московская область, г. Серпухов |
| 5 | Инженерно – технический центр «Подъемно – транспортные механизмы», г. Хабаровск |
| 6 | Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли, сфере подъемных сооружений и вертикального транспорта, город Москва |
| 7 | Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, город Москва |
| 8 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (МГТУ имени Н.Э. Баумана), г. Москва |
| 9 | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина, г. Москва |
| 10 | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственно технический университет» (МАДИ), г. Москва |
| 11 | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт машиноведения имени А.А. Благонравова Российской академии наук» (ИМАШ РАН), г. Москва |

1. 1 Профессиональный стандарт оформляется в соответствии с методическими рекомендациями по разработке профессионального стандарта, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 апреля 2013 г. № 170н (в соответствии с письмом Министерства юстиции Российской Федерации от 23 июля 2013 г. № 01/66036-ЮЛ не нуждается в государственной регистрации). [↑](#endnote-ref-1)
2. 2 Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-2)
3. 3 Общероссийский классификатор видов экономической деятельности. [↑](#endnote-ref-3)
4. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-4)
5. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-5)
6. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-6)
7. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-7)
8. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-8)
9. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-9)
10. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-10)
11. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-11)
12. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-12)
13. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-13)
14. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-14)
15. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-15)
16. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-16)
17. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-17)
18. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-18)
19. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-19)
20. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-20)
21. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-21)
22. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-22)
23. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-23)
24. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-24)
25. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-25)
26. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-26)
27. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-27)
28. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-28)
29. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-29)
30. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-30)
31. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-31)
32. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-32)
33. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-33)
34. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-34)
35. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-35)
36. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-36)
37. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-37)
38. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-38)
39. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-39)
40. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-40)
41. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-41)
42. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-42)
43. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-43)
44. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-44)
45. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-45)
46. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-46)
47. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-47)
48. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-48)
49. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-49)
50. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-50)
51. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-51)
52. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-52)
53. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-53)
54. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-54)
55. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-55)
56. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-56)
57. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-57)
58. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-58)
59. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-59)
60. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-60)
61. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-61)
62. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-62)
63. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-63)
64. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-64)
65. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-65)
66. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-66)
67. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-67)
68. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-68)
69. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-69)
70. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-70)
71. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-71)
72. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-72)
73. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-73)
74. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-74)
75. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-75)
76. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-76)
77. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-77)
78. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-78)
79. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-79)
80. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-80)
81. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-81)
82. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-82)
83. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-83)
84. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-84)
85. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-85)
86. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-86)
87. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-87)
88. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-88)
89. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-89)
90. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-90)
91. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-91)
92. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-92)
93. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-93)
94. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-94)
95. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-95)
96. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-96)
97. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-97)
98. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-98)
99. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-99)
100. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-100)
101. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-101)
102. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-102)
103. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-103)
104. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-104)
105. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-105)
106. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-106)
107. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-107)
108. 8 Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-108)
109. 4 Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-109)
110. 5 Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-110)
111. 6 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94. [↑](#endnote-ref-111)
112. 7 Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-112)
113. 8 [↑](#endnote-ref-113)
114. 4 [↑](#endnote-ref-114)
115. 5 [↑](#endnote-ref-115)
116. [↑](#endnote-ref-116)
117. [↑](#endnote-ref-117)
118. [↑](#endnote-ref-118)
119. [↑](#endnote-ref-119)
120. [↑](#endnote-ref-120)
121. [↑](#endnote-ref-121)
122. [↑](#endnote-ref-122)
123. [↑](#endnote-ref-123)