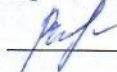


СОГЛАСОВАНО

Председатель ПК МКДОУ д/с «Солнышко»

 /Е.Ф. Воронова/

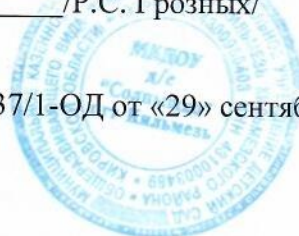
протокол № 4 от «29» сентября 2023г.

УТВЕРЖДЕНО

Заведующий МКДОУ д/с «Солнышко»

 /Р.С. Грозных/

Приказ № 37/1-ОД от «29» сентября 2023г.



Инструкция

по охране труда для подсобного рабочего

1. Общие требования охраны труда

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Приказами Минтруда России: от 29 октября 2021 года № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда», от 27 ноября 2020 года № 835н «Об утверждении Правил по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 января 2003 года № 6 «Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей»; с учетом ГОСТ Р 58698-2019 «Национальный стандарт РФ. Защита от поражения электрическим током. Общие положения для электроустановок и электрооборудования», в соответствии с разделом X Трудового кодекса Российской Федерации и иными нормативными актами по охране труда.

1.2. Данная инструкция устанавливает требования охраны труда перед началом, во время и по окончании работы сотрудника, выполняющего обязанности подсобного рабочего в организации, определяет безопасные методы и приемы выполнения работ на рабочем месте, меры безопасности при работе с оборудованием и инструментами, а также требования охраны труда в возможных аварийных ситуациях в организации.

1.3. Инструкция по охране труда составлена в целях обеспечения безопасности труда и сохранения жизни и здоровья подсобного рабочего (далее - Работник), при выполнении им своих трудовых обязанностей и функций в организации.

1.4. К выполнению обязанностей подсобного рабочего допускаются лица: • соответствующие требованиям, касающимся прохождения предварительного и периодических медицинских осмотров, внеочередных медицинских осмотров по направлению руководителя, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации (при приеме на работу и далее не реже 1 раза в 2 года), вакцинации, наличия личной медицинской книжки с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях.

1.5. Работник при приеме на работу в организацию проходит в

установленном порядке вводный инструктаж, первичный инструктаж на рабочем месте до начала самостоятельной работы (если его профессия и должность не входит в утвержденный руководителем Перечень освобожденных от прохождения инструктажа профессий и должностей), повторные инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев, а также внеплановые и целевые в случаях, установленных Порядком обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда". 2

1.6. Работник должен пройти обучение по охране труда и проверке знания требований охраны труда, обучение методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим, правилам пожарной безопасности и электробезопасности, а также проверку знаний правил в объеме должностных обязанностей с присвоением I квалификационной группы допуска по электробезопасности.

1.7. Для выполнения работ с переносным электроинструментом и ручными электрическими машинами класса I в помещениях с повышенной опасностью работник должен иметь группу II по электробезопасности.

1.8. В процессе работы возможно воздействие на подсобного рабочего следующих опасных и (или) вредных производственных факторов: • тяжесть трудового процесса. Факторы признаются вредными, если это подтверждено результатами СОУТ.

1.9. Перечень профессиональных рисков и опасностей при работе подсобным рабочим: • недостаточная освещенность рабочей зоны; • повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны; • травмирование при работе с ручными инструментами; • травмирование при работе с ручным электроинструментом и приспособлениями; • острые кромки, заусенцы на поверхности материалов, оборудования, инструмента, приспособлений, оснастки и пр.; • неблагоприятные погодные условия; • отлетающая стружка, осколки и мелкие частицы обрабатываемого материала; • повышенный уровень шума, вибрации; • поражение электрическим током при прикосновении к токоведущим частям электрооборудования, шнурам питания, проводам и проводке с поврежденной изоляцией; • падение с высоты при работе на лестнице, стремянке; • вредные вещества в красках, действующие на работника через дыхательные пути, пищеварительную систему, кожный покров и слизистые оболочки органов зрения и обоняния; • повышенная или пониженная температура воздуха рабочих зон; • физические и нервно-психические перегрузки.

1.10. Подсобный рабочий в целях выполнения требований охраны труда обязан: • соблюдать требования охраны труда, пожарной и электробезопасности при выполнении работ в организации; • соблюдать требования производственной санитарии, правила личной гигиены; • знать правила пользования индивидуальными и коллективными средствами защиты; • знать методы выгрузки, погрузки, перемещения, размещения грузов, в том числе хрупких, пожаро-, взрывоопасных; • знать правила

сортировки грузов; • знать методы очистки помещений, оборудования, инвентаря; • знать правила погрузки, нормы транспортировки грузов; • знать устройство тары, способы фиксации грузов, которые транспортируются; • знать нормы использования средств механизации труда. • иметь четкое представление об опасных факторах, связанных с работами с использованием ручного инструмента и электроинструмента; • иметь четкое представление об опасных и вредных факторах, связанных с окрасочными работами; • соблюдать требования технической документации изготовителя ручного инструмента, ручного электроинструмента и приспособлений; 3 • знать правила эксплуатации и требования безопасности при работе с лестницами и стремянками; • заботиться о личной безопасности и личном здоровье, а также о безопасности сотрудников в процессе выполнения работ; • выполнять только ту работу, которая относится к должностным обязанностям и поручена непосредственно заместителем руководителя по административнохозяйственной работе (завхозом), при создании условий безопасного ее выполнения; • знать порядок действий при возникновении пожара или иной чрезвычайной ситуации и эвакуации, сигналы оповещения о пожаре; • знать месторасположение аптечки и уметь оказывать первую помощь пострадавшему; • соблюдать Правила внутреннего трудового распорядка и Устав организации; • соблюдать установленные режимы труда и отдыха, трудовую дисциплину; • соблюдать должностную инструкцию подсобного рабочего.

1.11. Подсобный рабочий, согласно Типовым нормам бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты, обеспечивается и использует в работе следующие СИЗ: • костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий -1 шт.; • перчатки с полимерным покрытием – 6 пар; • щиток защитный лицевой или очки защитные – до износа; • средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее – до износа.

1.12. В случае травмирования работник обязан уведомить непосредственного руководителя любым доступным способом в ближайшее время. При обнаружении неисправности ручных инструментов и приспособлений, электроинструментов сообщить специалисту по АХР и не использовать до полного устранения выявленных недостатков и получения разрешения.

1.13. В целях соблюдения правил личной гигиены и эпидемиологических норм подсобный рабочий должен: • оставлять верхнюю одежду в предназначенных для этого местах; • мыть руки с мылом, использовать кожные антисептики после соприкосновения с загрязненными предметами, перед началом работы, после посещения туалета, перед приемом пищи, по окончании работы; • не допускать приема пищи на рабочем месте; • соблюдать требования СанПиН 1.2.3685-21.

1.14. Обслуживание, ремонт, проверка, испытание и техническое освидетельствование ручного инструмента и электроинструмента, приспособлений должны осуществляться в соответствии с требованиями технической документации организации-изготовителя.

1.15. Перед выдачей работнику, электроинструмент проверяется работником, назначенным ответственным за содержание электроинструмента в исправном состоянии. Не реже одного раза в 6 месяцев электроинструмент, электрические ручные светильники и приспособления (в том числе кабели-удлинители) подвергаются периодической проверке, результаты заносятся в журнал.

1.16. Запрещается выполнять работу, находясь в состоянии алкогольного опьянения либо в состоянии, вызванном потреблением наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ, а также распивать спиртные напитки, употреблять наркотические средства, психотропные, токсические или другие одурманивающие вещества на рабочем месте или в рабочее время.

1.17. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований настоящей инструкции, рассматривается как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечён к дисциплинарной ответственности и прохождению внеочередной проверки знаний требований охраны труда, а в зависимости от последствий - и к уголовной; если нарушение повлекло материальный ущерб - к материальной ответственности в установленном порядке.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Работник должен приходить на работу в организацию в чистой, опрятной одежде. Прибыть на работу заблаговременно для исключения спешки и, как следствие, падения и получения травмы.

2.2. Визуально оценить состояние выключателей, включить освещение и убедиться в исправности электрооборудования:

- осветительные приборы должны быть исправны и надежно подвешены к потолку, иметь целостную светорассеивающую конструкцию и не содержать следов загрязнений;
- коммутационные коробки должны быть закрыты крышками, корпуса выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.3. Проверить окна на целостность, наличие трещин и иное нарушение целостности стекол.

2.4. Проверить годность к эксплуатации и применению средств индивидуальной защиты. Надеть полагающуюся по нормам спецодежду, застегнуть на все пуговицы, убрать из карманов острые и режущие предметы. Не застёгивать одежду булавками. Не допускается осуществлять работы с ручным инструментом и электроинструментом в легкой и открытой обуви.

2.5. Удостовериться в наличии первичных средств пожаротушения, срока их пригодности и доступности, в наличии аптечки первой помощи.

2.6. Произвести сквозное проветривание рабочего помещения, открыв окна и двери. Окна в открытом положении фиксировать крючками или ограничителями.

2.7. Проверить освещенность рабочего места (освещенность должна быть достаточной, но свет не должен слепить глаза). В случае выполнения работ, связанных с теснотой, неудобным положением работника, соприкосновением с большими металлическими заземленными поверхностями, подготовить и проверить исправность переносного ручного электрического светильника напряжением не выше 12 В.

2.8. Осмотреть и подготовить рабочее место, убрать посторонние предметы и все, что может препятствовать безопасному

выполнению работ и создать дополнительную опасность. Освободить проходы и выходы.

2.9. Проверить соответствие ручного инструмента следующим требованиям:

- рукоятки рабочих инструментов не должны иметь заусенцев, сколов, трещин, вздутий, расслоений;
- бойки молотков должны иметь гладкую, слегка выпуклую поверхность без косины, сколов, выбоин, трещин и заусенцев;
- ручной инструмент ударного действия (зубила, бородки, просечки, керны и др.) должен иметь гладкую затылочную часть без трещин, заусенцев, наклепа и скосов, а боковые грани без заусенцев и острых углов;
- отвертки, зубила, губки гаечных ключей не должны иметь искривлений;
- инструмент с изолирующими рукоятками (плоскогубцы, пассатижи, кусачки и т.п.) должен иметь покрытия без повреждений (расслоений, вздутий, трещин) и плотно прилегать к рукояткам.

2.10. Перед началом работы с электроинструментом проверить:

- класс электроинструмента, возможность его применения с точки зрения безопасности в соответствии с местом и характером работы;
- соответствие напряжения и частоты тока в электрической сети напряжению и 5 частоте тока электродвигателя электроинструмента;
- надежность крепления съемного инструмента;
- убедиться внешним осмотром в исправности кабеля (шнура), его защитной изоляции и штепсельной вилки, целости изоляционных деталей корпуса, рукоятки и крышек щеткодержателей, защитных кожухов;
- работоспособность устройства защитного отключения (в зависимости от условий работы);
- работу электроинструмента на холостом ходу.

2.11. Ручной инструмент и приспособления, электроинструмент на рабочем месте расположить таким образом, чтобы исключалась возможность их падения.

2.12. Перед выполнением работ с абразивным и эльборовым электроинструментом визуально осмотреть шлифовальные и отрезные круги на целостность, отсутствие трещин и отслоений эльборосодержащего слоя.

2.13. При необходимости использования лестницы или стремянки убедиться в наличии маркировки на них, содержащей информацию в соответствии с ГОСТ Р 58758-2019 с указанием инвентарного номера, даты следующего испытания.

2.14. Убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин, заусенцев, острых краев, нарушений крепления ступенек к тетивам, устойчивости стремянки (лестницы). На лестнице-стремянке проверить запорное устройство, исключающее возможность самопроизвольного раздвигания во время работы на ней.

2.15. Удостовериться в отсутствии повреждений лампы, патрона, штепсельной вилки, провода переносного ручного электрического светильника.

2.16. При подготовке к окрасочным работам удостовериться, что тара, в которой находятся лакокрасочные материалы и растворители, вододисперсионная краска и грунтовка, имеют наклейки с точным наименованием и обозначением содержащихся материалов.

2.17. До начала окрасочных работ нанести на открытые участки кожи рук дерматологическое средство индивидуальной защиты гидрофильного, гидрофобного или универсального действия для предохранения кожи рук.

2.18. Приступать к работе разрешается после выполнения подготовительных мероприятий и

устранения всех недостатков и неисправностей. 3. Требования охраны труда во время работы 3.1. При выполнении работ необходимо придерживаться принятых технологий и правил. Не допускать применения способов, ускоряющих выполнение операций, но ведущих к нарушению требований безопасности труда. 3.2. Выполнять работы следует только исправным инструментом (электроинструментом) и приспособлениями, применять их строго по назначению. 3.3. Строго соблюдать в работе правила и требования технической документации организации-изготовителя на конкретные виды ручного инструмента и электроинструмента. 3.4. Для исключения действия опасных и вредных факторов при выполнении работ соблюдать правила ношения спецодежды и использования иных средств индивидуальной защиты, строго соблюдать требования по их применению. 3.5. При подъеме и перемещении материалов, оборудования соблюдать предельно допустимые нормы при подъеме и перемещении тяжестей: • при разовом подъеме (без перемещения): мужчинами - не более 50 кг, женщинами - не более 15 кг; • при чередовании с другой работой (до 2 раз в час): мужчинами - до 30 кг, женщинами - до 10 кг; • постоянно в течение рабочего дня: мужчинами - до 15 кг, женщинами - до 7 кг. 3.6. При транспортировке ручного инструмента с одного рабочего места на другое травмоопасные части необходимо изолировать. 3.7. При транспортировке электроинструмента или перерыве в работе с ним отсоединять его от электрической сети. 3.8. Выполнять работы с ручным инструментом и приспособлениями ударного действия в средствах индивидуальной защиты глаз (очках защитных) и средствах индивидуальной защиты рук работающего от механических воздействий. 3.9. Выполнять работы с ручным электроинструментом, абразивным и эльборовым шлифовальным инструментом с использованием соответствующих средств индивидуальной защиты: закрытые защитные очки (щиток лицевой), респиратор (полумаска), перчатки защитные с нитриловым покрытием. 3.10. Размещать на рабочем месте материалы, ручной инструмент и приспособления, электроинструмент, емкости с краской так, чтобы не затруднять прохода и не стеснять рабочие движения в процессе выполнения работ. Не размещать перечисленное на стремянках, лестницах, в проходах и на выходах из помещений. 3.11. При работах, связанных с теснотой, неудобным положением, соприкосновением с большими металлическими заземленными поверхностями применять для местного освещения переносные ручные электрические светильники напряжением не выше 12 В. 3.12. В ходе выполнения работ осматривать ручной инструмент и приспособления, электроинструмент и в случае обнаружения неисправности немедленно извещать своего непосредственного руководителя. 3.13. При пользовании ручным электроинструментом, электрическим шлифовальным инструментом (болгарками), переносными светильниками их провода и кабели по возможности подвешивать. 3.14. Работы с ручным инструментом, электроинструментом, окрасочные работы выполнять только на том участке, до которого можно без труда дотянуться. 3.15. При работе с ручным инструментом: • внутренние рабочие поверхности ключей, сменных головок

и приводных частей к ключам очищать от загрязнений для предотвращения срывов в процессе эксплуатации; • не применять подкладки при зазоре между плоскостями губок гаечных ключей и головками болтов или гаек, не использовать дополнительными рычагами для увеличения усилия затяжки; • губки раздвижного ключа прижимать вплотную к граням гайки и поворачивать в сторону подвижной части ключа; • с внутренней стороны клещей и ручных ножниц устанавливать упор, предотвращающий сдавливание пальцев рук; • при выполнении резки коротких узлов полос и мелких деталей придерживать их плоскогубцами; • отвертки применять только для крепежа винтов и шурупов с размерами шлицов, соответствующих размерам рабочего конца отверток; • следить, чтобы наконечник крепежного винта струбцины находился на поверхности скрепляемых материалов, края которых не должны выходить за ось крепежного винта; • закреплять в тисках обрабатываемую деталь при работе рашпилем, напильником или надфилем; • держать напильник за ручку правой рукой, а пальцами левой руки, касаясь верхней поверхности на другом конце, придерживать и направлять движение напильника; • не обхватывать напильник (рашпиль, надфиль) за носок левой рукой; • напильники и рашпили очищать от стружки металлической щеткой, не выбивать 7 стружку ударами напильника; • соблюдать инструкцию по охране труда при работе с ручным инструментом.

3.16. При работе с ручным электроинструментом: • установку рабочей части в патрон и извлечение ее, а также регулировку электроинструмента выполнять после отключения электроинструмента от сети и полной его остановки; • закреплять предметы, подлежащие сверлению электродрелью; • следить за отсутствием сколов, выбоин, трещин и заусенцев на бойках молотков, а также трещин на рукоятках напильников, отверток, пил, стамесок, молотков; • следить за отсутствием вмятин, зазубрин, заусенцев и окалины на поверхности металлических ручек клещей; • следить за отсутствием сколов на рабочих поверхностях и заусенцев на рукоятках гаечных ключей; • следить за отсутствием забоин и заусенцев на рукоятке и накладных планках тисков; • следить за отсутствием искривления отверток, зубил, губок гаечных ключей. • соблюдать инструкцию по охране труда при работе с электроинструментом.

3.17. При работе с ручным электроинструментом запрещается: • касаться руками вращающегося рабочего органа электродрели; • применять рычаг для нажима на работающую электродрель; • натягивать, перекручивать и перегибать кабель электроинструмента, ставить на него груз, допускать пересечение его с кабелями электросварки и рукавами газосварки; • соприкосновение шнуров питания с горячими, влажными и масляными поверхностями или предметами; • использовать электроинструмент с истекшим сроком очередного испытания, технического обслуживания; • использовать электроинструмент, не защищенный от воздействия капель и брызг и не имеющий отличительных знаков (капля или две капли в треугольнике), в условиях воздействия капель и брызг, а также на открытых площадках во время снегопада или дождя; • обрабатывать электроинструментом

обледеневшие и мокрые детали; • самостоятельно разбирать и ремонтировать (устранять неисправности) электроинструмент, кабель и штепсельные соединения работникам, не имеющим соответствующей квалификации. 3.18. При работе с абразивным и эльборовым шлифовальным инструментом запрещается: • работать без защитных ограждений рабочей части электроинструмента; • превышать рабочую скорость круга 80 м/с при работе с ручным шлифовальным и переносным маятниковым инструментом; • тормозить вращающийся круг нажатием на него каким-либо предметом; • применять насадки на гаечные ключи и ударный инструмент при закреплении круга; • работать боковыми (торцевыми) поверхностями круга, если он не предназначен для этого вида работ; • эксплуатация шлифовальных и отрезных кругов с трещинами на поверхности, с отслаиванием эльборосодержащего слоя, а также не соответствующих требованиям технической документации организации-изготовителя и технических регламентов, устанавливающих требования безопасности к абразивному инструменту, или с просроченным сроком хранения; • выполнять работы без применения средства индивидуальной защиты глаз и лица от брызг расплавленного металла и горячих частиц; • выполнять работу с деталями, для безопасного удержания которых не требуется специальных приспособлений и оправок, без применения средств индивидуальной 8 защиты рук от механических воздействий. 3.19. При проведении окрасочных работ: • составлять и разбавлять все виды ЛКМ в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами, вытяжной вентиляцией или на открытых площадках, используя при этом средства индивидуальной защиты глаз и органов дыхания; • применять лакокрасочные материалы, растворители и разбавители, соответствующие документам, удостоверяющим их качество; • не превышать сменную потребность ЛКМ на рабочем месте, открывать емкости с лакокрасочными материалами только перед использованием; • при очистке поверхностей от ржавчины, окалины, старой краски, при шлифовке очищаемой поверхности пользоваться средствами индивидуальной защиты рук, органов зрения и дыхания; • при окрашивании труб, радиаторов, тепловых панелей обеспечить вентиляцию рабочей зоны путем применения принудительной вентиляции или сквозного проветривания с применением средств индивидуальной защиты; • при окраске, выполняемой на открытом воздухе, находиться с подветренной стороны; • при окрашивании электротехнического оборудования удостовериться в отключении его от источника энергии; • запрещается мыть руки в растворителях; • при использовании эмалевых красок, нитрокрасок, лаков и других горючих ЛКМ соблюдать инструкцию по охране труда при окрасочных работах; • при использовании водоэмульсионных красок и иных малярных составов, грунтовок соблюдать инструкцию по охране труда при малярных работах. 3.20. При проведении окрасочных работ запрещается: • применять бензол, пиробензол для обезжиривания, а также в качестве растворителей и разбавителей; • применять ЛКМ неизвестного состава, а также содержащие

соединения свинца. 3.21. При работе на лестнице и стремянке: • пользоваться только испытанной, проверенной и исправной стремянкой (лестницей); • не опирать приставные лестницы на оконные переплеты; • не устанавливать лестницы на ступенях маршей лестничных клеток; • во время подъема или спуска находиться лицом к лестнице (стремянке) и держаться за нее руками; • соблюдать инструкцию по охране труда при работе на стремянке. 3.22. При работе на лестнице и стремянке запрещается: • работать с двух верхних ступенек стремянок, не имеющих перил или упоров; • находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному человеку; • поднимать и опускать груз по приставной лестнице и оставлять на ней инструмент; • устанавливать приставные лестницы под углом более 75° без дополнительного крепления их в верхней части; • переходить на высоте с приставной лестницы или стремянки на другую лестницу или стремянку. 3.23. При выполнении работ необходимо: • быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами; • выполнять только ту работу, которая поручена непосредственным руководителем при создании условий безопасного ее выполнения, и по выполнению которой рабочий прошел инструктаж по охране труда; • работать только с тем инструментом и приспособлениями, электроинструментом, по работе с которым работник обучался безопасным методам и приемам выполнения работ; • не прикасаться к открытым токоведущим частям электрооборудования, к оголенным или с поврежденной изоляцией проводам и проводке; • правильно применять средства индивидуальной защиты. 3.24. Содержать рабочее место в чистоте. Своевременно убирать остатки материалов, удалять стружку и опилки, абразивную пыль и иной мусор аккуратно щетками. Не допускать сдувание или сгребание их незащищенными руками. 3.25. Не оставлять без присмотра ручные инструменты и электроинструменты, гвозди, саморезы, и другие мелкие детали, стекло, лакокрасочные материалы во избежание травмирования посторонних. 3.26. Не допускать к выполнению работ, работе с ручным инструментом и электроинструментом, использованию лестниц и стремянок, приготовлению красок и переноске емкостей с краской и грунтовкой посторонних и необученных лиц. 3.27. Придерживаться правил передвижения в помещениях и на территории организации: • во время ходьбы быть внимательным и контролировать изменение окружающей обстановки; • ходить по коридорам и лестничным маршам, придерживаясь правой стороны, осторожно и не спеша; • при передвижении по лестничным пролетам соблюдать осторожность, не наклоняться за перила, не перешагивать и не перепрыгивать через ступеньки; • обращать внимание на неровности и скользкие места в помещениях и на территории организации, обходить их и остерегаться падения; • не проходить ближе 1,5 метра от стен здания организации. 3.28. Не использовать для сидения и (или) в виде подставки случайные предметы, материалы и оборудование. 3.29. Требования, предъявляемые к правильному использованию (применению) средств индивидуальной защиты подсобного рабочего: • костюм для защиты от общих производственных загрязнений застегивать на все пуговицы,

должен полностью закрывать туловище, руки до запястья; • перчатки должны соответствовать размеру рук и не сползать с них; • при использовании защитных очков или щитка защитного лицевого регулировать прилегание; • средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее при использовании должно закрывать нос и подбородок, плотно прилегать к лицу.

3.30. Во время работы с ножом запрещается: • использовать ножи с непрочными закрепленными полотнами, с рукоятками, имеющими заусенцы, с затупившимися лезвиями; • производить резкие движения; • направлять специальный нож для вспарывания мягкой тары в направлении «на себя»; • проверять остроту лезвия рукой (пальцем); • опираться на мусат при правке ножа. Править нож о мусат следует в стороне от других работников.

3.31. Соблюдать в работе инструкцию по охране труда для подсобного рабочего, санитарногигиенические нормы и правила личной гигиены, установленный в организации режим рабочего времени (труда) и времени отдыха.

3.32. Во время работы в организации быть вежливым, вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.

10 4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. Перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций, причины их вызывающие:

- внезапная остановка ручного электроинструмента и (или) исчезновение напряжения, перегрев или ощущение действия электрического тока, запаха тлеющей изоляции электропроводки вследствие перегрузки или поломки электроинструмента;
- головокружение или возникновение чувства страха на лестнице (стремянке);
- разлив грунтовочных или малярных составов, ЛКМ вследствие неаккуратности;
- пожар, возгорание, задымление вследствие неисправности электрооборудования;
- поражение электрическим током (травмирование) при использовании неисправных электроинструментов и шнуров питания (ручного инструмента);
- террористический акт или угроза его совершения.

4.2. Подсобный рабочий обязан немедленно известить непосредственного руководителя:

- о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью работников;
- о каждом произошедшем несчастном случае;
- об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

4.3. При обнаружении неисправности ручного инструмента или приспособлений работу прекратить, заменить инструмент (приспособление) на исправный.

4.4. При внезапной остановке ручного электроинструмента и (или) исчезновении напряжения, обнаружения неисправности, перегрева частей и деталей электроинструмента или ощущения действия электрического тока, запаха тлеющей изоляции электропроводки немедленно отсоединить его от электрической сети штепсельной вилкой и сдать для проверки и ремонта.

4.5. Не допускать попытки поспешного спуска с лестницы при появлении головокружения или внезапном возникновении чувства страха. Обхватить стойки руками и ждать до тех пор, пока состояние улучшится, после чего медленно и осторожно спуститься по лестнице вниз.

4.6. Пролитые на пол грунтовочные или малярные составы собрать сухими, хорошо впитывающими тряпками или

ветошью. Пролитые ЛКМ убрать с применением опилок, песка или сорбирующих материалов и протереть ветошью, смоченной соответствующим растворителем. Очищенную поверхность обработать водой с моющим средством. 4.7. При попадании ЛКМ на кожу рук обтереть руки мягкой сухой ветошью, затем для очистки применить очищающие пасты, кремы, гели, предназначенные для использования при работах, связанных с трудносмываемыми, устойчивыми загрязнениями. 4.8. При обнаружении неисправности средств индивидуальной защиты прекратить работу, при неисправности респиратора - покинуть опасную зону. Заменить СИЗ на исправное. 4.9. В случае получения травмы работник должен прекратить работу, позвать на помощь, воспользоваться аптечкой первой помощи, обратиться в медицинский пункт и поставить в известность руководителя. При получении травмы иным сотрудником оказать ему первую помощь. Вызвать медицинского работника организации, при необходимости - вызвать скорую медицинскую помощь по телефону 03 (103, 112) и сообщить о происшествии руководителю. Обеспечить до начала расследования сохранность обстановки на месте происшествия, а если это невозможно (существует угроза жизни и здоровью окружающих) – фиксирование обстановки путем фотографирования или иным методом. Оказать содействие при проведении расследования несчастного случая. 4.10. В случае возникновения задымления или возгорания, работник должен немедленно прекратить работу, вывести людей из данного помещения – опасной зоны, вызвать пожарную охрану по телефону 01 (101 – с мобильного), оповестить голосом о пожаре и вручную задействовать АПС, сообщить руководителю. При условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей принять меры к ликвидации пожара в начальной стадии с помощью первичных средств пожаротушения. 4.11. В случае угрозы или возникновения очага опасного воздействия техногенного характера, угрозы или приведения в исполнение террористического акта следует руководствоваться Планом эвакуации, инструкцией о порядке действий в случае угрозы и возникновении ЧС террористического характера. 5. Требования охраны труда после завершения работы 5.1. После выполнения работ отключить весь электроинструмент от электросети. 5.2. Осмотреть на целостность и произвести очистку ручного инструмента и приспособлений, электроинструмента от стружки, опилок и пыли с помощью щеток. 5.3. Осмотреть стремянку (лестницу) на отсутствие повреждений и трещин. При выявлении дефектов лестницу подписать соответствующей записью. 5.4. Разместить ручной инструмент, электроинструмент, стремянку в места хранения. 5.5. Привести в порядок рабочее место. Убрать стружку, опилки, абразивную пыль и иной рабочий мусор с пола с помощью щетки (веника) и совка. 5.6. Емкости с ЛКМ по окончании работы плотно закрыть и сдать на склад. Использованный обтирочный материал (ветошь, бумага и др.) утилизировать в мусорный контейнер на площадке сбора бытовых отходов организации. 5.7. Снять спецодежду и иные СИЗ, очистить, проверить на целостность и разместить в места хранения. При необходимости сдать

- специальную одежду в стирку и ремонт. 5.8. При загрязнении рук ЛКМ применить очищающие пасты, кремы, гели, предназначенные для использования при работах, связанных с устойчивыми загрязнениями. Вымыть лицо, руки с мылом или аналогичным по действию смывающим средством, нанести на кожу рук регенерирующий (восстанавливающий) крем
- 5.9. Убедиться, что помещение приведено в пожаробезопасное состояние, закрыть окна и отключить освещение.
- 5.10. Сообщить непосредственному руководителю о недостатках, влияющих на безопасность труда и пожарную безопасность, обнаруженных во время трудовой деятельности.
- 5.11. При отсутствии недостатков закрыть рабочее помещение на ключ

Инструкцию разработал: Калабина О.Е. Калабина

Ознакомлена!

29.09.2023. поробный рабочий

Козькин Александр А.А.