

## Тема 2.4 *Мероприятия по обеспечению безопасности условий труда*

Маляр обязан ежегодно проходить проверку знаний требований электробезопасности с подтверждением присвоенной группы электробезопасности.

Маляр обязан проходить проверку знаний требований охраны труда в соответствии с нормативными документами предприятия.

В процессе трудовой деятельности маляр обязан проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, проходить обучение (инструктажи) по использованию коллективных и индивидуальных средств защиты, по применению смывающих и обеззараживающих средств.

В процессе трудовой деятельности маляр обязан проходить периодические и внеплановые медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном Минздравсоцразвития России и локальным документом предприятия.

Работник обязан знать и выполнять требования инструкций по эксплуатации электроинструмента, иных используемых средств, технических устройств.

Работник обязан знать и соблюдать требования инструкций по охране труда, правил по охране труда, инструкций по пожарной безопасности, инструкций по электробезопасности, локальных актов по охране труда и безопасности производственных процессов, иных документов в области охраны труда, в области пожарной и электробезопасности.

Работник обязан применять средства индивидуальной и коллективной защиты.

Работник обязан использовать выдаваемые ему смывающие и обеззараживающие средства.

Маляр обязан соблюдать требования по обеспечению пожарной безопасности:

- Знать места расположения первичных средств пожаротушения
- Уметь использовать первичные средства пожаротушения
- Не загромождать служебные проходы, пути эвакуации, аварийные пути посторонними предметами
- Отключать электроприборы (в т.ч. освещение) при покидании помещения

- Оставлять без присмотра работающие электроприборы, электрооборудование
- Курить в строго отведенных местах
- Не работать с электрическими проводами и кабелями, имеющими поврежденную или утратившую защитные свойства изоляцию;
- Не использовать поврежденные розетки, выключатели и другие коммутационные аппараты;
- Не пользоваться неисправными электроприборами;
- Не хранить в производственных и бытовых помещениях легковоспламеняющиеся вещества, горючие жидкости, горючие газы;
- Не наступать на электрические провода;
- Не загромождать проходы и доступы к противопожарному оборудованию,
- Не использовать пожарные краны, огнетушители для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с пожаротушением;
- Не вешать одежду на выключатели или розетки;
- Не сушить одежду и обувь на нагревательных приборах;
- Не применять открытый огонь;
- Не пытаться самостоятельно исправить повреждения электроприборов, электропроводки.

В помещениях по приготовлению составов для выполнения малярных работ, а также в местах применения нитрокрасок, лакокрасочных материалов и других составов, образующих взрывопожароопасные пары, запрещается применять открытый огонь и заносить светильники, выполненные не во взрывобезопасном исполнении.

Хранить в окрасочном цехе лакокрасочные материалы следует в количестве, не превышающем сменной потребности, и только в закрытой таре. Взаимно реагирующие вещества хранить только отдельно.

Необходимо проявлять особую осторожность при работе с нитрокрасками, так как они легко воспламеняются, а пары их растворителей, смешиваясь с воздухом, образуют взрывчатые смеси.

Рабочие места должны быть обеспечены испытанными инвентарными ограждениями, защитными и предохранительными устройствами, приспособлениями.

Запрещается производить малярные работы на неогражденных рабочих местах, расположенных на высоте более 1 м над уровнем пола или перекрытием, в неосвещенных или затемненных местах.

Запрещается производить наружные малярные работы на лесах во время грозы, гололеда, тумана, при ветре силой 15 м/с и более.

1.16. За нарушение перечисленных требований работник несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Рабочее место** должно иметь достаточные размеры, быть полностью оснащено необходимым оборудованием и технологической оснасткой, а также готовой продукцией. Для хранения и транспортировки изделий следует использовать тару или специальные подставки, подготовленные для рассматриваемых условий работы. Осветительные приборы необходимо расположить таким образом, чтобы освещенность зоны рабочего места, где выполняются основные работы, давала возможность их выполнения без изменения напряжения зрения. Инструмент и мелкие приспособления следует хранить в шкафу, расположенным в заранее предусмотренном порядке.

Нельзя загромождать проходы к пусковым устройствам оборудования и источникам света, нагромождать пирамидой заготовки, занимать площадь другого рабочего места.

Рабочие на всех рабочих местах должны быть рационально одеты. Тесная одежда, плотно прилегающая к телу, с туго затянутым поясом, сковывает движения, затрудняет дыхание и вызывает быстрое утомление человека.

