|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНприказом Министерстватруда и социальной защитыРоссийской Федерацииот “\_\_” \_\_\_ 20\_\_ № \_\_\_ |

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Специалист по оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности

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

Содержание

[I. Общие сведения](#_Toc1)

[II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)](#_Toc2)

[III. Характеристика обобщенных трудовых функций](#_Toc3)

[3.1. Обобщенная трудовая функция «Техническое освидетельствование подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы»](#_Toc4)

[3.2. Обобщенная трудовая функция «Обследование подъемных платформ для инвалидов после монтажа, модернизации, а также отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов»](#_Toc5)

[3.3. Обобщенная трудовая функция «Испытания подъемных платформ для инвалидов при сертификации»](#_Toc6)

[3.4. Обобщенная трудовая функция «Оценка соответствия отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов»](#_Toc7)

[3.5. Обобщенная трудовая функция «Сертификация подъемных платформ для инвалидов»](#_Toc8)

[IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта](#_Toc9)

# I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оценка соответствия подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности |  |  |
| (наименование вида профессиональной деятельности) |  | Код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Подтверждение соответствия подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2149 | Специалисты в области техники, не входящие в другие группы | 3113 | Техники-электрики |
| 3115 | Техники-механики |  3119 | Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 71.20.89 | Сертификация прочих видов продукции, услуг и организаций |
| 71.20.9 | Деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу прочая |
| (код ОКВЭД[[2]](#endnote-2)) | (наименование вида экономической деятельности) |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | Трудовые функции |
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| A | Техническое освидетельствование подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | 5 | Проведение проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | A/01.5 | 5 |
| Оформление результатов технического освидетельствования подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | A/02.5 | 5 |
| B | Обследование подъемных платформ для инвалидов после монтажа, модернизации, а также отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | 5 | Проведение проверок, измерений и испытаний на смонтированных или модернизированных подъемных платформах для инвалидов, в том числе отработавших назначенный срок службы | B/01.5 | 5 |
| Проведение проверки технического состояния оборудования отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | B/02.5 | 5 |
| Оформление результатов технического освидетельствования смонтированных или модернизированных подъемных платформ для инвалидов и оформление результатов обследования отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | B/03.5 | 5 |
| C | Испытания подъемных платформ для инвалидов при сертификации | 6 | Проведение исследований (испытаний) и измерений при сертификации подъемных платформ для инвалидов | C/01.6 | 6 |
| D | Оценка соответствия отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | 7 | Анализ результатов проверок, испытаний и измерений для оценки соответствия обследованной подъемной платформы для инвалидов установленным требованиям | D/01.7 | 7 |
| Оформление заключения по результатам обследования подъемных платформ для инвалидов | D/02.7 | 7 |
| E | Сертификация подъемных платформ для инвалидов | 7 | Проведение сертификации подъемных платформ для инвалидов | E/02.7 | 7 |
| Оформление результатов сертификации подъемных платформ для инвалидов | E/03.7 | 7 |
| Проведение инспекционного контроля сертифицированных подъемных платформ для инвалидов серийного выпуска | E/04.7 | 7 |

# III. Характеристика обобщенных трудовых функций

## 3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техническое освидетельствование подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | Код | A | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Специалист по техническому освидетельствованию подъемных платформ для инвалидов |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звенаилиСреднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) по профилю деятельности |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области электромеханических работ по обслуживанию лифтов, подъемных платформ для инвалидовилиНе менее двух лет в области работ по монтажу лифтов, подъемных платформ для инвалидов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров [[3]](#endnote-3)Наличие не ниже III группы по электробезопасности, напряжением до 1000 В[[4]](#endnote-4)Наличие свидетельства о квалификации выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом "О независимой оценке квалификации"[[5]](#endnote-5) |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3113 | Техники-электрики |
| 3115 | Техники-механики |
| ОКПДТР[[6]](#endnote-6) | 27012 | Техник-метролог (техник по метрологии) |
| ЕКС[[7]](#endnote-7) |  | Техник по метрологии |
| ОКСО[[8]](#endnote-8) | 2.13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| 2.15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) |
| 2.23.02.04 | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| 2.27.02.01 | Метрология |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | Код | A/01.5 | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подбор нормативно-технической документации для освидетельствования подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Подбор средств измерений для освидетельствования подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Предварительное согласование работ, выполняемых электромеханиками при проверках, измерениях и испытаниях оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Осуществление визуального и измерительного контроля установки оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Осуществление визуального осмотра заземления (зануления) оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Осуществление проверки функционирования подъемных платформ для инвалидов во всех режимах работы, установленных руководством по эксплуатации |
| Проведение проверок функционирования устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Проведение испытаний сцепления тяговых элементов подъемных платформ для инвалидов |
| Проведение испытаний тормозной системы подъемных платформ для инвалидов с электрическим приводом |
| Проведение испытаний герметичности гидроцилиндра и трубопровода подъемных платформ с гидравлическим приводом для инвалидов |
| Проведение испытаний изоляции электрических сетей и электрооборудования подъемных платформ для инвалидов, заземления (зануления) металлоконструкций подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые умения | Проводить проверки, измерения и испытания подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Использовать в работе нормативно-техническую документацию для проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Проверять пригодность к использованию средств измерений для производства работ по освидетельствованию подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Применять методы безопасного производства работ при проверках, измерениях и испытаниях подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по освидетельствованию подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Общие сведения об устройстве и принцип действия подъемных платформ для инвалидов |
| Алгоритм функционирования и режимы работы подъемных платформ для инвалидов, установленные руководством по эксплуатации |
| Порядок проверки устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Методы проведения проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Требования безопасности при проведении испытаний и измерений подъемных платформ для инвалидов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Виды и назначение используемых средств измерений и порядок поверки и/или проверки их пригодности |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оформление результатов технического освидетельствования подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы | Код | A/02.5 | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оформление результатов проверок, измерений и испытаний актом технического освидетельствования и протоколом (протоколами) испытаний |
| Внесение записи о результатах технического освидетельствования в паспорт подъемной платформы для инвалидов |
| Необходимые умения | Анализировать результаты проверок, измерений и испытаний оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Использовать в работе нормативно-техническую документацию, регламентирующую порядок проведения проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Документально оформлять результаты собственных действий |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по освидетельствованию подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Стандарты, необходимые для применения и исполнения требований нормативно-технических документов при техническом освидетельствовании подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Требования к оформлению протоколов результатов проверок, измерений и испытаний |
| Требования к оформлению акта технического освидетельствования подъемных платформ для инвалидов |
| Требования к оформлению записей в паспорте подъемных платформ для инвалидов |
| Другие характеристики | - |

