

УТВЕРЖДЕНА
Решением Совета по профессиональным
квалификациям на железнодорожном
транспорте
от «__» _____ 2026 г. №__

Квалификационная характеристика Приемосдатчик груза и багажа

(наименование квалификационной характеристики в классификаторе ВПД)

| |
|--|
| |
|--|

Код

Содержание

| | |
|---|----|
| I. Общие сведения | 1 |
| II. Трудовые функции должностей/профессий рабочих, входящих в квалификационную характеристику | 3 |
| III. Характеристика должности/профессии рабочего | 5 |
| 3.1. Должность/профессия рабочего «Приемосдатчик груза и багажа 3-го разряда» | 5 |
| 3.2. Должность/профессия рабочего «Приемосдатчик груза и багажа 4-го разряда» | 8 |
| 3.3. Должность/профессия рабочего «Приемосдатчик груза и багажа 5-го разряда» | 12 |
| 3.4. Должность/профессия рабочего «Приемосдатчик груза и багажа 6-го разряда» | 17 |
| IV. Сведения об организациях – разработчиках квалификационной характеристики | 21 |

I. Общие сведения

Приемосдатчик груза и багажа
(наименование подвида профессиональной деятельности по классификатору ВПД)

| |
|------------------|
| 8312.17.01.07.01 |
|------------------|

код по
классификатору
ВПД

Область профессиональной деятельности

| | |
|---------|--------------|
| 17 | Транспорт |
| код ОПД | наименование |

Сектор области профессиональной деятельности

| | |
|-------|---------------------------|
| 17.01 | Железнодорожный транспорт |
| код | наименование |

Укрупненная группа вида профессиональной деятельности

| | |
|----------|--|
| 17.01.07 | Предоставление услуг грузовых перевозок и транспортного обслуживания грузоотправителей железнодорожного транспорта |
|----------|--|

код наименование

Группа занятий

| | |
|------|--|
| 8312 | Рабочие, обеспечивающие безопасность движения и формирование поездов на железнодорожных станциях |
|------|--|

код ОКЗ наименование

Профессиональный стандарт

| | |
|---|---|
| - | - |
|---|---|

код наименование

II. Трудовые функции должностей/профессий рабочих, входящих в квалификационную характеристику

| Наименование должности / профессии рабочего | | | Трудовые функции | |
|---|---|----------------------|--|------|
| код | наименование с указанием разряда, класса, категории | уровень квалификации | наименование | код |
| А | Приемосдатчик груза и багажа 3-го разряда | 2 | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами | А/01 |
| | | | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами | А/02 |
| В | Приемосдатчик груза и багажа 4-го разряда | 3 | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | В/01 |
| | | | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | В/02 |
| С | Приемосдатчик груза и багажа 5-го разряда | 3 | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | С/01 |
| | | | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | С/02 |
| Д | Приемосдатчик груза и багажа 6-го разряда | 4 | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал | Д/01 |

| | | | | |
|--|--|--|--|------|
| | | | (склад), согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам | |
| | | | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам | D/02 |

III. Характеристика должности/профессии рабочего

3.1. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Приемосдатчик груза и багажа 3-го разряда | Код | A | Уровень квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Приемосдатчик груза и багажа |
| Опыт практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров ¹ |
| Другие характеристики | При работе на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами - приемосдатчик груза и багажа 3-го разряда |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|-------------------------|--------|------------------------------|
| ОКПДТР ² | 104043 | Приемосдатчик груза и багажа |
| ЕТКС ³ | - | Приемосдатчик груза и багажа |
| Перечни ПО ⁴ | 4142 | Приемосдатчик груза и багажа |

3.1.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами | Код | A/01 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Проверка хранения в открытых и закрытых складах, вагонах груза, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Проверка состояния весовых приборов и взвешивание погруженного вагона, контроль массы груза и внесение отметки в журнал регистрации |

| | |
|--------------------|--|
| | согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении и внесение отметки в журнал регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Оформление в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться автоматизированными системами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами</p> <p>Пользоваться устройствами связи при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами</p> <p>Пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами</p> <p>Определять работоспособность весовых приборов при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад)</p> <p>Технические условия размещения и крепления груза в вагонах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон</p> <p>Устройство грузовых вагонов и порядок обслуживания систем и установок в них, необходимое для выполнения трудовых функций</p> |

| | |
|--|---|
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Порядок приема, составления и передачи информационных сообщений при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад) |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - - - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - - - |

3.1.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|--|-----|------|
| Наименование | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами | Код | A/02 |
|--------------|--|-----|------|

| | |
|-------------------|---|
| Трудовые действия | Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Ведение в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |

| | |
|---|--|
| Необходимые умения | Определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Пользоваться автоматизированными системами при оформлении документации о результатах коммерческого осмотра вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| | Пользоваться устройствами связи при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок грузовых вагонов на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагоне при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций с навалочными грузами, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций | |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

3.2. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Приемосдатчик груза и багажа 4-го разряда | Код | В | Уровень квалификации | 3 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| Профессиональное образование, | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, |
|-------------------------------|---|

| | |
|---------------------------------|---|
| профессиональное обучение | программы переподготовки рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Приемосдатчик груза и багажа |
| Опыт практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При работе в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами - приемосдатчик груза и багажа 4-го разряда Требованием для получения приемосдатчиком груза и багажа 4-го разряда является повышение квалификации в области выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверки состояния и правильности размещения и крепления груза |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|------------------------------|
| ОКПДТР | 104043 | Приемосдатчик груза и багажа |
| ЕТКС | - | Приемосдатчик груза и багажа |
| Перечни ПО | 4142 | Приемосдатчик груза и багажа |

3.2.1. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | Код | В/01 |
| Трудовые действия | Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | | |
| | Проверка хранения в открытых и закрытых складах, вагонах груза, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | | |
| | Проверка состояния весовых приборов и взвешивание погруженного вагона, контроль массы груза и внесение отметки в журнал регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | | |
| | Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим | | |

| | |
|--------------------|--|
| | <p>условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении и внесение отметки в журнал регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Оформление в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> |
| Необходимые умения | <p>Пользоваться автоматизированными системами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Пользоваться устройствами связи при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Определять работоспособность весовых приборов при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> |
| Необходимые знания | <p>Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад)</p> <p>Технические условия размещения и крепления груза в вагонах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон</p> <p>Устройство грузовых вагонов и порядок обслуживания систем и установок в них, необходимое для выполнения трудовых функций</p> <p>Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами</p> <p>Порядок приема, составления и передачи информационных сообщений</p> |

| | |
|--|--|
| | при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад) |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

3.2.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами | Код | В/02 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|--------------------|--|
| Трудовые действия | Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| | Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| | Ведение в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| Необходимые умения | Определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| | Пользоваться автоматизированными системами при оформлении документации о результатах коммерческого осмотра вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |

| | |
|---|---|
| | Пользоваться устройствами связи при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок грузовых вагонов в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагоне при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза в багажном отделении вокзалов, на подъездных путях со всеми грузами, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций | |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

3.3. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Приемосдатчик груза и багажа 5-го разряда | Код | С | Уровень квалификации | 3 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|--|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Приемосдатчик груза и багажа |
| Опыт практической работы | - |

| | |
|---------------------------------|---|
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При работе на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц - приемосдатчик груза и багажа 5-го разряда Требованием для получения приемосдатчиком груза и багажа 5-го разряда является повышение квалификации в области выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверки состояния и правильности размещения и крепления груза |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|------------------------------|
| ОКПДТР | 104043 | Приемосдатчик груза и багажа |
| ЕТКС | - | Приемосдатчик груза и багажа |
| Перечни ПО | 4142 | Приемосдатчик груза и багажа |

3.3.1. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | Код | C/01 |
| Трудовые действия | Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | | |
| | Проверка хранения в открытых и закрытых складах, вагонах груза, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | | |
| | Проверка состояния весовых приборов и взвешивание погруженного вагона, контроль массы груза и внесение отметки в журнал регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | | |
| | Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами | | |

| | |
|--------------------|---|
| | (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении и внесение отметки в журнал регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Оформление в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| Необходимые умения | Пользоваться автоматизированными системами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Пользоваться устройствами связи при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Определять работоспособность весовых приборов при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад) |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагонах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон |
| | Устройство грузовых вагонов и порядок обслуживания систем и установок в них, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков |

| | |
|--|--|
| | <p>железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц</p> <p>Порядок приема, составления и передачи информационных сообщений при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц</p> <p>Порядок работы в автоматизированных системах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад)</p> <p>Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> <p>Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций</p> |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |

3.3.2. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц | Код | C/02 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | <p>Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц</p> <p>Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза, в пути следования согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц</p> <p>Ведение в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом</p> |
|-------------------|--|

| | |
|---|---|
| | юридических лиц |
| Необходимые умения | Определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Пользоваться автоматизированными системами при оформлении документации о результатах коммерческого осмотра вагонов согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| | Пользоваться устройствами связи при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок грузовых вагонов на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагоне при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне в объеме, необходимом для выполнения трудовых функций |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза на местах общего пользования железнодорожных станций со всеми грузами (кроме навалочных) и грузобагажом юридических лиц, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций | |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

