

**ОАО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
от 15 января 2014 г. N 41р

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИНСТРУКЦИИ  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ МОЙЩИКА-УБОРЩИКА ПОДВИЖНОГО СОСТАВА,  
ЗАНЯТОГО НАРУЖНОЙ ОБМЫВКОЙ КУЗОВОВ И ВНУТРЕННЕЙ  
УБОРКОЙ ПОМЕЩЕНИЙ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ**

В целях обеспечения безопасных условий и охраны труда:

1. Утвердить и ввести в действие с 10 февраля 2014 г. прилагаемую "Инструкцию по охране труда для мойщика-уборщика подвижного состава, занятого наружной обмывкой кузовов и внутренней уборкой помещений пассажирских вагонов" ИОТ РЖД-4100612-ЦЛ-002-2013.
2. Руководителям частных департаментов, филиалов и структурных подразделений ОАО "РЖД" довести до сведения работников и обеспечить изучение настоящей Инструкции.
3. Признать утратившим силу распоряжение ОАО "РЖД" от 8 июня 2007 г. N 1081р "Об утверждении Инструкции по охране труда для мойщика-уборщика подвижного состава, занятого наружной обмывкой кузовов и внутренней уборкой помещений пассажирских вагонов".

Вице-президент ОАО "РЖД"  
М.П.АКУЛОВ

Утверждена  
распоряжением ОАО "РЖД"  
от 15 января 2014 г. N 41р

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ МОЙЩИКА-УБОРЩИКА ПОДВИЖНОГО СОСТАВА,  
ЗАНЯТОГО НАРУЖНОЙ ОБМЫВКОЙ КУЗОВОВ И ВНУТРЕННЕЙ УБОРКОЙ  
ПОМЕЩЕНИЙ ПАССАЖИРСКИХ ВАГОНОВ**

**ИОТ РЖД-4100612-ЦЛ-002-2013**

**1. Общие требования по охране труда**

1.1. Настоящая Инструкция разработана на основе Трудового кодекса Российской Федерации, "Отраслевых правил по охране труда в пассажирском хозяйстве федерального железнодорожного транспорта" ПОТ РО-13153-ЦЛ-923-02 и устанавливает основные требования охраны труда для мойщика-уборщика подвижного состава (далее - мойщик-уборщик), занятого наружной обмывкой кузовов и внутренней уборкой помещений пассажирских вагонов (далее - вагонов) при подготовке вагонов в рейс в пунктах формирования и оборота состава.

1.2. К работе мойщиками-уборщиками допускаются лица, достигшие возраста восемнадцати лет, прошедшие обучение и проверку знаний по специальности и охране труда, предварительный (при приеме на работу) медицинский осмотр, вводный и первичный инструктаж на рабочем месте, противопожарный инструктаж, обучение по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях.

1.3. В процессе работы мойщик-уборщик должен проходить:

1.3.1. повторные инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев;

1.3.2. целевые инструктажи при выполнении разовых работ;

1.3.3. внеплановые инструктажи:

- при введении в действие новых или переработанных стандартов, правил, инструкций по охране труда, а также изменений к ним,

- при изменении технологического процесса, замене или модернизации оборудования, приспособлений и инструмента, материалов и других факторов, влияющих на безопасность труда,

- при нарушении работниками требований охраны труда, если эти нарушения создали реальную угрозу наступления или привели к тяжким последствиям (несчастный случай на производстве, авария, крушение, пожар, взрыв, отравление),

- по требованию должностных лиц государственной инспекции труда, территориальных органов Ростехнадзора и других органов государственного надзора и контроля,

- при перерывах в работе более чем на 60 календарных дней,

- по решению работодателя (или уполномоченного им лица), руководителя подразделения,

- при поступлении из аппарата управления ОАО "РЖД", железной дороги, других филиалов организационно-распорядительных документов о мерах по предупреждению травм, аварий, крушений, взрывов, пожаров, отравлений, происшедших в других подразделениях;

1.3.4. очередную проверку знаний по охране труда не реже 1 раза в 3 года;

1.3.5. внеочередную проверку знаний по охране труда:

- при вводе в эксплуатацию нового оборудования, изменениях в техпроцессах, требующих дополнительных знаний по охране труда, при этом осуществляется проверка знаний по соответствующим изменениям;

- по требованию должностных лиц государственной инспекции труда, территориальных органов Ростехнадзора и других органов государственного надзора и контроля, по предложению технической инспекции труда профсоюза, а также работодателя (или уполномоченного им лица) при установлении нарушений требований охраны труда и недостаточных знаний требований безопасности и охраны труда,

- после произошедших аварий или несчастных случаев на производстве, а также при выявлении неоднократных нарушений работниками требований нормативных правовых актов и других документов по охране труда;

- при перерывах в работе более одного года;

1.3.6. периодические медицинские осмотры в установленном порядке;

1.3.7. периодическое обучение, не реже одного раза в год, по оказанию первой помощи пострадавшим;

1.3.8. проверку знаний по электробезопасности один раз в год.

1.4. У мойщика-уборщика должна быть I группа по электробезопасности.

1.5. Во время работы на мойщика-уборщика могут воздействовать следующие основные опасные и вредные производственные факторы:

- движущийся железнодорожный подвижной состав (подвижной состав), транспортные средства;

- повышенное значение напряжения электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;

- повышенная температура водогрейного оборудования, воды, контакт с химическими моющими средствами;

- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;

- расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли;

- острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инвентаря, инструмента и приспособлений.

1.6. Запрещается мойщику-уборщику находиться на работе в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

1.7. Мойщик-уборщик должен знать:

- действие на человека опасных и вредных производственных факторов, возникающих во время работы;

- требования производственной санитарии, электробезопасности, пожарной безопасности и место расположения первичных средств пожаротушения;

- устройство вагона в объеме, необходимом для выполнения своих профессиональных обязанностей;

- технологический процесс подготовки составов вагонов в рейс в объеме выполняемой работы;

- инструкцию по приготовлению моющего раствора для обмычки вагонов;

- видимые и звуковые сигналы, обеспечивающие безопасность движения;

- знаки безопасности и порядок ограждения подвижного состава;

- место расположения аптечки.

1.8. Мойщик-уборщик должен согласно статье 214 Трудового кодекса Российской Федерации:

- соблюдать требования охраны труда;

- правильно и своевременно применять средства индивидуальной защиты (СИЗ), выданные ему в установленном порядке;

- сообщить мастеру (бригадиру) о любой ситуации на производстве, угрожающей жизни и здоровью работников, и оказать пострадавшим первую помощь;

- в случае получения травмы или заболевания прекратить работу, поставить в известность мастера (бригадира) и обратиться за помощью в медпункт или ближайшее медицинское учреждение;

- выполнять только входящую в его обязанности или порученную руководителем работ (бригадиром) работу;
- применять безопасные приемы выполнения работ;
- при очистке-обмывке стен и крыши кузова вагона использовать только определенные технологическим процессом оборудование, устройства и инвентарь;
- содержать в исправном состоянии и чистоте приспособления, инвентарь, специальную одежду, обувь и другие средства индивидуальной защиты (далее - СИЗ);
- применять для наружной и внутренней очистки и обмывки вагонов, разрешенные к применению моющие и дезинфицирующие средства;
- следить за сигналами и распоряжениями руководителя работ (бригадира) и выполнять его команды;
- выполнять требования запрещающих, предупреждающих, указательных и предписывающих знаков, надписей, сигналов, подаваемых машинистами, водителями транспортных средств, составителями поездов и другими работниками железнодорожного транспорта, а также указаний, передаваемых по громкоговорящей связи;
- быть предельно внимательным в местах движения транспорта;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка и установленные режимы труда и отдыха;
- принимать пищу только в столовых, буфетах или в специально оборудованных для этого помещениях, пить воду только из специально предназначенных для этого установок, а в вагоне - из бака с кипяченой водой;
- перед приемом пищи вымыть руки теплой водой с мылом;
- знать и соблюдать требования настоящей Инструкции.

1.9. Мойщик-уборщик должен знать сигналы пожарной тревоги и способы сообщения о пожаре, знать и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, выполнять требования пожарной безопасности согласно Инструкции по обеспечению пожарной безопасности в вагонах пассажирских поездов, утвержденной МПС России 04.04.1997 N ЦЛ-ЦУО-448, и Правилам пожарной безопасности на железнодорожном транспорте, утвержденным МПС России 11.11.1992 N ЦУО-112, в том числе:

- курить в отведенных для этой цели местах, имеющих надпись "Место для курения", обеспеченных средствами пожаротушения и оснащенных урнами или ящиками с песком;
- не пользоваться открытый огнем вблизи и внутри вагона, а также не использовать и не хранить в вагоне легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- не пользоваться электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара;
- не оставлять без присмотра включенные в сеть приборы электронагревательные;
- не допускать скопления мусора в производственных помещениях и на рабочих местах, а также не загромождать пути эвакуации, не блокировать аварийные выходы.

1.10. При нахождении на железнодорожных путях мойщик-уборщик должен соблюдать следующие требования:

- к месту работы и с работы проходить только по специально установленным маршрутам, обозначенным указателями "Служебный проход";
- при проходе вдоль железнодорожных путей на станции идти по широкому междупутью, обочине земляного полотна или в стороне от железнодорожного пути не ближе 2,5 м от крайнего рельса, при этом необходимо следить за передвижениями подвижного состава на смежных путях, смотреть под ноги, так как в указанных местах прохода могут быть предельные и пикетные столбики и другие препятствия;
- переходить железнодорожные пути только под прямым углом, предварительно посмотреть на пути справа и слева от себя, и убедиться, что в этом месте нет движущегося подвижного состава;
- при переходе железнодорожных путей в ненастную погоду (при тумане, снегопаде, метелях, дождях и т.п.), когда видимость световых и звуковых сигналов снижается, необходимо предварительно остановиться в средней части междупутья и посмотреть в одну и в другую сторону пути;
- при переходе железнодорожного пути, занятого подвижным составом, необходимо пользоваться тамбурами вагонов или переходными площадками вагонов с исправными подножками и поручнями;
- при сходе с переходной площадки необходимо держаться за поручни и располагаться лицом к вагону, предварительно осмотрев место схода;
- обходить группы вагонов или локомотивов на расстоянии не менее 5 м от автосцепки;
- проходить между расцепленными вагонами, если расстояние между автосцепками этих вагонов не менее 10 м;
- обращать внимание на показания ограждающих светофоров, звуковые сигналы и предупреждающие знаки.

1.11. Мойщику-уборщику при нахождении на железнодорожных путях запрещается:

- переходить или перебегать железнодорожные пути перед движущимся подвижным составом или сразу же вслед за прошедшим составом, не убедившись, что по соседнему железнодорожному пути не движется встречный поезд;

- подлезать под стоящие вагоны;
- становиться или садиться на рельсы;
- находиться на междупуте между поездами при безостановочном их следовании по смежным путям;

- переходить железнодорожные пути в пределах стрелочных переводов;
- при переходе железнодорожных путей наступать на головки рельсов и концы шпал;
- находиться в местах, отмеченных знаком "Осторожно! Негабаритное место", а также около этих мест при прохождении подвижного состава;
- прикасаться к подвагонному электрооборудованию и межвагонным соединениям непосредственно или каким-либо предметом, инвентарем;
- наступать на электрические провода и кабели;
- прикасаться к оборванным проводам контактной сети и находящимся на них посторонним предметам независимо от того, касаются они земли и заземленных конструкций или нет;
- приближаться самому или применяемым инвентарем ближе 2 м к токоведущим частям контактной сети и воздушных линий, находящимся под напряжением, а к оборванным проводам - ближе 8 м.

1.12. Мойщик-уборщик при выходе из помещения в ночное время должен некоторое время выждать, пока глаза привыкнут к темноте и установится нормальная видимость окружающих предметов.

1.13. Мойщик-уборщик при выходе на железнодорожный путь из помещения или из-за сооружений, ухудшающих видимость пути, должен предварительно убедиться в отсутствии движущегося по нему подвижного состава.

1.14. Мойщик-уборщик должен обеспечиваться спецодеждой, спецобувью и другими СИЗ согласно распоряжению ОАО "РЖД" от 28.12.2012 N 2738р "Об утверждении порядка обеспечения работников ОАО "РЖД" средствами индивидуальной защиты" и приказа Минздравсоцразвития России от 22.10.2008 N 582н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением":

костюм "Механизатор-Л" или

костюм "Приемосдатчик-Л";

комплект для защиты от воды;

ботинки юфтевые на маслобензостойкой подошве или

сапоги юфтевые на маслобензостойкой подошве;

сапоги из поливинилхлоридного пластика;

очки защитные открытые до износа или

щиток защитный лицевой до износа;

перчатки с полимерным покрытием кислотощелочестойкие;

перчатки резиновые или

перчатки из полимерных материалов;

нарукавники из полимерных материалов;

респиратор противогазоаэрозольный до износа (или полумаска со сменными противогазоаэрозольными фильтрами до износа, или маска со сменными противогазоаэрозольными фильтрами до износа;

жилет сигнальный 2 класса защиты.

При работе в неотапливаемых помещениях или

наружных работах зимой дополнительно:

костюм для защиты от пониженных температур "Механизатор" по поясам или

костюм для защиты от пониженных температур "Приемосдатчик" по поясам;

перчатки утепленные с защитным покрытием, нефтеморозостойкие по поясам;

сапоги юфтевые утепленные на нефтеморозостойкой подошве по поясам или

валенки (сапоги валяные) с резиновым низом по поясам.

1.15. При работах по очистке и обмыке кузовов вагонов вне помещений, а также приготовлению моющих растворов мойщик-уборщик должен пользоваться защитными очками, респиратором, кислотозащитными рукавицами и прорезиненным фартуком с нагрудником.

При работе с моющей установкой мойщик-уборщик должен пользоваться диэлектрической резиновой обувью и диэлектрическими перчатками со штампом последних эксплуатационных испытаний, которые проводятся не реже одного раза в шесть месяцев.

Диэлектрические перчатки не должны иметь механических повреждений, не должны быть влажными и должны иметь штамп об испытании. Отсутствие проколов или разрывов диэлектрических

перчаток следует проверить путем скручивания их в сторону пальцев. Наличие воздуха в скрученной перчатке будет свидетельствовать о ее целостности. Влажные перчатки следует протереть сухой тканью снаружи и изнутри.

При работе в перчатках их края не допускается подвертывать.

1.16. При производстве работ на железнодорожных путях мойщик-уборщик должен надевать сигнальный жилет со световозвращающими полосами.

1.17. Мойщик-уборщик должен следить за исправностью спецодежды, своевременно сдавая ее в стирку и ремонт.

Хранить спецодежду необходимо в специально предназначенных для этого шкафах гардероба.

1.18. Мойщик-уборщик для защиты кожных покровов должен обеспечиваться дерматологическими средствами индивидуальной защиты согласно Нормам бесплатной выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств работникам ОАО "РЖД" и Методическим рекомендациям по выбору и применению смывающих и обезвреживающих средств для работников ОАО "РЖД", утвержденным распоряжением ОАО "РЖД" 17.12.2012 N 2587р.

1.19. Мойщик-уборщик при обнаружении нарушений настоящей Инструкции или неисправностей каких-либо приспособлений, инструмента, систем пожаротушения, СИЗ должен сообщить об этом руководителю работ (бригадиру).

1.20. Мойщик-уборщик, не выполнивший требования настоящей Инструкции, несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Мойщик-уборщик должен получить от руководителя работ (бригадира):

- задание на смену с последовательностью выполнения работ;
- данные о месте расположения вагонов, подлежащих обработке, и безопасный маршрут прохода к ним;
- данные о метеорологических условиях в зоне работ.

2.2. Мойщик-уборщик должен надеть полагающуюся спецодежду и спецобувь, СИЗ, привести их в порядок.

Спецодежда должна быть исправна, плотно застегнута и не сковывать движения, волосы должны быть убраны под головной убор. Не следует закалывать одежду булавками, иголками и держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

Головной убор не должен ограничивать слышимость звуковых сигналов.

Надеть сигнальный жилет при очистке и обмытии кузовов вагонов вне помещений.

2.3. Мойщик-уборщик должен проверить наличие и исправность моющего инвентаря, приспособлений:

- рукоятки (черенки) щеток должны иметь ровную и гладкую поверхность (без трещин, сколов, сквозных сучков) и быть надежно скреплены с колодкой, для предохранения рук от стекающего моющего раствора на рукоятке должна быть укреплена резиновая или тканевая манжета;
- в обтирочном материале и тряпках для уборки не должно быть колючих и режущих предметов;
- ведра и бачки для моющего раствора должны быть с исправными ручками, без течи и не иметь острых кромок и углов;
- резиновые шланги должны быть без трещин, разрывов, порезов и проколов, соединены с колонками водоснабжения хомутами;
- деревянные трапы, настилы (при работе в вагономоечном цехе) должны быть исправны;
- у лестниц-стремянок не должно быть сколов и трещин на ступенях и тетивах, должны быть исправны устройства, предотвращающие возможность сдвига и опрокидывания при работе. Не допускается применять лестницы с истекшим сроком испытания.

2.4. Мойщик-уборщик при проходе к месту работы должен соблюдать меры безопасности. Необходимо быть внимательным в темное время суток, при гололеде, снежных заносах, а также при плохой видимости.

2.5. Мойщик-уборщик должен приступить к работам только после ограждения состава или вагона и получения разрешения руководителя работ (бригадира) на начало производства работ.

2.6. Мойщик-уборщик перед работой на междупутьях должен:

- осмотреть рабочую зону вокруг вагона: в ней не должно быть посторонних предметов, осколков стекла, скопления снега и льда;
- очистить рабочее место от снега и льда и посыпать его песком;
- осмотреть решетки на водосточных лотках, крышки люков подземных коммуникаций: они должны быть плотно закрыты.

2.7. Мойщик-уборщик перед началом работы в вагономоечном цехе должен убедиться в отсутствии на полу посторонних предметов и разлитых жидкостей, которые могут привести к скольжению или падению.

2.8. Мойщик-уборщик должен осмотреть перед началом работы вакуумные, моющие и другие установки, применяемые при механизированной уборке внутренних помещений вагона, проверить их работоспособность, крепление рабочих шлангов, питающих электрокабелей.

2.9. Мойщик-уборщик обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря должен сообщить руководителю работ (бригадиру) и далее выполнять его указания.

### 3. Требования охраны труда во время работы

#### 3.1. Требования охраны труда при приготовлении моющих и дезинфицирующих растворов

3.1.1. Мойщик-уборщик в работе должен применять моющие и дезинфицирующие средства, предусмотренные технологическим процессом предприятия. Приготовление моющего раствора необходимо проводить согласно инструкциям по их применению, под руководством руководителя работ (бригадира).

3.1.2. Не допускается при приготовлении моющего раствора нахождение посторонних лиц вблизи емкостей с раствором и моющими средствами.

3.1.3. Мойщик-уборщик должен готовить моющие и дезинфицирующие растворы согласно инструкциям по их изготовлению. Зabor жидкых моющих средств необходимо производить мерной емкостью. При приготовлении растворов не допускается превышать установленную концентрацию и температуру растворов. Во избежание попадания моющих и дезинфицирующих средств на кожу и в глаза не допускается их распыление и разбрзгивание.

3.1.4. При приготовлении растворов из порошковых моющих средств необходимо засыпать порошок в ведро с водой, размешивая раствор деревянной лопаткой. Если при размешивании моющий раствор выплеснулся на пол, необходимо смыть раствор проточной водой в сливную канаву.

3.1.5. Запас моющих и дезинфицирующих средств на рабочем месте должен быть не более чем на одну смену. Моющие и дезинфицирующие средства необходимо хранить в емкостях с плотно закрытыми крышками (пробками). Емкости должны иметь надписи с названием вещества.

3.1.6. Во время приготовления моющих и дезинфицирующих растворов мойщик-уборщик должен пользоваться резиновыми перчатками, респиратором и защитными очками.

#### 3.2. Требования охраны труда при наружной обмывке и очистке кузовов вагонов

3.2.1. Мойщик-уборщик должен производить наружную обмывку и очистку кузовов вагонов согласно технологическим процессам предприятия.

3.2.2. Не допускается производить работы по наружной обмывке кузова вагона со стороны соседнего железнодорожного пути, во время движения по нему подвижного состава.

3.2.3. Мойщик-уборщик должен переносить горячую воду к месту работ в закрытых емкостях. При применении ведра без крышки наполнять ведро необходимо на три четверти его емкости.

3.2.4. Нанесение моющего раствора необходимо производить при закрытых окнах и дверях вагона.

3.2.5. При обмывке кузова вагона емкость с моющим раствором необходимо располагать перед собой.

3.2.6. При нанесении моющего раствора щетками на поверхность кузова вагона мойщик-уборщик не должен допускать попадания раствора на открытые участки тела и в глаза.

3.2.7. Не допускается мыть стекла окон вагона с трещинами и сколами.

3.2.8. При получении извещения о проходе поезда по смежному железнодорожному пути мойщик-уборщик должен прекратить работу, подойти к вагону, на котором производил обмывку, повернуться лицом к движущемуся поезду и дождаться его прохода или остановки. Только после этого можно продолжить работу.

3.2.9. При получении извещения о начале маневровых работ на железнодорожном пути, где производится обмывка вагонов, мойщик-уборщик должен прекратить работу и отойти на безопасное расстояние. Щетки следует положить вдоль междупутья, на его середине. Возобновить работы по обмывке вагонов необходимо только после ограждения состава и получения разрешения руководителя работ (бригадира).

3.2.10. При перемещении резинового шланга для обмывки кузова вагона по междупутью необходимо следить за тем, чтобы он не скручивался и не цеплялся за водоразборные колонки, другие устройства и предметы, расположенные на междупутье.

Не допускается протягивать шланги через железнодорожный путь под вагонами или через их тамбуры при не огражденном составе.

3.2.11. Не допускается производить обмывку водой из шлангов вагонов, стоящих на электрифицированном железнодорожном пути с не обесточенным контактным проводом.

3.2.12. При производстве работ в вагономоечном цехе необходимо:

- следить за указаниями и сигналами руководителя работ (бригадира);
- следить за передвижением вагонов и находиться от них на безопасном расстоянии;
- приступать к обмывке вагона после полной их остановки.

3.2.13. Не допускается производить работу с приставных лестниц.

3.2.14. При наружной очистке и обмывке кузовов вагонов необходимо применять СИЗ (защитные рукавицы, респиратор, защитные очки или защитный щиток).

3.3. Требования охраны труда при внутренней уборке вагона

3.3.1. Мойщик-уборщик для уборки пола, туалетов и оборудования вагонов должен использовать промаркованные ведра.

3.3.2. Мойщик-уборщик протирку багажных и спальных полок, стен, потолков, очистку вентиляционных решеток и выполнение других работ на высоте должен проводить с испытанных стремянок. Перед началом работы на стремянке необходимо убедиться в ее исправности и устойчивом положении.

Не допускается работать с двух верхних ступенек стремянки, не имеющей перил или упоров, а также находиться на ступеньках стремянки более чем одному человеку.

3.3.3. Не допускается вставать при работе на откидные столики, влажные диваны, дверные ручки, на ребра рундуков, упираться ногами в стенки и перегородки вагона.

3.3.4. Мойщик-уборщик при подъеме спальной полки и откидного столика должен проверить их фиксацию в поднятом положении, потянув полку или столик на себя.

3.3.5. Мытье и протирку полов, труб нижней разводки системы отопления, плинтусов, мусорных емкостей, пепельниц необходимо производить осторожно, избегая ранения кожи рук возможными выступающими острыми предметами.

При мытье рундуков и полов под диванами необходимо поднятые полки диванов ставить на предохранители во избежание их самопроизвольного опускания.

3.3.6. Не допускается мыть и протирать окна при наличии битых стекол и неисправных рам.

3.3.7. Мойщик-уборщик при уборке тамбура должен запереть боковые и торцевые (наружные) двери на замок и убедиться в том, что крышки потолочных люков, крышки и дверцы на боковых стенах закрыты.

3.3.8. Мойщик-уборщик обмывку нижней стороны откидной площадки должен производить со ступенек, держась за поручень и убедившись в надежной фиксации поднятой площадки.

При протирке пазов наружного дверного проема мойщик-уборщик должен держаться за специальную ручку, закрепив дверь на фиксатор. При отсутствии ручки необходимо держаться за поручень.

3.3.9. Мойщик-уборщик при обработке унитазов, умывальных чаш, мусорных емкостей и пепельниц дезинфицирующими средствами должен работать в резиновых перчатках. После уборки туалетов необходимо провести гигиеническую обработку рук дезинфицирующими средствами с последующим мытьем рук теплой водой.

3.3.10. В вагонах с электрическим отоплением влажную уборку и мытье полов необходимо производить при отключенном питании электропечей.

В вагонах с комбинированным отоплением мыть полы допускается без отключения нагревательных элементов котла отопления, кроме полов котельного отделения и полов рабочего тамбура.

3.3.11. Мойщик-уборщик сбор мусора в вагоне должен производить в специальные полиэтиленовые мешки и удалять его из вагона в мусоросборники, установленные на междупутях в пунктах формирования (оборота) состава.

Не допускается выбрасывать мусор на железнодорожные пути, междупутья и другие места, не предназначенные для этих целей.

3.3.12. Мойщик-уборщик при начале маневровой работы должен прекратить уборку вагона, сесть на нижнюю полку и не производить никаких действий до полного окончания маневровых работ. Боковые двери вагона должны быть заперты, кроме двери тамбура, в котором находится составитель поезда.

3.3.13. Мойщик-уборщик при входе и выходе из вагона должен соблюдать следующие меры безопасности:

- открывать дверь вагона только после полной остановки вагона;
- зафиксировать открытую дверь на фиксатор;
- поднять откидную площадку в автоматическом режиме или вручную, находясь при этом на безопасном расстоянии от нее;
- открытую откидную площадку закрепить на фиксатор;
- осмотреть крепление поручней входных дверей, подножек и ступенек вагона;
- при сходе с вагона располагаться лицом к вагону, предварительно осмотрев место схода и убедившись в отсутствии приближающегося подвижного состава по соседнему железнодорожному пути или транспортного средства по платформе перрона;
- спускаться вниз по подножкам вагона из тамбура, держась обеими руками за поручни, и не отрывать рук до тех пор, пока ноги не коснутся земли: прыгать с тамбурной площадки или с подножки вагона не допускается;

- закрывать и открывать двери плавно, без стука, держась только за ручку двери и располагаясь лицом к ней.

Не допускается держаться за дверные пазы, наружные решетки, а также закрывать снаружи боковые тамбурные двери, держась за решетку.

3.3.14. Не допускается переход мойщика-уборщика из вагона в вагон при наличии повреждений: фартуков переходных площадок и их фиксаторов; резинового ограждения переходов, угрожающих безопасному проходу.

Фартуки переходных площадок должны быть в опущенном положении.

При поднятых фартуках опускать их необходимо плавно действием "от себя". Фартук соседнего вагона должен опустить мойщик-уборщик соседнего вагона. При отсутствии мойщика-уборщика соседнего вагона необходимо выйти из вагона, перейти в соседний вагон и опустить фартук действием "от себя".

При переходе из вагона в вагон необходимо становиться на верхнюю поверхность фартука, а рукой держаться за специальную скобу межвагонного супфле.

В зимнее время переходные площадки необходимо очищать от снега и льда.

#### 3.4. Требования охраны труда при механизированной уборке внутренних помещений вагона

3.4.1. Мойщик-уборщик при механизированной уборке внутренних помещений вагона должен работать на вакуумных, моющих и других установках согласно документации завода-изготовителя на данные установки и использовать установки только для тех работ, которые предусмотрены инструкцией по их эксплуатации.

3.4.2. При работе на установках мойщик-уборщик должен соблюдать следующие требования безопасности:

- производить присоединение и отсоединение шлангов для подачи воды или воздуха, электрокабелей только при выключенном установке;

- не допускать перекручивания, переламывания или запутывания шлангов, а также прокладывать или пропускать их по шероховатым, острым краям и поверхностям оборудования вагона, рельсам;

не ремонтировать установки, токоподводящие кабели, штепсельные соединения самостоятельно;

- не допускать контакт электрокабелей установок с горячими, влажными и загрязненными нефтепродуктами поверхностями, а также их перекручивание и натягивание;

необходимо избегать очагов открытого огня вблизи установок.

3.4.3. При эксплуатации вакуумной установки не допускается всасывание тряпок, ветоши, клейкой пыли, металлических предметов, а также агрессивных химических, маслянистых, вязких и других материалов, которые могут привести к засорению фильтра установки, закупорке труб и шлангов, а также взрыву, угрожающему здоровью человека.

3.4.4. При возникновении закупорки всасывающего трубопровода необходимо выключить вакуумную установку и устранить неисправность.

#### 4. Требования по охране труда в аварийных ситуациях

##### 4.1. Действия мойщика-уборщика при возникновении аварий и аварийных ситуаций

4.1.1. При наружной и внутренней обмывке вагонов могут возникнуть аварии и аварийные ситуации, например, возгорание вагона.

4.1.2. При возникновении аварийной ситуации или аварии мойщик-уборщик должен прекратить работу, немедленно сообщить о случившемся руководителю работ (бригадиру) и далее выполнять его указания или действовать в соответствии с утвержденным на предприятии планом ликвидации аварий. При наличии пострадавших в результате аварии он должен принять участие в оказании им первой помощи.

4.1.3. При возникновении очага пожара в вагоне необходимо обесточить его, нажав на кнопку "аварийное отключение" на электроощите в служебном купе, и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения. Если очаг пожара не может быть ликвидирован своими силами и средствами, необходимо сообщить в пожарную охрану, руководителю работ (бригадиру) и организовать эвакуацию материальных ценностей.

4.1.4. Мойщики-уборщики, находящиеся поблизости от места аварии, должны немедленно явиться к месту происшествия и принять участие в оказании пострадавшим первой помощи или устраниении аварийной ситуации.

4.1.5. Мойщик-уборщик при обнаружении обрывов проводов или других элементов контактной сети, посторонних предметов, свисающих с проводов:

- должен немедленно сообщить об этом руководителю работ (бригадиру);

- до прибытия ремонтной бригады должен принять необходимые меры к ограждению опасного места любыми подручными средствами, привлекая для этого работников всех подразделений

железнодорожного транспорта, и следить, чтобы никто не приближался к оборванным проводам на расстояние менее 8 м.

4.1.6. Мойщик-уборщик, оказавшись на расстоянии менее 8 м от лежащих на земле оборванных проводов, должен выходить из опасной зоны мелкими шагами, не превышающими длину стопы, и не отрывая ног от земли.

4.1.7. При загорании не обесточенного электрооборудования напряжением до 1000 В необходимо применять только углекислотные или порошковые огнетушители. Не допускается при тушении углекислотными огнетушителями браться незащищенной рукой за растрub и подносить растрub ближе 2 м к пламени.

Не допускается при тушении порошковыми огнетушителями подносить пистолет-распылитель ближе 1 м к пламени.

Не допускается направлять струю углекислоты или порошка из огнетушителя в сторону людей.

4.1.8. Допускается тушить горящие предметы водой и воздушно-пенными огнетушителями только с разрешения руководителя работ или другого ответственного лица после снятия напряжения с контактной сети и ее заземления.

4.1.9 Допускается тушение горящих предметов, расположенных на расстоянии более 7 м от контактного провода, без снятия напряжения с контактной сети. При этом необходимо следить, чтобы струя воды или пены не приближалась к контактной сети и другим частям, находящимся под напряжением, на расстояние менее 2 м.

4.1.10. При попадании пены (порошка, углекислоты) на незащищенные участки тела необходимо стереть ее платком или другим материалом и тщательно смыть чистой водой.

4.1.11. Тушение пожара внутренними пожарными кранами должен производить расчет из двух человек: один раскатывает рукав от крана к месту пожара, второй по команде работника, раскатывающего рукав, открывает кран.

4.1.12. При тушении пламени песком нельзя поднимать совок, лопату на уровень глаз во избежание попадания в них песка.

4.1.13. При тушении очага загорания кошмой пламя необходимо накрывать так, чтобы огонь из-под кошмы не попадал на человека, тушащего пожар.

4.1.14. При загорании на человеке одежды необходимо как можно быстрее погасить огонь. Воспламенившуюся одежду необходимо быстро сбросить, сорвать или погасить, заливая водой. На человека в горящей одежде можно накинуть ткань, одеяло, брезент. Нельзя сбивать пламя незащищенными руками.

4.1.15. При обнаружении посторонних подозрительных предметов запрещается осуществлять какие-либо действия с ними. Необходимо изолировать доступ к ним окружающих и немедленно сообщить об этом руководителю работ (бригадиру).

#### 4.2. Действия по оказанию первой помощи

4.2.1. В соответствии с требованиями приказа Минздравсоцразвития России от 04.05.2012 N 477н "Об утверждении перечня состояний, при которых оказывается первая помощь, и перечня мероприятий по оказанию первой помощи" первая помощь оказывается пострадавшему при наличии у него следующих состояний:

- отсутствие сознания;
- остановка дыхания и кровообращения;
- наружные кровотечения;
- инородные тела верхних дыхательных путей;
- травмы различных областей тела;
- ожоги, эффекты воздействия высоких температур, теплового излучения;
- обморожение и другие эффекты воздействия низких температур;
- отравления.

4.2.2. Мероприятия по оценке обстановки и обеспечению безопасных условий для оказания первой помощи:

- определение угрожающих факторов для собственной жизни и здоровья и жизни пострадавшего (есть ли загазованность, угроза взрыва, возгорания, обрушения здания, поражения электрическим током, движущимися механизмами и пр.);

- устранение угрожающих факторов для жизни и здоровья (при условии обеспечения собственной безопасности);

- прекращение действия повреждающих факторов на пострадавшего;
- оценка количества пострадавших;
- извлечение пострадавшего из транспортного средства или других труднодоступных мест;
- перемещение пострадавшего (осуществляется только в тех случаях, если оказание помощи на месте происшествия невозможно).

После осуществления вышеуказанных мероприятий необходимо немедленно вызвать скорую медицинскую помощь или другую специальную службу, сотрудники которой обязаны оказывать первую помощь в соответствии с федеральным законом или со специальным правилом.

4.2.3. Необходимо определить наличие сознания у пострадавшего (отвечает на вопросы или нет).

4.2.4. Мероприятия по восстановлению проходимости дыхательных путей и определению признаков жизни у пострадавшего:

- запрокидывание головы пострадавшего с подъемом подбородка;
- выдвижение нижней челюсти (открыть пострадавшему рот);
- определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания;
- определение наличия кровообращения проверкой пульса на магистральных артериях.

При оценке состояния пострадавшего необходимо также обращать внимание на состояние видимых кожных покровов и слизистых (покраснение, бледность, синюшность, желтушность, наличие ран, ожоговых пузырей и др.), а также на позу (естественная или неестественная).

4.2.5. Если пострадавший не отвечает на вопросы и неподвижен, зрачки не реагируют на свет (нормальная реакция зрачка на свет: при затемнении - расширяется, при освещении - суживается) и у него отсутствует пульс на сонной или другой доступной артерии, необходимо немедленно приступить к проведению реанимационных мероприятий.

#### 4.2.6. Правила проведения сердечно-легочной реанимации

4.2.6.1. Пострадавшего необходимо уложить на ровную жесткую поверхность, освободить грудную клетку от одежды и приступить к проведению наружного массажа сердца и искусственного дыхания.

4.2.6.2. Наружный массаж сердца выполняется выпрямленными в локтевых суставах руками со сложенными одна на другую ладонями резким надавливанием толчками на область нижней трети грудины. Глубина продавливания грудной клетки - не менее 3 - 4 см, частота надавливания - 60 - 70 раз в минуту.

4.2.6.3. Перед проведением искусственного дыхания необходимо, обмотав палец марлей или платком, очистить полость рта пострадавшего от инородных тел (сгустков крови, слизи, рвотных масс, выбитых зубов и др.).

4.2.6.4. При проведении искусственного дыхания способом "рот ко рту" необходимо зажать нос пострадавшего, захватить подбородок и выдвинуть нижнюю челюсть (открыть пострадавшему рот), запрокинуть его голову и сделать быстрый полный выдох в рот. Губы производящего искусственное дыхание (через марлю или платок) должны быть плотно прижаты ко рту пострадавшего.

После того, как грудная клетка пострадавшего достаточно расширилась, вдувание прекращают - грудная клетка спадает, что соответствует выдоху.

4.2.6.5. В случае, когда челюсти пострадавшего плотно сжаты, лучше применить способ "рот к носу". Для этого голову пострадавшего необходимо запрокинуть назад и удерживать одной рукой, положенной на темя, а другой - приподнять нижнюю челюсть и закрыть рот.

Сделав глубокий вдох, производящий искусственное дыхание должен плотно, через марлю или платок, обхватить губами нос пострадавшего и сделать быстрый полный выдох.

4.2.6.6. Гигиеничнее и удобнее производить искусственное дыхание при помощи специальных устройств, входящих в комплектацию аптечек первой помощи, в соответствии с требованиями прилагаемым к ним инструкциям.

4.2.6.7. На каждое дыхательное движение должно приходиться 3 - 5 массажных движений сердца.

4.2.6.8. Реанимационные мероприятия необходимо проводить до прибытия медицинского персонала или до появления у пострадавшего пульса и самостоятельного дыхания.

#### 4.2.7. Мероприятия по поддержанию проходимости дыхательных путей:

- приданье пострадавшему устойчивого бокового положения;
- запрокидывание головы с подъемом подбородка;
- выдвижение нижней челюсти (открыть пострадавшему рот).

4.2.8. Мероприятия по обзорному осмотру пострадавшего и временной остановке наружного кровотечения:

- обзорный осмотр пострадавшего на наличие кровотечений;
- пальцевое прижатие артерии;
- наложение жгута;
- максимальное сгибание конечности в суставе;
- прямое давление на рану;
- наложение давящей повязки.

4.2.8.1. При венозном кровотечении кровь темная, вытекает сплошной струей. Способ остановки кровотечения - наложение давящей повязки в области ранения, приподняв пострадавшую часть тела.

4.2.8.2. При сильном артериальном кровотечении - кровь алая, вытекает быстро пульсирующей или фонтанирующей струей. Способ остановки кровотечения - сдавливание артерии пальцами с последующим наложением жгута, закрутки или резкое сгибание конечности в суставе с фиксацией ее в таком положении.

4.2.8.3. Жгут на конечности накладывают выше места ранения, обводя его вокруг поднятой кверху конечности, предварительно обернутой какой-либо мягкой тканью (бинтом, марлей), и связывают узлом на наружной стороне конечности. После первого витка жгута необходимо прижать пальцами сосуд ниже места наложения жгута и убедиться в отсутствии пульса. Следующие витки жгута накладывают с меньшим усилием.

4.2.8.4. При наложении жгута на шею требуется положить на рану тампон (упаковку бинта), поднять вверх руку пострадавшего с противоположной стороны раны и наложить жгут так, чтобы виток жгута одновременно охватил руку и шею, прижимая на ней тампон. После этого необходимо срочно вызвать врача.

4.2.8.5. При наложении жгута (закрутки) под него обязательно следует положить записку с указанием времени его наложения. Жгут можно наложить не более чем на один час.

4.2.9. Мероприятия по подробному осмотру пострадавшего в целях выявления признаков травм и оказанию первой помощи при них:

- проведение осмотра головы;
- проведение осмотра шеи;
- проведение осмотра груди;
- проведение осмотра спины;
- проведение осмотра живота и таза;
- проведение осмотра конечностей;
- наложение повязок при травмах различных областей тела, в том числе окклюзионной (герметизирующей) при ранении грудной клетки;
- проведение иммобилизации подручными средствами или аутоиммобилизация изделиями медицинского назначения;
- фиксация шейного отдела позвоночника (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения).

4.2.9.1. В случае проникающего ранения грудной клетки при каждом вдохе пострадавшего воздух со свистом всасывается в рану, а при выдохе с шумом выходит из нее. Необходимо как можно быстрее наложить окклюзионную (герметизирующую) повязку - закрыть рану салфеткой (по возможности стерильной) с толстым слоем марли, а поверх нее закрепить кусок kleenki или любого другого материала, не пропускающего воздух.

4.2.9.2. При переломах, вывихах необходимо провести иммобилизацию (обездвиживание) поврежденной части тела при помощи шины (стандартной или изготовленной из подручных средств - доски, рейки, палки, фанера), обернутой мягким материалом, и с помощью бинта зафиксировать ее так, чтобы обеспечить неподвижность поврежденного участка тела.

При закрытом переломе шину необходимо накладывать поверх одежды. При открытых переломах необходимо до наложения шины перевязать рану.

Шину необходимо располагать так, чтобы она не ложилась поверх раны и не давила на выступающую кость.

4.2.9.3. При отсутствии шины необходимо применить аутоиммобилизацию (обездвиживание с использованием здоровой части тела пострадавшего), прибинтовав поврежденную ногу к здоровой, руку к телу и проложив между ними мягкий материал (свернутую одежду, вату, поролон).

4.2.9.4. При падении с высоты, если есть подозрение, что у пострадавшего сломан позвоночник (резкая боль в позвоночнике при малейшем движении), уложить на ровный твердый щит или широкую доску (дверь, снятую с петель).

Необходимо помнить, что пострадавшего с переломом позвоночника следует перекладывать с земли на щит осторожно, уложив пострадавшего набок, положить рядом с ним щит и перекатить на него пострадавшего.

Пострадавшего с травмой позвоночника запрещается сажать или ставить на ноги.

4.2.9.5. При болях в шейном отделе позвоночника необходимо зафиксировать голову и шею (вручную, подручными средствами, с использованием изделий медицинского назначения).

4.2.9.6. При повреждении головы пострадавшего уложить на спину, на голову наложить тугую повязку (при наличии раны - стерильную), положить холодный предмет и обеспечить полный покой до прибытия врачей.

4.2.9.7. При растяжении связок необходимо наложить на место растяжения тугую повязку и холодный компресс.

Не допускается самим предпринимать каких-либо попыток вправления травмированной конечности.

4.2.9.8. При ранениях не допускается промывать рану водой, влиять в рану спиртовые и любые другие растворы, удалять из раны песок, землю, камни и другие инородные тела, наложить стерильную повязку.

Не допускается накладывать вату непосредственно на рану.

4.2.9.9. При всех видах механических травм пострадавшего необходимо доставить в ближайшее медицинское учреждение.

#### 4.2.10. Термические ожоги

4.2.10.1. При ожогах первой степени наблюдается покраснение и небольшой отек кожи. При ожогах второй степени образуются пузыри, наполненные жидкостью. При ожогах третьей степени наблюдается некроз тканей.

При термическом ожоге 1 и 2 степени без нарушения целостности ожоговых пузырей следует охладить обожженную часть тела струей холодной воды (в течение 10 - 15 минут). Это способствует предотвращению воздействия высокой температуры на тело и уменьшению боли. Затем, на ожоговую поверхность нужно наложить стерильную, лучше ватно-марлевую повязку с помощью перевязочного пакета или стерильных салфеток и бинта. При отсутствии стерильных перевязочных средств можно использовать чистую ткань, простыню, полотенце, нательное белье.

При термическом ожоге с нарушением целостности ожоговых пузырей необходимо наложить на обожженное место стерильную повязку.

Не следует смазывать обожженное место жиром и мазями, вскрывать или прокалывать пузыри.

4.2.10.2. При ожогах третьей степени следует на обожженное место наложить стерильную повязку и немедленно отправить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.

Запрещается смазывать обожженное место жиром, маслами или мазями, отрывать пригоревшие к коже части одежды. Пострадавшему необходимо дать обильное питье.

4.2.11. При ожогах кислотами, щелочами, ядами обожженный участок тела следует обмыть чистой водой. На обожженный участок тела наложить стерильную повязку и направить пострадавшего в ближайшее медицинское учреждение.

#### 4.2.12. Отравления

4.2.12.1. При отравлении газами, аэрозолями, парами вредных веществ пострадавшего необходимо вывести на свежий воздух или обеспечить приток свежего воздуха в помещение, откыв окна и двери, освободить от одежды, стесняющей дыхание, вызвать медицинский персонал.

4.2.12.2. При отравлении ядом призывающего действия (концентрированные растворы кислот и щелочей) через желудочно-кишечный тракт пострадавшему до прибытия скорой помощи рекомендуется дать охлажденную воду.

В случае сильной боли в животе, кровавой рвоты пострадавшего следует уложить и на подложечную область приложить лед или холодный предмет.

4.2.12.3. Во всех случаях отравления пострадавшего необходимо направить в ближайшее медицинское учреждение.

#### 4.2.13. Травмы глаз

4.2.13.1. При ранениях глаза острыми или колющими предметами, а также повреждениях глаза при сильных ушибах пострадавшего следует срочно направить в ближайшее медицинское учреждение.

Попавшие в глаза предметы не следует вынимать из глаза, чтобы еще больше не повредить его. На глаз (оба глаза) наложить стерильную повязку.

4.2.13.2. При попадании пыли или порошкообразного вещества в глаза промыть их слабой струей проточной воды.

4.2.13.3. При ожогах глаз химическими веществами, необходимо открыть веки и обильно промыть глаза в течение 5 - 7 минут слабой струей проточной воды, после чего пострадавшего отправить в ближайшее медицинское учреждение.

4.2.13.4. При ожогах глаз горячей водой, паром промывание глаз не проводится. На глаз (оба глаза) накладывают стерильную повязку и пострадавшего направляют в ближайшее медицинское учреждение.

#### 4.2.14. Переохлаждения и обморожения

4.2.14.1. При переохлаждении пострадавшего необходимо как можно быстрее доставить в теплое помещение. Пострадавшего тепло укрыть или надеть на него теплую сухую одежду. Дать теплое сладкое питье.

4.2.14.2. При обморожении пострадавшего доставить в помещение с невысокой температурой. С обмороженных конечностей одежду и обувь не снимать. Укрыть поврежденные конечности от внешнего тепла охлажденной теплоизолирующей повязкой. Нельзя ускорять внешнее согревание обмороженных

частей (тепло должно возникнуть внутри с восстановлением кровообращения). Пострадавшему дать обильное теплое питье.

Нельзя растирать или смазывать обмороженную кожу чем-либо, помещать обмороженные конечности в теплую воду или обкладывать их грелками.

Если при обморожении появились пузыри, необходимо перевязать обмороженное место сухим стерильным материалом. Не допускается вскрывать и прокалывать пузыри.

4.2.14.3. Во всех случаях пострадавшего следует направить в ближайшее медицинское учреждение.

#### 4.2.15. Электротравмы

4.2.15.1. При поражении электрическим током у пострадавшего возможны остановка дыхания и прекращение сердечной деятельности.

В случае отсутствия дыхания приступить к искусственной вентиляции легких, при отсутствии дыхания и прекращении сердечной деятельности применить искусственное дыхание и непрямой массаж сердца.

Искусственное дыхание и непрямой массаж сердца делаются до тех пор, пока не восстановится естественное дыхание пострадавшего или до прибытия врача.

При наличии у пострадавшего термического ожога на пораженный участок кожи наложить стерильную повязку.

4.2.15.2. Пострадавшего от поражения электрическим током, независимо от его самочувствия и отсутствия жалоб, следует направить в ближайшее медицинское учреждение.

### 5. Требования охраны труда по окончании работы

#### 5.1. По окончании работ мойщик-уборщик должен:

- привести в порядок свое рабочее место;
- промыть уборочный инвентарь и приспособления, просушить и убрать в специально предназначенные для них места;
- собрать использованный обтирочный материал в контейнер для мусора;
- моющие и дезинфицирующие средства в емкостях убрать в предназначенные для этого кладовые.

5.2. После окончания работы мойщик-уборщик должен отключить уборочное оборудование от электросети, очистить его от пыли и грязи и переместить в место для хранения.

5.3. Мойщик-уборщик должен вымыть руки в резиновых перчатках с мылом, вытереть досуха и снять перчатки. Вымыть руки с мылом. Принять душ.

Для защиты и очистки кожных покровов необходимо использовать смывающие и обезвреживающие средства согласно Нормам бесплатной выдачи смывающих и (или) обезвреживающих средств работникам ОАО "РЖД" и Методическим рекомендациям по выбору и применению смывающих и обезвреживающих средств для работников ОАО "РЖД", утвержденным распоряжением ОАО "РЖД" от 17.12.2012 N 2587р.

Не допускается применение керосина или других токсичных нефтепродуктов для очистки кожных покровов и СИЗ.

5.4. Мойщик-уборщик обо всех неисправностях и недостатках, замеченных во время работы, и о принятых мерах по их устранению должен сообщить руководителю работ (бригадиру).