## 3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Обследование подъемных платформ для инвалидов после монтажа, модернизации, а также отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | Код | B | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Специалист по техническому освидетельствованию и обследованию подъемных платформ для инвалидовСпециалист по обследованию подъемных платформ для инвалидов |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звенаилиСреднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) по профилю деятельности |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в области технического освидетельствования лифтов, подъемных платформ для инвалидов в течение назначенного срока службы |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотровНаличие не ниже III группы по электробезопасности, напряжением до 1000 ВНаличие свидетельства о квалификации выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом "О независимой оценке квалификации" |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3115 | Техники-механики |
| ОКПДТР | 26541 | Специалист |
| ЕКС |  | Инженер по наладке и испытаниям |
| ОКСО | 2.13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| 2.15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) |
| 2.23.02.04 | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
| 2.27.02.01 | Метрология |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение проверок, измерений и испытаний на смонтированных или модернизированных подъемных платформах для инвалидов, в том числе отработавших назначенный срок службы | Код | B/01.5 | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подбор нормативно-технической документации по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Подбор средств измерений для проведения обследования подъемных платформ для инвалидов |
| Предварительное согласование работ, выполняемых монтажниками подъемных платформ для инвалидов или электромеханиками при проверках, измерениях и испытаниях оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Осуществление проверок соответствия установки оборудования вновь смонтированной или модернизированной подъемной платформы для инвалидов документации по монтажу и проектной документации |
| Осуществление проверки соблюдения требований безопасности к устройству и установке обследуемой подъемной платформы для инвалидов |
| Осуществление проверки функционирования подъемной платформы для инвалидов во всех режимах работы, установленных руководством по эксплуатации |
| Осуществление проверки функционирования устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Осуществление визуального осмотра заземления (зануления) оборудования подъемной платформы для инвалидов |
| Осуществление проверки наличия комплекта технической документации, поставляемой с вновь смонтированной или модернизированной подъемной платформой для инвалидов |
| Проведение испытаний сцепления тяговых элементов подъемных платформ для инвалидов |
| Проведение испытаний тормозной системы подъемной платформы с электрическим приводом для инвалидов |
| Проведение испытаний герметичности гидроцилиндра и трубопровода подъемной платформы с гидравлическим приводом для инвалидов |
| Проведение испытаний прочности тяговых элементов, подвески и (или) опоры грузонесущего устройства подъемных платформ для инвалидов, элементов их крепления |
| Проведение испытаний изоляции электрических сетей и электрооборудования подъемных платформ для инвалидов, заземления (зануления) металлоконструкций подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые умения | Проводить проверки, измерения и испытания оборудования подъемных платформ для инвалидов |
| Использовать в работе нормативно-техническую документацию по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Проверять пригодность к использованию средств измерений для производства работ по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Применять методы безопасного производства работ при проверках, измерениях и испытаниях подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Общие сведения об устройстве и принцип действия подъемных платформ для инвалидов |
| Алгоритм функционирования подъемных платформ для инвалидов в режимах, установленных руководством по эксплуатации |
| Порядок проверки функционирования устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Методы и способы проведения проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Требования безопасности при проведении испытаний и измерений подъемных платформ для инвалидов |
| Состав комплекта технической документации, поставляемой с вновь смонтированной или модернизированной подъемной платформой для инвалидов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Виды и назначение используемых средств измерений и порядок проверки их пригодности |
| Другие характеристики | - |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение проверки технического состояния оборудования отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | Код | B/02.5 | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Определение технического состояния оборудования подъемной платформы для инвалидов, отработавшей назначенный срок службы |
| Выявление дефектов и неисправностей оборудования подъемной платформы для инвалидов |
| Документальное оформление результатов проверок подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Сравнивать техническое состояние обследуемых подъемных платформ для инвалидов |
| Применять методы безопасного производства работ при проведении проверок подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Виды и назначение используемых для определения технического состояния оборудования подъемной платформы для инвалидов средств измерений и порядок проверки их пригодности |
| Общие сведения об устройстве и принцип действия подъемных платформ для инвалидов |
| Алгоритм функционирования подъемных платформ для инвалидов в режимах, установленных руководством по эксплуатации |
| Порядок проверки функционирования устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Методы и способы проведения проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Требования безопасности при проведении испытаний и измерений подъемных платформ для инвалидов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Другие характеристики | - |

**3.2.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оформление результатов технического освидетельствования смонтированных или модернизированных подъемных платформ для инвалидов и оформление результатов обследования отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | Код | B/03.5 | Уровень квалификации | 5 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оформление результатов проверок, измерений и испытаний смонтированной или модернизированной подъемной платформы для инвалидов актом технического освидетельствования и протоколом (протоколами) испытаний |
| Запись результатов технического освидетельствования в паспорт смонтированной или модернизированной подъемной платформы для инвалидов |
| Документальное оформление результатов обследований подъемной платформы для инвалидов, отработавшей назначенный срок службы, протоколом (протоколами) испытаний |
| Запись результатов обследования в паспорт платформы подъемной для инвалидов, отработавшей назначенный срок службы |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Анализировать результаты проверок, измерений и испытаний оборудования вновь смонтированной или модернизированной подъемной платформы для инвалидов |
| Анализировать соответствие результатов проверок, измерений и испытаний отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности установленным нормативными правовыми актами в области стандартизации |
| Документально оформлять результаты собственных действий |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ |
| Требования к оформлению протоколов результатов проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Требования к оформлению записей в паспорте подъемных платформ для инвалидов |
| Регламентированные нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Другие характеристики | - |

## 3.3. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Испытания подъемных платформ для инвалидов при сертификации | Код | C | Уровень квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Специалист по сертификации подъемных платформ для инвалидов |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звенаилиСреднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) по профилю деятельности |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области технического освидетельствования и обследования лифтов, подъемных платформ для инвалидовилиНе менее трех лет в области сертификации машин и оборудования |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотровНаличие не ниже III группы по электробезопасности, напряжением до 1000 ВНаличие свидетельства о квалификации выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом «О независимой оценке квалификации» |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 3119 | Техники в области физических и технических наук, не входящие в другие группы |
| ОКПДТР | 27012 | Техник-метролог (техник по метрологии) |
| ЕКС |  | Техник по стандартизации |
| ОКСО | 2.13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
|  | 2.15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) |
|  | 2.23.02.04 | Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) |
|  | 2.27.02.01 | Метрология |

**3.3.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение исследований (испытаний) и измерений при сертификации подъемных платформ для инвалидов | Код | C/01.6 | Уровень квалификации | 6 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подбор нормативно-технической документации по сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Подбор средств измерений для сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Согласование работ, выполняемых лицами, участвующими в проверках, измерениях и испытаниях оборудования подъемной платформы для инвалидов при сертификации |
| Проведение проверок, испытаний и измерений в соответствии с требованиями стандартов, устанавливающих правила и методы оценки соответствия подъемной платформы для инвалидов при сертификации |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Проверять пригодность к использованию средств измерений, необходимых для сертификационных испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Анализировать результаты проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Применять методы безопасного производства работ при проверках, измерениях и испытаниях на подъемных платформах для инвалидов |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Общие сведения об устройстве и принцип действия подъемных платформ для инвалидов |
| Алгоритм функционирования подъемных платформ для инвалидов в режимах, установленных руководством по эксплуатации |
| Порядок проверки и испытаний устройств безопасности подъемных платформ для инвалидов |
| Требования безопасности при проведении испытаний и измерений подъемных платформ для инвалидов |
| Состав комплекта технической документации, представляемой для сертификации подъемной платформы для инвалидов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Виды и назначение используемых средств измерений и испытательного оборудования, порядок проверки их пригодности к применению |
| Формы и содержание документов, используемых при оформлении результатов проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Другие характеристики | - |

## 3.4. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оценка соответствия отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов | Код | D | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Эксперт по оценке соответствия подъемных платформ для инвалидовЭксперт по оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образованиеилиВысшее образование (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) по профилю деятельности |
| Требования к опыту практической работы | Не менее трех лет в области технического освидетельствования и обследования подъемных платформ для инвалидов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотровНаличие не ниже III группы по электробезопасности, напряжением до 1000 ВНаличие свидетельства о квалификации выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом «О независимой оценке квалификации» |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2149 | Специалисты в области техники, не входящие в другие группы |
| ОКПДТР | 27779 | Эксперт |
| ЕКС |  | Эксперт |
| ОКСО | 2.15.03.02 | Технологические машины и оборудование |
| 2.23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 2.23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 2.27.03.01 | Стандартизация и метрология |

**3.4.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Анализ результатов проверок, испытаний и измерений для оценки соответствия обследованной подъемной платформы для инвалидов установленным требованиям | Код | D/01.7 | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проверка комплектности документов, представленных для анализа, содержащих результаты проверок, выполненных на обследуемой подъемной платформе для инвалидов |
| Рассмотрение результатов проверки соблюдения требований безопасности к устройству и установке подъемной платформы для инвалидов |
| Проведение анализа результатов определения технического состояния оборудования подъемной платформы для инвалидов, наличия дефектов и неисправностей, степени износа и коррозии |
| Проведение анализа результатов испытаний, проведенных в ходе обследования отработавших назначенный срок подъемных платформ для инвалидов |
| Обобщение результатов анализа проверок соответствия подъемной платформы для инвалидов требованиям технического регламента, проверок технического состояния оборудования, испытаний |
| Подготовка по результатам обобщенного анализа выводов о соответствии (несоответствии) обследуемой подъемной платформы для инвалидов требованиям технического регламента |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Сравнивать результаты проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к порядку выполнения работ по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Алгоритм функционирования подъемных платформ для инвалидов в режимах, установленных руководством по эксплуатации |
| Методы и способы проведения проверок, измерений и испытаний при обследовании подъемных платформ для инвалидов |
| Порядок оформления результатов проверок, измерений и испытаний при оценке соответствия отработавших назначенный срок службы подъемных платформ для инвалидов в соответствии с требованиями нормативных правовых актов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Другие характеристики | - |

**3.4.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оформление заключения по результатам обследования подъемных платформ для инвалидов | Код | D/02.7 | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Оформление заключения по результатам обследования подъемной платформы для инвалидов, содержащего условия и возможный срок продления использования подъемной платформы для инвалидов или рекомендации по модернизации подъемной платформы для инвалидов или ее замене |
| Внесение записи о результатах обследования в паспорт подъемной платформы для инвалидов |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по обследованию подъемных платформ для инвалидов |
| Анализировать результаты обследования подъемной платформы для инвалидов |
| Делать выводы о соответствии (несоответствии) обследованных подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности технического регламента |
| Необходимые знания | Порядок оформления результатов проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Порядок оформления результатов оценки соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Формы и содержание документов, используемых при оформлении результатов проверок, измерений и испытаний подъемных платформ для инвалидов |
| Содержание формализованных записей в паспорт подъемной платформы для инвалидов по результатам обследования |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Другие характеристики | - |

## 3.5. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Сертификация подъемных платформ для инвалидов | Код | E | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Эксперт по сертификации подъемных платформ для инвалидовЭксперт высшей категории по оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов требованиям безопасности |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образованиеилиВысшее образование (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование (профессиональная переподготовка) по профилю деятельности |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в области сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотровНаличие не ниже III группы по электробезопасности, напряжением до 1000 ВНаличие свидетельства о квалификации выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом «О независимой оценке квалификации» |
| Другие характеристики | Дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2149 | Специалисты в области техники, не входящие в другие группы |
| ОКПДТР | 27779 | Эксперт |
| ЕКС |  | Эксперт |
| ОКСО | 2.15.03.02 | Технологические машины и оборудование |
| 2.23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы |
| 2.23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 2.27.03.01 | Стандартизация и метрология |

**3.5.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение сертификации подъемных платформ для инвалидов | Код | E/02.7 | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проведение анализа комплекта документации, представленной для сертификации подъемной платформы для инвалидов, на соответствие требованиям технического регламента и стандарта |
| Проведение отбора образцов продукции (подъемной платформы для инвалидов) |
| Проведение идентификации представленных образцов продукции (подъемной платформы для инвалидов) |
| Осуществление разработки программы анализа производства подъемных платформ для инвалидов |
| Проведение проверки мероприятий, осуществляемых организацией-изготовителем, обеспечивающих производство подъемных платформ для инвалидов, соответствующих требованиям, предъявляемым при сертификации |
| Проведение анализа результатов проверки мероприятий, осуществляемых организацией-изготовителем, обеспечивающих производство подъемных платформ для инвалидов, соответствующих требованиям, предъявляемым при сертификации |
| Проведение анализа результатов проверок, испытаний и измерений, выполненных экспертной организацией |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по сертификации подъемной платформы для инвалидов |
| Анализировать результаты проверок и оценки состояния производства подъемных платформ для инвалидов |
| Сравнивать результаты испытаний и измерений подъемных платформ для инвалидов |
| Делать выводы о состоянии производства и определять возможность стабильного выпуска подъемных платформ для инвалидов в соответствии с сертификатом соответствия на период его действия |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Стандарты, необходимые для применения и исполнения требований нормативно-технических документов при сертификации, в том числе связанные с отбором образцов продукции для сертификации |
| Методы исследований (испытаний) и измерений, применяемые при сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Процедура идентификации представленных образцов посредством установления тождественности их характеристик существенным признакам, определенным техническим регламентом |
| Порядок оформления результатов проверок, измерений и испытаний подъемной платформы для инвалидов |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, зазоры; величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров |
| Другие характеристики | - |

**3.5.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Оформление результатов сертификации подъемных платформ для инвалидов | Код | E/03.7 | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка решения о соответствии (несоответствии) сертифицируемой подъемной платформы для инвалидов требованиям технического регламента |
| Оформление сертификата соответствия подъемной платформы для инвалидов требованиям технического регламента либо решения об отказе в выдаче сертификата |
| Выдача сертификата соответствия подъемной платформы для инвалидов либо решения об отказе в выдаче сертификата |
| Передача на хранение в архив документации, представленной для сертификации подъемной платформы для инвалидов, и документации по результатам сертификации подъемной платформы для инвалидов, оформленной органом по сертификации |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию по сертификации подъемной платформы для инвалидов |
| Анализировать и сравнивать результаты проверок и испытаний подъемной платформы для инвалидов |
| Анализировать результаты проверки производства подъемных платформ для инвалидов |
| Делать выводы по результатам анализа комплекта представленной документации, анализа производства подъемных платформ для инвалидов, анализа результатов проверок, испытаний и измерений экспертной организации |
| Необходимые знания | Нормативно-техническую документацию, устанавливающую требования к оценке соответствия подъемных платформ для инвалидов |
| Стандарты, необходимые для применения и исполнения требований нормативно-технических документов при сертификации, в том числе связанные с отбором образцов продукции для сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Состав комплекта сопроводительной документации, поставляемой с подъемной платформой для инвалидов |
| Состав комплекта технической документации, необходимой для сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Порядок передачи в архив документации, представляемой для сертификации подъемных платформ для инвалидов |
| Другие характеристики | - |

**3.5.3. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проведение инспекционного контроля сертифицированных подъемных платформ для инвалидов серийного выпуска | Код | E/04.7 | Уровень квалификации | 7 |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Составление плана-графика инспекционного контроля сертифицированной продукции серийного производства с указанием метода контроля |
| Проведение проверки соответствия продукции сертификату или стабильности ее производства в период действия сертификата |
| Оформление результатов инспекционного контроля |
| Необходимые умения | Использовать в работе нормативно-техническую документацию |
| Анализировать результаты проверок соответствия продукции сертификату или стабильности ее производства в организации-изготовителе |
| Делать выводы о состоянии производства и определять возможность стабильного выпуска подъемных платформ для инвалидов в соответствии с сертификатом соответствия на период его действия |
| Необходимые знания | Нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в области стандартизации, устанавливающие требования безопасности к устройству и установке подъемных платформ для инвалидов |
| Стандарты, необходимые для применения и исполнения требований нормативно-технической документации при сертификации |
| Мероприятия, проводимые организацией-изготовителем, обеспечивающие стабильность производства подъемных платформ для инвалидов в соответствии с сертификатом на период его действия |
| Порядок оформления результатов инспекционного контроля |
| Регламентированные стандартами и нормативно-технической документацией параметры подъемных платформ для инвалидов (размеры, величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров подъемных платформ для инвалидов |
| Другие характеристики | - |

# IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

**4.1. Ответственная организация-разработчик**

|  |
| --- |
| Союз «Общероссийское отраслевое объединение работодателей лифтовой отрасли, подъемных сооружений и вертикального транспорта «Федерация лифтовых предприятий», город Москва |
| Генеральный директор | Глушенков Владимир Викторович |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | ФГБУ «ВНИИ труда» Минтруда России, город Москва |
| 2 | Ассоциация делового сотрудничества «Саморегулируемая организация «Лифтсервис», город Москва |
| 3 | Национальный Лифтовой Союз, город Москва |
| 4 | ООО Инженерный центр «НЕТЭЭЛ», город Москва |
| 5 | АО «Мослифт», город Москва |
| 6 | СРО «Межрегиональная Ассоциация организаций по оценке соответствия «Русьэкспертлифт», город Москва |
| 7 | Совет по профессиональным квалификациям в лифтовой отрасли и сфере вертикального транспорта, город Москва |

1. Общероссийский классификатор занятий [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности [↑](#endnote-ref-2)
3. Приказ Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный № 62278); приказ Минздрава Россииот 28 января 2021 г. № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный № 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. № 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный № 67206). [↑](#endnote-ref-3)
4. Приказ Минтруда России от 15 декабря 2020 года N 903н “Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок”, (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 30 декабря 2020 года, регистрационный N 61957), с изменениями, внесенными приказом Минтруда России от 29 апреля 2022 г. № 279н (зарегистрирован Минюстом России 1 июня 2022 г., регистрационный № 68657). [↑](#endnote-ref-4)
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 октября 2023 г. № 1744 «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах». [↑](#endnote-ref-5)
6. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94 [↑](#endnote-ref-6)
7. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, 2019 Раздел I. Общеотраслевые квалификационные характеристики должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях. [↑](#endnote-ref-7)
8. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-8)