3.4. Должность/профессия рабочего

| | | | | | |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Приемосдатчик груза и багажа 6-го разряда | Код | D | Уровень квалификации | 4 |
|--------------|---|-----|---|----------------------|---|

| | |
|---|---|
| Профессиональное образование, профессиональное обучение | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Квалификация (по образованию) | Приемосдатчик груза и багажа |
| Опыт практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров |
| Другие характеристики | При работе на открытом подвижном составе с длинномерными, лесными, крупногабаритными, негабаритными, опасными и другими грузами, размещение и крепление которых производится по техническим условиям погрузки и крепления груза; размещение груза по чертежам и схемам, не предусмотренным техническими условиями - приемосдатчик груза и багажа 6-го разряда |

Справочная информация

| Наименование документа | Код | Наименование |
|------------------------|--------|------------------------------|
| ОКПДТР | 104043 | Приемосдатчик груза и багажа |
| ЕТКС | - | Приемосдатчик груза и багажа |
| Перечни ПО | 4142 | Приемосдатчик груза и багажа |

3.4.1. Трудовая функция

| | | | |
|--------------|---|-----|------|
| Наименование | Выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам | Код | D/01 |
|--------------|---|-----|------|

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Определение объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Проверка хранения груза на грузовом терминале, складе, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Проверка состояния весовых приборов и взвешивание погруженного |

| | |
|--------------------|--|
| | вагона, контроль массы груза и проставление отметки в журнале регистрации согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Распределение заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал, склад, согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Предъявление вагона под погрузку в коммерческом отношении согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам, и проставление отметки в журнале регистрации |
| | Прием груза к перевозке согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Оформление документов в автоматизированных системах и на бумажных носителях при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал, склад, согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| Необходимые умения | Пользоваться автоматизированными системами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал, склад, согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Пользоваться устройствами связи при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал, склад, согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Определять работоспособность весовых приборов при взвешивании погруженного вагона, контроле массы груза согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций, проверки состояния, правильности размещения и крепления длинномерного, лесного, крупногабаритного, негабаритного, опасного и другого груза в вагоне согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Нормативно-технические и руководящие документы по определению |

| | |
|--|--|
| | значения массы груза, перевозимого железнодорожным транспортом |
| | Устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок в грузовых вагонах, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Порядок приема, составления и передачи информационных сообщений при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагоне |
| | Схемы размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

3.4.2. Трудовая функция

| | | | |
|-------------------|---|-----|------|
| Наименование | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам | Код | D/02 |
| Трудовые действия | <p>Осмотр вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам</p> <p>Передача информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза</p> | | |

| | |
|--------------------|--|
| | в пути следования, погруженного согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Ведение в автоматизированных системах и на бумажных носителях документации по коммерческому осмотру вагонов согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| Необходимые умения | Определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Пользоваться автоматизированными системами при оформлении документации по коммерческому осмотру вагонов согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Пользоваться устройствами связи при проверке состояния правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| Необходимые знания | Нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок в грузовых вагонах, необходимое для выполнения трудовых функций |
| | Расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Правила перевозки груза, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Технические условия размещения и крепления груза в вагоне |
| | Правила размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или по не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Правила перевозки негабаритного и тяжеловесного груза при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Порядок работы в автоматизированных системах при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно местным техническим условиям или не предусмотренным техническими условиями размещения и крепления груза чертежам и схемам |
| | Правила технической эксплуатации железных дорог, регламентирующие выполнение трудовых функций |
| | Требования охраны труда, электробезопасности, пожарной |

| | безопасности, регламентирующие выполнение трудовых функций |
|--|--|
| Применяемые орудия труда (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |
| Применяемые технологии (при необходимости) | - |
| | - |
| | - |

IV. Сведения об организациях – разработчиках квалификационной характеристики

4.1. Ответственная организация-разработчик

| | |
|---|---------------------------|
| Центр организации труда и проектирования экономических нормативов – филиал ОАО «РЖД», ЦОТЭН ОАО «РЖД», город Москва | |
| Директор центра | Калашников Михаил Юрьевич |

¹ Приказ Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 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 N 62278); приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. N 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 N 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. N 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный N 67206).

² Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

³ Тарифно-квалификационные характеристики по отраслевым профессиям рабочих.

⁴ Приказ Министерства просвещения РФ от 14 июля 2023 г. N 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение"