1. Наименование квалификации: Водитель троллейбуса регулярных городских пассажирских маршрутов (3-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: –
3. Уровень (подуровень) квалификации: 3
4. Область профессиональной деятельности: Транспорт
5. Вид профессиональной деятельности: Регулярные перевозки пассажиров троллейбусом в городском, пригородном и междугороднем сообщении
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: –
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: –
8. Основание разработки квалификации:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид документа | Полное наименование и реквизиты документа |
| Профессиональный стандарт (при наличии) | «Водитель троллейбуса», Приказ Минтруда России от 11.04.2025 г. №214н |
| Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии) | – |
| Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности | – |

1. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код (при наличии профессионального стандарта) | Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности) | Трудовые действия | Необходимые умения | Необходимые знания | Дополнительные сведения (при необходимости) |
| А/01.3 | Приемка и сдача троллейбуса | Прохождение предрейсового и послерейсового медицинских осмотров | Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Нормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПорядок допуска персонала к работе при эксплуатации электроустановок | – |
| Осмотр салона и технологических отсеков троллейбуса на наличие посторонних предметов | Выполнять необходимые действия при обнаружении посторонних предметов в троллейбусе | Правила и порядок действий при обнаружении посторонних предметов в троллейбусеПорядок приемки и сдачи троллейбуса | – |
| Проверка состояния кузова, токоприемника, исправности автоматических систем троллейбуса перед выездом на линию и по прибытии на конечную станцию маршрута | Проверять техническое состояние троллейбуса на соответствие основным положениям по допуску транспортных средств к эксплуатацииПодключать и отключать токоприемник к (от) контактной сети | Основные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаОсновные положения по допуску транспортных средств к эксплуатацииПравила и периодичность технического обслуживания и ремонта троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Установка/съем оборудования автоматизированной системы контроля проезда (при оборудовании троллейбуса съемной автоматизированной системой контроля проезда) | Использовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборы | Инструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборов | – |
| Включение и проверка исправности автоматизированной системы контроля проезда (при оборудовании троллейбуса автоматизированной системой контроля проезда) | Использовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборы | Инструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборов | – |
| Устранение мелких неисправностей троллейбуса | Устранять неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, возникшие в пути, с помощью имеющихся инструментовОформлять поездную документацию и заявки на устранение неисправностей | Устройство, принцип действия и возможные неисправности обслуживаемых типов троллейбусов и их оборудованияПризнаки неисправностей троллейбуса, возникающих в путиСпособы выявления и устранения неисправностей, возникающих во время движения троллейбусаПорядок подачи заявок на ремонт троллейбуса и оформления возврата троллейбуса в депо по технической неисправностиПользоваться системой автономного хода | – |
| Обслуживание электроустановок троллейбуса | Оформлять поездную документацию и заявки на устранение неисправностей | Порядок допуска персонала к работе при эксплуатации электроустановокПравила технической эксплуатации электроустановок потребителей, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Удаление льда и снега с подножек дверей | Очищать подножки ото льда и снега | Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| А/02.3 | Управление троллейбусом | Вождение троллейбуса в соответствии с правилами технической эксплуатации троллейбусов и правилами дорожного движения Российской Федерации | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаОбеспечивать сохранность троллейбусаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыОформлять первичные документы на месте дорожно-транспортного происшествияЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаПодключать и отключать токоприемник к (от) контактной сети | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомПорядок снятия токоприемника троллейбуса с контактных проводовПорядок установки токоприемника троллейбуса на контактные проводаПравила пользования огнетушителем и другими первичными средствами пожаротушенияРежимы движения троллейбуса с учетом дорожных условий, в том числе особенностей дорожного покрытияВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движенияПравила управления буксируемым троллейбусомПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВиды остановочных пунктов троллейбуса, назначение и оборудование конечных станцийОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомПоследствия, связанные с нарушением Правил дорожного движения Российской Федерации водителями транспортных средствПорядок оформления поездной документацииПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, а также при перевозке пассажиров и грузов, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииПравила технической эксплуатации электроустановок потребителей, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средствПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусаОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновы государственных нормативных требований охраны труда, а также требований охраны труда, установленных локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране трудаОсновы законодательства Российской Федерации в области обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, необходимые для выполнения трудовых обязанностейМаршруты регулярных пассажирских перевозок троллейбуса | – |
