**Инструкция по охране труда**

**при работе с электроштабелером**

**1. Область применения**

1.1. Настоящая инструкция устанавливает требования по обеспечению безопасных условий труда для работников ООО «Альфа» при работе с электроштабелером.

1.2. Настоящая инструкция по охране труда при работе с электроштабелером разработана на основе установленных обязательных требований по охране труда в Российской Федерации, а также:

1) изучения работ с электроштабелером;

2) результатов специальной оценки условий труда;

3) анализа требований профессионального стандарта;

4) определения профессиональных рисков и опасностей, характерных при работе с электроштабелером;

5) анализа результатов расследования имевшихся несчастных случаев при работе с электроштабелером;

6) определения безопасных методов и приемов при работе с электроштабелером.

1.2. Выполнение требований настоящей инструкции обязательны для всех работников ООО «Альфа» при работе с электроштабелером независимо от их специальности, квалификации и стажа работы.

**2. Нормативные ссылки**

2.1. Инструкция разработана на основании следующих документов и источников:

2.1.1. **Трудовой кодекс Российской Федерации**  от 30.12.2001 № 197-ФЗ;

2.1.2 **Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов**  Приказ Минтруда от 28.10.2020 № 753н;

2.1.3 **«Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями»**  утверждены приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.11.2020, №835н;

2.1.4. **Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок**, Приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н.

**3. Общие требования охраны труда**

3.1. Настоящая Инструкция предусматривает основные требования по охране труда при работе с электроштабелером.

3.2. При работе с электроштабелером установками необходимо выполнять свои обязанности в соответствии с требованиями настоящей Инструкции.

3.3. Электрический самоходный штабелер (далее – электроштабелер) предназначен для подъема/снятия груза со стеллажей, а также транспортировки запалеченных грузов по полу склада.

3.4. На корпусе электроштабелера находится таблица, позволяющая установить возможности подъема груза на нужную высоту, нарушать данные, указанные в таблице, запрещено, так как это может привести к поломке электроштабелера, а также травмированию сотрудников.

3.5. Электроштабелер разрешено эксплуатировать во внутренних помещениях склада на ровной горизонтальной поверхности, не испытывая столкновения с другими предметами. Уклон поверхности не должен превышать 3 процентов.

3.6. Электроштабелер можно использовать в закрытых помещениях на ровных и устойчивых поверхностях. Температура окружающей среды должна находиться в пределах от –15 °C до +50 °C. Основные части электроштабелера: 1 – ручка-манипулятор, 2 – мачта, 3 – опорные вилы.

3.7. К работе по эксплуатации электроштабелера допускаются лица не моложе 18 лет, не имеющие медицинских противопоказаний к данной работе, прошедшие вводный и первичный на рабочем месте инструктажи по охране труда, обучение безопасным методам и приемам работ, стажировку на рабочем месте, а также проверку знаний требований охраны труда.

Работник при выполнении работ с электроштаделером должен иметь II группу по электробезопасности.

3.8. Работник, допущенный к эксплуатации электроштабелера, должен иметь удостоверение на право управления им.

3.9. В течение трудовой деятельности работник обязан проходить повторный инструктаж по охране труда не реже 1 раза в 3 месяца, очередную проверку знаний требований охраны труда – не реже 1 раза в 12 месяцев, периодический медосмотр – в соответствии с действующим законодательством РФ.

3.10. Приказом по организации работник допускается к эксплуатации электроштабелера и за ним закрепляется данная техника.

3.11. Работник обязан соблюдать требования противопожарной безопасности.

3.12. Работник обязан уметь оказывать первую помощь пострадавшему при несчастном случае на производстве.

3.13. Немедленно сообщать своему непосредственному руководителю о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, о признаках профессионального заболевания, о внезапном ухудшении самочувствия, обо всех ситуациях, которые создают угрозу жизни и здоровью людей, а также могут повлечь за собой нарушение состояния нормальных условий труда.

3.14. Работник несет ответственность за нарушение требований охраны труда в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**3.15. Соблюдение правил внутреннего распорядка.**

3.15.1. Работник обязан соблюдать действующие на предприятии правила внутреннего трудового распорядка и графики работы, которыми предусматриваются: время начала и окончания работы (смены), перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха, чередование смен и другие вопросы использования рабочего времени.

**3.16. Требования по выполнению режимов труда и отдыха при работе с электроштабелером.**

3.16.1. При работе с электроштабелером работник обязан соблюдать режимы труда и отдыха.

3.16.2. Продолжительность ежедневной работы, перерывов для отдыха и приема пищи определяется Правилами внутреннего трудового распорядка ООО «Альфа», утвержденными приказом директора ООО «Альфа» от 01.01.2021г. № 003.

3.16.3. Время начала и окончания смены, время и место для отдыха и питания, устанавливаются по графикам сменности распоряжениями руководителей подразделений.

3.16.4 Каждый работник должен выходить на работу своевременно, отдохнувшим, подготовленным к работе.

**3.17. Перечень опасных и вредных производственных факторов, которые могут воздействовать на работника в процессе работы, а также перечень профессиональных рисков и опасностей.**

3.17.1. На работника во время выполнения работ могут воздействовать следующие опасные и вредные производственные факторы:

— движущиеся машины и механизмы, подвижные части производственного оборудования, передвигающиеся изделия, заготовки, материалы, перемещаемые товары, тара;

— обрушивающиеся штабели складируемых товаров;

— повышенная или пониженная температура и влажность воздуха;

— острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях товаров и тары;

— опрокидывание электроштабелера в связи с перегрузкой вил или неправильным расположением поддона с грузом на вилах;

— недостаточная освещенность рабочей зоны.

3.17.2. В качестве опасностей, в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей складского участка, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, при выполнении работ с электроштабелером могут возникнуть следующие риски:

а) механические опасности:

* опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам;
* опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот;
* опасность удара;
* опасность быть уколотым или проткнутым в результате воздействия движущихся колющих частей;
* опасность натыкания на неподвижную колющую поверхность (острие).

**3.18. Перечень специальной одежды, специальной обуви и средств индивидуальной защиты, выдаваемых работникам в соответствии с установленными правилами и нормами.**

3.18.1. При работе с электроштабелером работник обеспечивается спецодеждой, спецобувью и СИЗ в соответствии «Нормами бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты», утвержденными приказом директора ООО «Альфа» от 01.01.2021г. №002.

3.18.2. Выдаваемые специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты должны соответствовать характеру и условиям работы, обеспечивать безопасность труда, иметь сертификат соответствия.

3.18.3. Средства индивидуальной защиты, на которые не имеется технической документации, к применению не допускаются.

3.18.4. Личную одежду и спецодежду необходимо хранить отдельно в шкафчиках и гардеробной. Уносить спецодежду за пределы предприятия запрещается.

**3.19. Порядок уведомления администрации о случаях травмирования работника и неисправности оборудования, приспособлений и инструмента.**

3.19.1. При возникновении несчастного случая, микротравмы пострадавший должен постараться привлечь внимание кого-либо из работников к произошедшему событию, при возможности, сообщить о произошедшем непосредственному руководителю (для сообщения используют телефон 71-16), любым доступным для этого способом и обратиться в здравпункт (при наличии).

3.19.2. Работник должен немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, микротравме происшедших на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

3.19.3. При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда (неисправность оборудования, приспособлений и инструмента, неогороженный проём, траншея, открытый колодец, отсутствие или неисправность ограждения опасной зоны, оголенные провода и т.д.) немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю работ.

**3.20. Правила личной гигиены, которые должен знать и соблюдать работник при выполнении работы.**

3.20.1. Для сохранения здоровья работник должен соблюдать личную гигиену. Необходимо проходить в установленные сроки медицинские осмотры и обследования.

3.20.2. При работе с веществами, вызывающими раздражения кожи рук, следует пользоваться защитными перчатками, защитными кремами, очищающими пастами, а также смывающими и дезинфицирующими средствами.

3.20.3. Перед приемом пищи обязательно мыть руки теплой водой с мылом.

3.20.4. Для питья употреблять воду из диспенсеров, чайников.

3.20.5. Курить и принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

**4. Требования охраны труда перед началом работы**

**4.1. Порядок подготовки рабочего места.**

4.1.1. Перед началом работы необходимо:

* подготовить рабочее место;
* отрегулировать освещение в месте производства работ;
* проверить правильность подключения оборудования к электросети;
* проверить исправность проводов питания и отсутствие оголенных участков проводов;
* определить свое психофизиологическое состояние, при недомогании следует известить об этом своего руководителя и обратиться за медицинской помощью в здравпункт;
* получить на сменно-встречном собрании от своего руководителя задание на смену с указанием мер безопасности для выполнения задания;
* оценить свою теоретическую и практическую подготовку применительно к намечаемой работе;
* определить источники опасности, которые могут воздействовать при выполнении порученного задания, и риски;
* оценить свои знания инструкций по предстоящей работе и практические навыки применения безопасных способов и приемов выполнения задания. В случае незнания способов безопасного выполнения работы, а также в случае отсутствия необходимых для безопасного выполнения работ средств индивидуальной защиты, приспособлений или инструмента, обратиться к своему непосредственному руководителю;
* определить возможные способы защиты себя и окружающих от имеющихся опасностей;
* проверить исправность и безопасность механизмов, инструмента, приспособлений, которыми предстоит работать.

4.1.2. Работник должен обеспечить чистоту и порядок на рабочем месте.

4.1.3. С рабочего места необходимо убрать мусор, производственные отходы, ненужные для выполнения работы материалы.

4.1.4. При возникновении сомнения в достаточности и правильности мероприятий по подготовке рабочего места и в возможности безопасного выполнения работы подготовка рабочих мест должна быть прекращена, а намечаемая работа отложена до выполнения технических мероприятий, устраняющих возникшие сомнения в безопасности.

**4.2. Порядок проверки исходных материалов (заготовки, полуфабрикаты).**

4.2.1. Перед началом работы работник обязан проверить исправность и комплектность исходных материалов (заготовок, полуфабрикатов).

**4.3. Порядок осмотра средств индивидуальной защиты до использования.**

4.3.1. Перед началом работы работник обязан надеть положенные спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты, предварительно проверив их исправность.

4.3.2. При нарушении целостности спецодежды, спецобуви и СИЗ необходимо сообщить об этом непосредственному руководителю.

4.3.3. Работник обязан правильно применять и поддерживать спецодежду, спецобувь и СИЗ в чистоте, своевременно заменять. При необходимости спецодежду нужно сдавать в стирку и ремонт. Изношенная до планового срока замены спецодежда, не подлежащая ремонту, списывается в установленном порядке.

**4.4. Порядок проверки исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации, блокировочных и других устройств, защитного заземления, вентиляции, местного освещения, наличия предупреждающих и предписывающих плакатов (знаков).**

4.4.1. Изучить технический паспорт и инструкцию по эксплуатации. Уделить особое внимание правилам безопасной эксплуатации оборудования.

4.4.2. Подготовить рабочее место для безопасной работы: обеспечить наличие свободных проходов, проверить устойчивость тары, проверить внешним осмотром:

— достаточность освещения в проходах, на местах производства разгрузочных работ, в местах приемки и разгрузки товара;

— исправность стеллажей;

— отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;

— отсутствие посторонних предметов в зоне производства работ;

— состояние полов (отсутствие выбоин, неровностей, пролитых жидкостей) на пути транспортирования товаров;

— исправность применяемого инвентаря, приспособлений и инструмента.

4.4.3. Перед началом работы с электроштабелером необходимо:

— провести осмотр общего состояния электроштабелера;

— проверить отсутствие механических повреждений металлоконструкций;

— проверить исправность и работу вил;

— осмотреть электроштабелер на предмет отсутствия утечек масла;

— проверить сигналы движения и аварийные сигналы;

— проверить работоспособность ручки-манипулятора;

— убедиться, что на колесах нет признаков внешних повреждений;

— уровень заряда аккумулятора по индикатору.

4.4.4. Убедиться, что вилы находятся в положении для движения.

4.4.5. Вставить ключ в замок зажигания и повернуть его по часовой стрелке.

4.4.5. Для проверки работоспособности электроштабелера перевести рычаг управления в положение А или С и нажать кнопку «Подъем»/«Спуск» на ручке управления, чтобы убедиться, что механизм подъема вил работает нормально. Затем перевести рычаг управления в положение В и медленно начать горизонтальное движение электроштабелера. Затем перевести ручку в горизонтальное положение, чтобы убедиться, что электроштабелер может нормально передвигаться и тормозить. Перевести рычаг управления в положение В и нажать кнопку реверса в верхней части ручки управления, чтобы проверить, что штабелер может нормально передвигаться задним ходом.

4.4.6. Обо всех выявленных недостатках доложить непосредственному руководителю. Запрещено приступать к эксплуатации электроштабелера при выявлении малейших неисправностей. Произвести запись в журнал об обнаруженных неисправностях.

4.5. Работник не должен приступать к работе, если условия труда не соответствуют требованиям по охране труда или другим требованиям, регламентирующим безопасное производство работ, а также без получения целевого инструктажа по охране труда при выполнении работ повышенной опасности, несвойственных профессии работника разовых работ, работ по устранению последствий инцидентов и аварий, стихийных бедствий и при проведении массовых мероприятий.

**5. Требования охраны труда во время работы**

**5.1. Способы и приемы безопасного выполнения работ, использования оборудования, транспортных средств, грузоподъемных механизмов, приспособлений и инструментов.**

5.1.1. Выполнять только ту работу, которая поручена непосредственным руководителем, и при условии, что известны безопасные способы ее выполнения. Запрещено использовать электроштабелер для выполнения непрофильных работ.

5.1.2. При передвижении по территории, производственным и вспомогательным помещениям при выполнении своих должностных обязанностей соблюдать правила движения, установленные соответствующими знаками и указателями.

5.1.3. При появлении на территории транспортных средств необходимо быть внимательным к сигналам, подаваемым водителями движущегося транспорта, и выполнять их, не находиться на пути движущегося транспортного средства и отойти на безопасное расстояние.

5.1.4. Работник обязан пользоваться установленными проходами и переходами.

5.1.5. Запрещено касаться руками находящихся в движении частей механизмов, электрических проводов, кабелей, наступать на лежащие на полу переносные электропровода.

5.1.6. Запрещено использовать электропровода для подвешивания документации, наглядной агитации, одежды и других предметов.

5.1.7. Запрещено пользоваться электронагревательными приборами с открытой спиралью и кустарного изготовления, ремонтировать электроприборы, оставлять их включенными без присмотра, сушить и складывать на них одежду и другие горючие материалы.

5.1.8. При выполнении своих прямых обязанностей необходимо быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами, а также не отвлекать других. Не использовать наушники.

5.1.9. При нахождении на территории и в производственных помещениях организации запрещено:

— проходить в узких местах между движущимся транспортом и стеной или грузом;

— касаться вилами электроштабелера открытых и неогражденных токоведущих частей оборудования, арматуры общего освещения, а также оголенных и плохо изолированных электропроводов;

— приближаться на расстояние менее 10 м к обнаруженному оборванному проводу;

— стоять около открывающихся дверей;

— допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к выполняемой работе;

— прикасаться к предметам и входить в помещения, на щитах и дверях которых установлены предупреждающие таблички с надписями: «ПРОХОД ВОСПРЕЩЕН», «ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ», «ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ», «НЕ ВКЛЮЧАТЬ – РАБОТАЮТ ЛЮДИ».

5.1.10. Управлять электроштабелером работник должен всегда плавно, без резких ускорений и торможений, которые могут спровоцировать аварийные ситуации.

5.1.11. В положении А и С электроштабелер может только поднимать и опускать груз. В положении В штабелер может передвигаться, опускать и поднимать груз. Угол и сторона наклона ручки обеспечивают указание скорости движения устройства и указание направления движения. На ручке управления есть кнопка замедления скорости подъема, нажатие которой обеспечивает пониженную скорость движения. При подъеме мачты выше 1,8 м скорость движения падает до 3 км/ч.

5.1.12. Передвижение электроштабелера должно происходить всегда только с опущенными вилами, которые должны находиться на высоте не более 200 мм от пола.

5.1.13. Скорость передвижения электроштабелера должна регулироваться в зависимости от присутствия других сотрудников, видимости, состояния поверхности пола, загруженности и должна исключать наезд на других сотрудников или оборудование.

5.1.14. Передвижение электроштабелера при поворотах или в негабаритных местах должно осуществляться при минимальной скорости движения (не более 5 км/ч).

5.1.15. Работник при эксплуатации электроштабелера должен контролировать, чтобы в радиусе 5 м от места производства работ не находились посторонние лица, не имеющие отношения к выполняемой работе.

5.1.16. При попадании в зону работы электроштабелера посторонних лиц оператор электроштабелера должен предупредить их об опасности и не приступать к продолжению работ, пока посторонние лица не покинут опасную зону.

5.1.17. Работник при эксплуатации электроштабелера обязан:

— не допускать превышения установленной грузоподъемности;

— следить за равномерным размещением груза на вилах, что груз на поддоне уложен ровно с соблюдением центра тяжести, не смещен, запалечен, высота складируемого товара составляет не более 1,2 м.

5.1.18. Несоблюдение центра тяжести располагаемого на поддоне груза, а также превышение грузоподъемности при перемещении может привести к опрокидыванию электроштабелера и травмированию:

— не допускать выступа груза более чем на 50 мм от длины вил;

— подавать предупредительный звуковой сигнал перед началом движения электроштабелера вперед или назад, подъемом и опусканием груза, а также во всех случаях, когда имеется возможность неожиданного наезда на сотрудников;

— соблюдать дистанцию до идущего впереди транспорта во избежание наезда при внезапной остановке, расстояние должно быть не менее 5 м;

— не допускать передвижения и резких поворотов на большой скорости;

— не допускать столкновения с неподвижными и подвижными объектами, в том числе со стеллажами;

— в течение рабочей смены хранить при себе ключ включения электроштабелера, не передавать ключ посторонним лицам.

5.1.19. При установке палет с грузом на стеллажи вилы грузового захвата электроштабелера следует подводить осторожно.

5.1.20. Подхватывать и оставлять груз только при обеспеченном просвете под грузом, позволяющем свободный вход и выход вилочного захвата.

5.1.21. Перед подъемом и опусканием груза предварительно осмотреть место, откуда будет подниматься груз и куда будут его помещать, убедиться, полностью ли входит поддон с грузом в отведенное для него место.

5.1.22. После установки груза на стеллаж при начале движения электроштабелера назад необходимо убедиться, что поддон с грузом установлен ровно, чтобы избежать опрокидывания груза с полки стеллажа.

5.1.23. Поднимать и опускать груз необходимо в соответствии с грузоподъемностью электроштабелера и диаграммой (соотношение веса груза и допустимой высоты его подъема в зависимости от положения центра тяжести груза, при размещении его на вилах), указанной в таблице, установленной на электроштабелере.

5.1.24. В случае потери электроштабелером устойчивого положения (когда колеса начнут отрываться от пола) немедленно опустить груз вниз.

5.1.25. При эксплуатации электроштабелера запрещается:

— работать со снятым щитком, закрывающим панель управления;

— работать при неисправных предохранительных механизмах;

— прикасаться к неизолированным, поврежденным проводам и электрораспределительным устройствам;

— поднимать и перевозить груз, масса которого неизвестна, поднимать зажатый груз;

— производить подъем и перемещение груза при помощи только одного вилочного захвата электроштабелера;

— поднимать, опускать и перевозить людей на вилочном захвате электроштабелера;

— допускать присутствие людей под поднятым грузом;

— наезжать на электрические провода, лежащие на земле;

— в перерыве в работе оставлять электроштабелер включенным;

— оставлять электроштабелер с поднятым на вилах грузом.

5.1.26. Загрузка в стеллаж:

1. Медленно приблизьтесь к стеллажу. Груз должен быть опущен. Остановите штабелер непосредственно перед стеллажом.

2. Поднимите груз чуть выше поверхности необходимого яруса стеллажа.

3. Медленно передвигая штабелер вперед, заведите груз над поверхностью яруса стеллажа. Убедитесь, что груз может прочно расположиться на ярусе.

4. Опустите вилы до момента установки груза на ярус.

5. Выведите вилы штабелера из-под груза, отодвигая штабелер в противоположном направлении.

6. Опустите вилы штабелера.

7. Убедившись, что движению штабелера ничего не препятствует, начинайте движение.

5.1.27. Выгрузка из стеллажа:

1. Медленно приблизьтесь к стеллажу. Вилы должны быть опущены. Остановите штабелер непосредственно перед стеллажом.

2. Поднимите вилы чуть выше поверхности необходимого яруса стеллажа.

3. Медленно двигая штабелер вперед, заведите вилы под груз. Убедитесь, что груз можно будет поднять без потери устойчивости и он будет равномерно распределен на вилах.

4. Поднимите вилы до момента отрыва груза от яруса стеллажа.

5. Медленно двигайте штабелер назад до момента, когда вилы штабелера выйдут за пределы стеллажа.

6. Опустите вилы штабелера с грузом в нижнее положение.

7. Убедившись, что движению штабелера ничего не препятствует, начинайте движение.

5.1.28. В процессе работы не допускается:

— нахождение людей на пути перемещения груза;

— передвигаться с поднятыми вилами;

— перевозить людей на вилах электроштабелера;

— использовать вилы как рычаг.

5.1.29. Во время работы с использованием электроштабелера:

— соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации заводов – изготовителей оборудования;

— использовать подъемно-транспортное оборудование только для тех работ, которые предусмотрены инструкцией по его эксплуатации;

— предупреждать о предстоящем пуске и работе оборудования, приспособлений и механизмов работников, находящихся рядом, с помощью звукового сигнала;

— запрещается подъем и спуск груза, когда штабелер находится в движении;

— соблюдать нормы загрузки оборудования;

— не использовать в работе тару, имеющую сколы, трещины, разрывы;

— не переносить грузы на неисправных поддонах (см. рисунок ниже).

5.1.30. Транспортируемый груз не должен закрывать обзор при движении электроштабелера.

**5.2. Требования безопасного обращения с исходными материалами (сырье, заготовки, полуфабрикаты);**

5.2.1. Работник должен применять исправные оборудование и инструмент, сырье и заготовки, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены. При производстве работ по выполнению технологических (рабочих) операций быть внимательным, проявлять осторожность.

**5.3. Указания по безопасному содержанию рабочего места.**

5.3.1. Работник должен поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.

5.3.2. Отходы следует удалять с помощью уборочных средств, исключающих травмирование работников.

5.3.4. Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения деталями, материалами, инструментом, приспособлениями, прочими предметами.

**5.4. Действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций.**

5.4.1. При ухудшении состояния здоровья, в том числе при проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), работник обязан немедленно известить своего непосредственного или вышестоящего руководителя, обратиться в ближайший здравпункт.

5.4.2. Если в процессе работы работнику станет непонятно, как выполнить порученную работу, или в случае отсутствия необходимых приспособлений для выполнения порученной работы, он обязан обратиться к своему непосредственному руководителю. По окончанию выполнения задания работник обязан доложить об этом своему непосредственному руководителю.

**5.5. Требования, предъявляемые к правильному использованию (применению) средств индивидуальной защиты работников.**

5.5.1. Во время проведения работ работники обязаны пользоваться и правильно применять выданные им средства индивидуальной защиты. Работать только в исправной спецодежде и спецобуви и применять индивидуальные средства защиты.

5.6. Не курить, не принимать пищу на рабочем месте.

5.7. Соблюдать правила перемещения в помещении и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.

**6. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

**6.1. Перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций и причины, их вызывающие.**

6.1.1. При выполнении работ с электроштабелером возможно возникновение следующих аварийных ситуаций:

повреждения и дефекты в конструкции зданий, по причине физического износа, истечения срока эксплуатации;

технические проблемы с оборудованием, по причине высокого износа оборудования;

возникновение очагов пожара, по причине нарушения требований пожарной безопасности.

**6.2. Процесс извещения руководителя работ о ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, и о каждом произошедшем несчастном случаи.**

6.2.1. В случае обнаружения какой-либо неисправности, нарушающей нормальный режим работы, ее необходимо остановить. Обо всех замеченных недостатках непосредственного руководителя поставить в известность по номеру телефона (7-26)

6.2.2. При несчастном случае необходимо освободить пострадавшего от травмирующего фактора, соблюдая собственную безопасность, оказать ему первую помощь, при необходимости вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103, сообщить о происшествии руководству и по возможности сохранить без изменений обстановку на рабочем месте, если это не приведет к аварии и/или травмированию других людей.

**6.3. Действия работников при возникновении аварий и аварийных ситуаций.**

6.3.1. Работа должна быть немедленно остановлена в случаях:

— возникновения пожара;

— при выявлении неполадок в работе электроштабелера;

— внезапном резком ухудшении самочувствия;

— несчастном случае с работником.

6.3.2. При возникновении аварийной ситуации приостановить работу, выйти из опасной зоны, при необходимости вывести людей, находящихся рядом.

6.3.3. При внезапном резком ухудшении самочувствия или травмировании оказать первую помощь пострадавшим при несчастном случае, при необходимости вызвать скорую помощь по телефону 103 или 112, поставить в известность руководство.

6.3.4. Для дальнейшего расследования причин, при которых произошла авария или несчастный случай, по возможности сохранить обстановку, если это не создает угрозу жизни и здоровью людей и сохранности материального имущества.

6.3.5. При обнаружении признаков возгорания или пожара действовать согласно инструкции о мерах противопожарной безопасности, утвержденной генеральным директором.

6.3.6. При выявлении неполадок в работе электроштабелера и его конструктивных элементов немедленно приостановить работу. Сообщить непосредственному руководителю. Запрещено самостоятельно приступать к ремонту электроштабелера.

6.3.7. Обо всех недостатках и нарушениях, выявленных в процессе работы, немедленно сообщать непосредственному руководителю.

**6.4. Действия по оказанию первой помощи пострадавшим при травмировании, отравлении и других повреждениях здоровья.**

6.4.1. Если произошел несчастный случай, очевидцем которого стал работник, ему следует:

– прекратить работу;

– немедленно сообщить о случившемся непосредственному руководителю;

– немедленно вывести или вынести пострадавшего из опасной зоны;

– оказать пострадавшему первую помощь;

– вызвать скорую помощь по телефону 103.

6.4.2. Оказывая помощь пострадавшему при переломах костей, ушибах, растяжениях, надо обеспечить неподвижность поврежденной части тела с помощью наложения тугой повязки (шины), приложить холод. При открытых переломах необходимо сначала наложить повязку и только затем – шину.

6.4.3. При наличии ран необходимо наложить повязку, при артериальном кровотечении – наложить жгут.

6.4.4. При поражении электрическим током необходимо:

– прекратить воздействие электрического тока на пострадавшего. Достичь этого можно отключением источника тока, обрывом питающих проводов, выключателя либо отведением источника воздействия от пострадавшего. Сделать это нужно сухой веревкой, палкой и др.;

– нельзя касаться пострадавшего, находящегося под действием тока, руками;

– вызвать врача или городскую скорую помощь;

– осмотреть пострадавшего. Внешние повреждения необходимо обработать и закрыть повязкой;

– при отсутствии пульса провести непрямой массаж сердца и сделать искусственное дыхание;

– проводить мероприятия необходимо до восстановления функций организма либо появления признаков смерти.

6.4.5. При ожогах:

– без нарушения целостности ожоговых пузырей – необходимо подставить пораженный участок кожи под струю холодной воды на 10–15 минут или приложить к нему холод на 20–30 минут. Нельзя смазывать обожженную поверхность маслами и жирами;

– с нарушением целостности ожоговых пузырей – необходимо накрыть пораженный участок кожи сухой чистой тканью и приложить поверх нее холод. Запрещается промывать водой, бинтовать обожженную поверхность.

6.4.6. При расследовании обстоятельств и причин несчастного случая работнику следует сообщить комиссии известные ему сведения о происшедшем несчастном случае.

**7. Требования охраны труда по окончании работы**

**7.1. Порядок приема и передачи смены.**

7.1.1. Передача смены должна сопровождаться проверкой исправности оборудования, наличия и состояния оградительной техники, защитных блокировок, сигнализации, контрольно-измерительных приборов, защитных заземлений, средств пожаротушения, исправности освещения, вентиляционных установок.

**7.2. Порядок отключения, остановки, разборки, очистки и смазки оборудования, приспособлений, машин, механизмов и аппаратуры.**

7.2.1. Привести в порядок рабочее место. Установить электроштабелер на ровную площадку. Опустить вилы в нижнее горизонтальное положение. Отключить электроштабелер. Вынуть ключ из замка зажигания.

7.2.2. Удалить мусор с рабочей поверхности электроштабелера с помощью щетки. Запрещено убирать мусор руками.

**7.3. Порядок осмотра средств индивидуальной защиты после использования.**

7.3.1. Снять средства индивидуальной защиты, спецодежду, спецобувь, осмотреть и удостоверится в их исправности, после чего убрать в индивидуальный шкаф или иное, предназначенное для них место. Не допускается хранение спецодежды на рабочем месте.

**7.4. Порядок уборки отходов, полученных в ходе производственной деятельности.**

7.4.1. Осмотреть и привести в порядок рабочее место.

7.4.2 Очистить поверхности оборудования и осмотреть его элементы и узлы на наличие повреждений.

**7.5. Требования соблюдения личной гигиены.**

7.5.1. Работники должны:

* принять душ.
* надеть личную одежду.

**7.6. Порядок извещения руководителя работ о недостатках, влияющих на безопасность труда, обнаруженных во время работы.**

7.6.1. Об окончании работы и всех недостатках, обнаруженных во время работы, известить своего непосредственного руководителя.

7.7. По окончании работ по наряду-допуску закрыть наряд-допуск.

7.8. Выйти с территории предприятия через проходную.

Источник: https://1otruda.ru/#/document/118/94454/