| Замена указателей маршрута при переходе на другой маршрут | Проводить замену указателей маршрута | Инструкции по использованию в работе установленного на троллейбуса оборудования и приборов | – |
| Соблюдение расписания движения троллейбуса на маршруте | Соблюдать расписание движения | Профиль, особенности и опасные участки пути обслуживаемого маршрута троллейбуса, требующие особого внимания при движении | – |
| Осуществление своевременной оценки дорожно-транспортной ситуации и принятие мер по устранению препятствий движения троллейбуса | Прогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления троллейбусом и совершать действия по их предотвращениюВыбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движения | Способы предотвращения опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления троллейбусомОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения, особенности эксплуатации троллейбуса в особо неблагоприятных погодных условиях и осенне-зимних условиях | – |
| Оповещение диспетчера о возникновении нештатных ситуаций при эксплуатации троллейбуса | Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Способы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусом | – |
| Управление буксируемым троллейбусом | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаОбеспечивать сохранность троллейбусаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыОформлять первичные документы на месте дорожно-транспортного происшествияЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаПодключать и отключать токоприемник к (от) контактной сетиУправлять буксируемым троллейбусом с различными неисправностями | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомРежимы движения троллейбуса с учетом дорожных условий, в том числе особенностей дорожного покрытияВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движенияПравила управления буксируемым троллейбусомПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВиды остановочных пунктов троллейбуса, назначение и оборудование конечных станцийОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомПоследствия, связанные с нарушением Правил дорожного движения Российской Федерации водителями транспортных средствПорядок оформления поездной документацииПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, а также при перевозке пассажиров и грузов, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииПравила технической эксплуатации электроустановок потребителей, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средствПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусаОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсобенности законодательства Российской Федерации в области организации регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновы государственных нормативных требований охраны труда, а также требований охраны труда, установленных локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране трудаОсновы законодательства Российской Федерации в области обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, необходимые для выполнения трудовых обязанностейМаршруты регулярных пассажирских перевозок троллейбуса | – |
| А/03.3 | Обеспечение безопасности перевозки пассажиров троллейбусом | Контроль соблюдения правил посадки и высадки пассажиров | Обеспечивать безопасную и качественную посадку, высадку и перевозку пассажиров троллейбусаПользоваться системой автономного хода | Правила посадки и высадки пассажиров троллейбусаОсновы обеспечения пассажирской безопасности в троллейбусе | – |
| Посадка и высадка пассажиров в инвалидной коляске в троллейбус | Пользоваться аппарелью троллейбуса | Порядок действий при посадке пассажиров в инвалидной коляске в троллейбус и высадке из него | – |
| Оказание первой помощи пассажирам и пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии, а также вызов скорой медицинской помощи | Оказывать первую помощь пострадавшимИспользовать средства тушения пожара | Последовательность действий при оказании первой помощиСостав аптечки первой помощи | – |
| Применение экстренного торможения в случаях, угрожающих безопасности движения или жизни людей | Своевременно принимать решения и действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях | Способы предотвращения опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления троллейбусомПорядок действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и угрозы террористических актов, необходимый для выполнения трудовых обязанностейПравила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВиды остановочных пунктов троллейбуса, назначение и оборудование конечных станцийОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средствПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсобенности законодательства Российской Федерации в области организации регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновы государственных нормативных требований охраны труда, а также требований охраны труда, установленных локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране трудаОсновы законодательства Российской Федерации в области обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Предупреждение возникновения конфликтных ситуаций с пассажирами и между ними | Решать конфликтные ситуации с пассажирами и между ними | Психологические методы решения конфликтных ситуаций в процессе управления троллейбусом | – |
| Оповещение диспетчера о возникновении нештатной ситуации | Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВыявлять посторонние, потенциально опасные предметы, угрожающие жизни и здоровью пассажиров троллейбуса | Порядок действий в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и угрозы террористических актов, необходимый для выполнения трудовых обязанностейПотенциально опасные предметы, угрожающие жизни и здоровью пассажиров троллейбусаПравила пользования огнетушителем и другими первичными средствами пожаротушения | – |

1. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее | Документ, цифровой ресурс | Код по документу (ресурсу) | Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса) |
| Водитель троллейбуса регулярных городских пассажирских маршрутовВодитель троллейбуса пригородных маршрутовВодитель троллейбуса междугородних маршрутовВодитель троллейбуса | ОКЗ | 8331 | Водители пассажирского транспорта (автобусов, троллейбусов и трамваев) |
| ОКПДТР | 11457 | Водитель троллейбуса |

1. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):
Не менее трех лет водителем троллейбуса регулярных городских пассажирских маршрутов для водителя троллейбуса пригородных маршрутов (водителя троллейбуса междугородних маршрутов)

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

1. Особые условия допуска к работе:

Наличие российского национального водительского удостоверения категории «Tb»

Возраст от 21 года

Наличие III группы по электробезопасности

Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Прохождение обязательных предварительных психиатрических освидетельствований

1. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): –
2. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет водителем троллейбуса регулярных городских пассажирских маршрутов для водителя троллейбуса пригородных маршрутов (водителя троллейбуса междугородних маршрутов)

1. Срок действия свидетельства: 3 года.
2. Наименование квалификации: Работник по производству маневровых работ и управлению специальными троллейбусами (3-й уровень квалификации)
3. Номер квалификации: –
4. Уровень (подуровень) квалификации: 3
5. Область профессиональной деятельности: Транспорт
6. Вид профессиональной деятельности: Регулярные перевозки пассажиров троллейбусом в городском, пригородном и междугороднем сообщении
7. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: –
8. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: –
9. Основание разработки квалификации:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид документа | Полное наименование и реквизиты документа |
| Профессиональный стандарт (при наличии) | «Водитель троллейбуса», Приказ Минтруда России от 11.04.2025 г. №214н |
| Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии) | – |
| Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности | – |

1. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код (при наличии профессионального стандарта) | Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности) | Трудовые действия | Необходимые умения | Необходимые знания | Дополнительные сведения (при необходимости) |
| B/01.3 | Производство маневровых работ в троллейбусном депо | Осмотр и освобождение от посторонних предметов путей и смотровых канав | Обеспечивать сохранность троллейбуса | Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Постановка троллейбуса на отстой | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Постановка троллейбуса на смотровую канаву | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Постановка троллейбуса в зону ремонта | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Постановка троллейбуса в моечное отделение | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Расстановка троллейбусов в соответствии с нарядом по времени их выхода на линию | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Испытание (обкатка) троллейбуса | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПроизводить маневровое движение троллейбуса задним ходом | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаУстройство троллейбусаНеисправности троллейбуса, с которыми запрещается производить перегонкуСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депоСигналы, используемые при производстве маневров в процессе управления троллейбусомПравила движения троллейбуса задним ходом | – |
| Сцепка и расцепка троллейбусов | Пользоваться сцепными приборами установленного образца | Правила сцепки и расцепки троллейбусовКонструкция сцепных приборов троллейбуса | – |
| Снятие токоприемника с контактного провода | Подключать и отключать токоприемник к (от) контактной сетиПрименять предохранительные и защитные средстваЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Порядок снятия токоприемника троллейбуса с контактных проводовПорядок установки токоприемника троллейбуса на контактные проводаРасположение контактной сети, постоянных и временных сигналов, предупредительных надписей, ограждений и мест с уменьшенными габаритам, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила применения предохранительных и защитных средств троллейбусаИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусов Правила пользования огнетушителем и другими первичными средствами пожаротушения | – |
| Постановка токоприемника на контактные провода | Подключать и отключать токоприемник к (от) контактной сетиПрименять предохранительные и защитные средстваЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Порядок снятия токоприемника троллейбуса с контактных проводовПорядок установки токоприемника троллейбуса на контактные проводаРасположение контактной сети, постоянных и временных сигналов, предупредительных надписей, ограждений и мест с уменьшенными габаритами, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила применения предохранительных и защитных средств троллейбусаИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусов | – |
| B/02.3 | Управление специальными троллейбусами | Вождение специальных троллейбусов в соответствии с правилами технической эксплуатации троллейбусов | Осуществлять включение и пуск специальных троллейбусовОсуществлять торможение, остановку и выключение специальных троллейбусовПользоваться системой автономного ходаОбеспечивать сохранность специальных троллейбусовВыбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движенияИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииПодключать и отключать токоприемник к (от) контактной сети | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаВлияние конструктивных характеристик специальных троллейбусов и установленного на них оборудования на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила эксплуатации специальных троллейбусов и установленного на них оборудования, необходимые для выполнения трудовых обязанностейСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомРежимы движения с учетом специфики эксплуатации специальных троллейбусов и дорожных условий, в том числе особенностей дорожного покрытияВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движенияПорядок эксплуатации специальных троллейбусов на участках с тяжелыми условиями движенияСпособы предотвращения опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления специальными троллейбусамиОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депо, необходимая для выполнения трудовых обязанностейПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВиды остановочных пунктов троллейбуса, назначение и оборудование конечных станцийОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты в части эксплуатации специальных троллейбусов, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы государственных нормативных требований охраны труда, а также требований охраны труда, установленных локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране трудаОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения | – |
| Согласование маршрута движения с диспетчером | Соблюдать маршрут движения | Профиль и особенности пути маршрута движения в процессе управления специальным троллейбусом | – |
| Контроль исправного состояния специального троллейбуса и установленного на нем оборудования | Визуально определять неисправности специального троллейбуса и установленного на нем оборудования | Правила эксплуатации специальных троллейбусов и установленного на них оборудования, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Осуществление своевременной оценки дорожно-транспортной ситуации и принятие мер по устранению препятствий движения специального троллейбуса | Прогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления специальным троллейбусом и совершать действия по их предотвращению | Способы предотвращения опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления специальными троллейбусамиОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусом | – |
| Оповещение диспетчера о возникновении нештатных ситуаций при эксплуатации специальных троллейбусов | Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностейЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации специальных троллейбусов | Способы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомПорядок оформления поездной документации | – |
| B/03.3 | Буксировка троллейбусов | Выведение троллейбусов, остановившихся на обесточенном участке | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного хода | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаПравила и порядок действий при буксировке троллейбусов, остановившихся на обесточенном участке | – |
| Осуществление буксировки троллейбусов с неисправным токоприемником | Подключать и отключать токоприемник к (от) контактной сетиБуксировать троллейбусы с различными неисправностямиПрименять средства индивидуальной защитыОбеспечивать сохранность троллейбусаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииВыбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движенияПрогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления и совершать действия по их предотвращениюСвоевременно принимать решения и действовать в сложных и опасных дорожных ситуацияхЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Порядок снятия токоприемника троллейбуса с контактных проводовПорядок установки токоприемника троллейбуса на контактные проводаПравила буксировки троллейбусов с различными неисправностямиПравила применения предохранительных и защитных средств троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения, особенности эксплуатации троллейбуса в особо неблагоприятных погодных условиях и осенне-зимних условияхОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиПорядок оформления поездной документацииИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомМаршруты регулярных пассажирских перевозок троллейбусаИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депо, необходимая для выполнения трудовых обязанностейПоследствия, связанные с нарушением Правил дорожного движения Российской Федерации водителями транспортных средствТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения | – |
| Осуществление буксировки неисправных троллейбусов | Подключать и отключать токоприемник к (от) контактной сетиБуксировать троллейбусы с различными неисправностямиПрименять средства индивидуальной защитыОбеспечивать сохранность троллейбусаИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииВыбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движенияПрогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления и совершать действия по их предотвращениюСвоевременно принимать решения и действовать в сложных и опасных дорожных ситуацияхЗаполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбусаИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Порядок снятия токоприемника троллейбуса с контактных проводовПорядок установки токоприемника троллейбуса на контактные проводаПравила буксировки троллейбусов с различными неисправностямиПравила применения предохранительных и защитных средств троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения, особенности эксплуатации троллейбуса в особо неблагоприятных погодных условиях и осенне-зимних условияхОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиПорядок оформления поездной документацииИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомМаршруты регулярных пассажирских перевозок троллейбусаИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депо, необходимая для выполнения трудовых обязанностейПоследствия, связанные с нарушением Правил дорожного движения Российской Федерации водителями транспортных средствТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения | – |
| Сцепка и расцепка троллейбусов на горизонтальных участках | Проводить сцепку и расцепку троллейбусов под различным уклономПользоваться сцепными приборами установленного образца | Правила буксировки вагонов троллейбуса на горизонтальном участке пути и под уклономИнструкция по сцепке и буксировке троллейбусовСигналы, используемые при буксировке троллейбусовКонструкция сцепных приборов троллейбуса | – |
| Сцепка и расцепка троллейбусов на подъемах и спусках | Проводить сцепку и расцепку троллейбусов под различным уклономПользоваться сцепными приборами установленного образца | Правила буксировки вагонов троллейбуса на горизонтальном участке пути и под уклономИнструкция по сцепке и буксировке троллейбусовСигналы, используемые при буксировке троллейбусовКонструкция сцепных приборов троллейбуса | – |
| Установка противооткатных упоров | Устанавливать противооткатные упоры | Порядок установки противооткатных упоров троллейбуса | – |
| Сцепка и расцепка троллейбусов съемными аварийными сцепными приборами | Сцепка и расцепка троллейбусов съемными аварийными сцепными приборамиПользоваться съемными аварийными сцепными приборами | Типы съемных аварийных сцепных приборов троллейбуса | – |

1. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее | Документ, цифровой ресурс | Код по документу (ресурсу) | Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса) |
| Водитель-перегонщик троллейбусаВодитель троллейбуса на маневровых работах | ОКЗ | 8331 | Водители пассажирского транспорта (автобусов, троллейбусов и трамваев) |
| ОКПДТР | 11457 | Водитель троллейбуса |

1. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):

Не менее трех лет водителем троллейбуса

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

1. Особые условия допуска к работе:

Наличие российского национального водительского удостоверения категории «Tb»

Возраст от 21 года

Наличие III группы по электробезопасности

Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Прохождение обязательных предварительных психиатрических освидетельствований

1. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): –
2. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет водителем троллейбуса

1. Срок действия свидетельства: 3 года.
2. Наименование квалификации: Водитель троллейбуса - наставник (4-й уровень квалификации)
3. Номер квалификации: –
4. Уровень (подуровень) квалификации: 4
5. Область профессиональной деятельности: Транспорт
6. Вид профессиональной деятельности: Регулярные перевозки пассажиров троллейбусом в городском, пригородном и междугороднем сообщении
7. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: –
8. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: –
9. Основание разработки квалификации:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид документа | Полное наименование и реквизиты документа |
| Профессиональный стандарт (при наличии) | «Водитель троллейбуса», Приказ Минтруда России от 11.04.2025 г. №214н |
| Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии) | – |
| Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности | – |

1. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код (при наличии профессионального стандарта) | Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности) | Трудовые действия | Необходимые умения | Необходимые знания | Дополнительные сведения (при необходимости) |
| C/01.4 | Проведение испытаний по управлению троллейбусом | Контроль прохождения предрейсового и послерейсового медицинских осмотров при необходимости | Проводить испытания водителей троллейбусов | Порядок проведения испытаний водителей троллейбусовУсловия допуска водителя троллейбуса к самостоятельной работе | – |
| Контроль прохождения инструктажей, необходимых для выполнения трудовых обязанностей, при необходимости | Проводить испытания водителей троллейбусов | Порядок проведения испытаний водителей троллейбусовУсловия допуска водителя троллейбуса к самостоятельной работе | – |
| Контроль перевозки пассажиров и багажа троллейбусом | Осуществлять включение и пуск троллейбусаОсуществлять торможение, остановку и выключение троллейбусаПользоваться системой автономного ходаОбеспечивать безопасную и качественную посадку, высадку и перевозку пассажиров троллейбусаПользоваться аппарелью троллейбусаОбеспечивать сохранность троллейбусаВыбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях дорожного движенияИспользовать зеркала заднего вида при движении и маневрированииВыявлять посторонние, потенциально опасные предметы, угрожающие жизни и здоровью пассажиров троллейбуса | Правила дорожного движения Российской ФедерацииМеры ответственности за нарушение Правил дорожного движения Российской ФедерацииОсновные положения по допуску транспортных средств к эксплуатацииОсновы обеспечения пассажирской безопасности в троллейбусеПравила посадки и высадки пассажиров троллейбусаПорядок действий при посадке пассажиров в инвалидной коляске в троллейбус и высадке из негоОсновные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбусаВлияние конструктивных характеристик троллейбуса на работоспособность и психофизиологическое состояние водителейФакторы, влияющие на надежность водителяВлияние погодно-климатических и дорожных условий на безопасность дорожного движения, особенности эксплуатации троллейбуса в особо неблагоприятных погодных условиях и осенне-зимних условияхПризнаки неисправностей троллейбуса, возникающих в путиОсобенности наблюдения за дорожной обстановкой в процессе управления троллейбусомСпособы контроля безопасной дистанции и бокового интервала в процессе управления троллейбусомОсновы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов, а также управляющих мопедами и средствами индивидуальной мобильностиПотенциально опасные предметы, угрожающие жизни и здоровью пассажиров троллейбусаОформлять первичные документы на месте дорожно-транспортного происшествияИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОказывать первую помощь пассажирам и пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии, а также осуществлять вызов скорой медицинской помощиПоследствия, связанные с нарушением Правил дорожного движения Российской Федерации водителями транспортных средствИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомПоследовательность действий при оказании первой помощиСостав аптечки первой помощиПравила пользования огнетушителем и другими первичными средствами пожаротушенияТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейИнструкция по производству маневровых работ на территории троллейбусного депо, необходимая для выполнения трудовых обязанностейПеречень документов, которые должен иметь при себе водитель для эксплуатации троллейбуса, а также при перевозке пассажиров и грузов, предусмотренных законодательством Российской ФедерацииПринцип действия и устройство контактной сети троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейВиды остановочных пунктов троллейбуса, назначение и оборудование конечных станцийОсновные требования по экономии электроэнергии в процессе управления троллейбусомНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативные правовые акты в области обеспечения безопасности дорожного движения, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средствПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы государственных нормативных требований охраны труда, а также требований охраны труда, установленных локальными нормативными актами работодателя, в том числе правилами (стандартами) организации и инструкциями по охране трудаОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсобенности законодательства Российской Федерации в области организации регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновы законодательства Российской Федерации в области обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Контроль соблюдения расписания движения | Соблюдать расписание движения | Маршруты регулярных пассажирских перевозок троллейбуса | – |
| Инструктаж касательно опасных, с точки зрения безопасности движения, мест на маршрутах | Прогнозировать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления и совершать действия по их предотвращениюСвоевременно принимать решения и действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях | Профиль и особенности пути обслуживаемого маршрута троллейбусаИнструкция о порядке эксплуатации троллейбуса на участках с тяжелыми условиями движения | – |
| Контроль своевременной оценки дорожно-транспортной ситуации и принятия мер по устранению препятствий для движения троллейбуса | Анализировать и оценивать работу водителя троллейбуса | Режимы движения троллейбуса с учетом дорожных условий, в том числе особенностей дорожного покрытия | – |
| Контроль за безопасной сцепкой и управлением буксируемым троллейбусом | Управлять буксируемым троллейбусом с различными неисправностямиИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборы | Методы безопасной сцепки и буксировки неисправного троллейбусаПравила управления буксируемым троллейбусом | – |
| Анализ рабочей ситуации, текущий и итоговый контроль, оценка и коррекция деятельности водителя троллейбуса | Заполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбуса | Порядок оформления отчетной документации | – |
| Обобщение всех замечаний по работе водителя троллейбуса с заключением о возможности допуска к самостоятельной работе | Заполнять документацию, связанную со спецификой эксплуатации троллейбуса | Порядок оформления отчетной документации | – |
| C/02.4 | Проведение подготовительных работ водителем троллейбуса перед выездом на линию и после возвращения в депо | Контроль выполнения подготовительных работ перед выездом на линию и после возвращения в депо | Проводить испытания водителей троллейбусовВыполнять подготовительные работы перед выездом на линию и после возвращения в депоПользоваться системой автономного хода | Порядок проведения испытаний водителей троллейбусовПорядок выполнения подготовительных работ перед выездом на линию и после возвращения в депо | – |
| Контроль соблюдения порядка проверки исправности оборудования, безопасной подготовки и выезда троллейбуса на линию | Проверять техническое состояние троллейбуса на соответствие основным положениям по допуску транспортных средств к эксплуатации | Основные требования к технической эксплуатации троллейбусаНазначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных механизмов, приборов и деталей троллейбуса | – |
| Контроль устранения неисправностей оборудования троллейбуса, не требующих разборки узлов и агрегатов, возникающих на линии | Выполнять действия при обнаружении посторонних предметов в троллейбусеУстранять неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, возникшие в пути, с помощью имеющихся инструментов | Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатацииПотенциально опасные предметы, угрожающие жизни и здоровью пассажиров троллейбусаУстройство, принцип действия, возможные неисправности троллейбусаПризнаки неисправностей троллейбуса, возникающих в пути | – |
| Контроль обслуживания электроустановок троллейбуса | Подключать и отключать токоприемник к (от) контактной сети | Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |
| Контроль оформления поездной документации | Оформлять поездную документацию и заявки на устранение неисправностейИспользовать в работе установленное в троллейбусе оборудование и приборыИспользовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | Порядок оформления поездной документацииИнструкции по использованию в работе установленного в троллейбусе оборудования и приборовСпособы связи с оперативным персоналом при возникновении нештатных и аварийных ситуаций в процессе управления троллейбусомТребования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила, необходимые для выполнения трудовых обязанностейНормативно-технические документы и нормативные правовые акты, регламентирующие работу водителя троллейбуса, необходимые для выполнения трудовых обязанностейПравила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средствПравила внутреннего трудового распорядкаОсновы трудового законодательства Российской Федерации, нормативные правовые акты, регулирующие режим труда и отдыха водителей троллейбусовОсновы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения и перевозок пассажиров и багажа, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсобенности законодательства Российской Федерации в области организации регулярных перевозок пассажиров городским наземным электрическим транспортом, необходимые для выполнения трудовых обязанностейОсновы законодательства Российской Федерации в области обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров, необходимые для выполнения трудовых обязанностей | – |

1. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее | Документ, цифровой ресурс | Код по документу (ресурсу) | Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса) |
| Водитель троллейбуса – наставникВодитель троллейбуса регулярных городских пассажирских маршрутов – наставникВодитель троллейбуса пригородных маршрутов – наставникВодитель троллейбуса междугородних маршрутов – наставникВодитель – наставник | ОКЗ | 8331 | Водители пассажирского транспорта (автобусов, троллейбусов и трамваев) |
| ОКПДТР | 11457 | Водитель троллейбуса |
|  |  |  |  |

1. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

или

Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):

Не менее 5 лет водителем троллейбуса

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

1. Особые условия допуска к работе:

Наличие российского национального водительского удостоверения категории «Tb»

Наличие 3 группы по электробезопасности

Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Прохождение обязательных предварительных психиатрических освидетельствований

1. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): –
2. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее 5 лет водителем троллейбуса

или

Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих

Документы, подтверждающие наличие опыта работы не менее 5 лет водителем троллейбуса

1. Срок действия свидетельства: 3 года.