Для ознакомления рабочих с правилами охраны труда проводятся следующие виды инструктажа: вводный, первичный (инструктаж на рабочем месте) повседневный и периодический. В мастерских должна висеть регистрация мероприятий, проводимых по технике безопасности.

### **Требования безопасности перед началом работы**

Пред началом работы маляр должен:

1. Надеть спецодежду, приготовить средства индивидуальной защиты (очки, респиратор), для предохранения кожи рук и лица нанести на кожу защитную мазь.

2. Осмотреть и подготовить свое рабочее место, убрать лишние предметы, не загромождая при этом проходы. Проверить состояние пола на рабочем месте. Если пол мокрый или скользкий, потребовать, чтобы его вытерли или посыпали опилками, или сделать это самому.

3. Проверить наличие и исправность оборудования, приспособлений, инструмента и средств индивидуальной защиты. Особое внимание обратить на исправность шлангов, красконагнетательного бочка с краскораспылителем (пульверизатором), масловодоотделителя, манометры и предохранительного клапана.

4. Включить общую и местную вентиляцию.

Запрещается работать неисправными инструментом и приспособлениями или на неисправном оборудовании.

### **Требования безопасности во время работы**

Во время работы маляр должен:

1. Производить окраску только при включенной вентиляции.

2. Принимать лакокрасочные материалы для работы только в таре, имеющей бирку (ярлык) с точным наименованием содержимого.

3. Хранить в окрасочном цехе лакокрасочные материалы в количестве не превышающей сменной потребности, и только в закрытой таре. Взаимно реагирующие вещества хранить только отдельно.

4. Проявлять особую осторожность при работе с нитрокрасками, так как они легко воспламеняются, а пары их растворителей, смешиваясь с воздухом, образуют взрывчатые смеси.

5. Применять для окраски эмали, краски, грунтовые и другие материалы, содержащие свинцовые соединения, только в исключительных случаях, когда их замена менее токсичными материалами невозможна по техническим причинам. Лакокрасочные материалы, в состав которых входят дихлорэтан и метанол, разрешается применять только при окраске кистью.

6. Разъединять и соединять шланги пневматических окрасочных аппаратов только после прекращения подачи воздуха.

7. Во избежание излишнего туманообразования и в целях снижения загрязнения рабочей зоны аэрозолями и парами красок и лаков при пульверизационной окраске краскораспылитель держать перпендикулярно окрашиваемой поверхности на расстоянии не более 350мм от нее.

8. Периодически следить за показаниями манометра. Повышать давление в красконагнетательном бачке выше рабочего запрещается.

9. Очистку поверхности под окраску ручным и механизированным способом, а также ее обезжиривание производить только в местах, оборудованных местным отсосом. При удалении старой краски химическим способом обязательно надевать резиновые перчатки и удалять краску с помощью шпателя.
10. При окраске кузовов автобусов, кабин и корпусов комбайнов и тракторов, крупных емкостей и другого высоко расположенного оборудования пользоваться прочно установленными подмостями с поручнями и необходимыми приспособлениями, а также лестницами стремянками.
11. Приготовление красок производить только в изолированном от окрасочного отделения помещении, при этом надевать респиратор и защитные очки.
12. При окраске, выполняемой на открытом воздухе, находится с подветренной стороны.
13. Окраску внутри кузова автомобиля, трактора, комбайна производить только в респираторах при открытых дверях, окнах, люках.
14. Во избежание загрязнения пола и оборудования лакокрасочными материалами переливать их из одной тары в другую на металлических поддонах с бортами не ниже 50мм.
15. Разлитые на пол краски и растворители немедленно убрать с использованием песка или опилок и удалить из окрасочного цеха.
16. Обтирочный материал после использования складывать в металлические ящики с крышками и по окончании смены выносить из производственных помещений в специально отведенные для этой цели места. Не оставлять грязный обтирочный материал на ночь.
17. На окрасочных участках и в местах хранения красок и растворителей не пользоваться открытым огнем и не применять искрообразующие приспособления и оборудование.
18. Пустую тару из-под лакокрасочных материалов опирать на специальную площадку (склад) вне окрасочного помещения.
19. Немедленно прекратить работу и обратиться в здравпункт, если во время работы почувствовал недомогание, головную боль и тошноту.

## **Требования безопасности в аварийных ситуациях**

Основные аварийные ситуации:

- пожар (возгорание),
- травмирование персонала,
- несчастный случай,
- инцидент (авария), вызванный поломкой (отказом) оборудования,
- разлив нефтесодержащих жидкостей, лакокрасочных материалов.

Пожар (возгорание) происходит по причине несоблюдения требований пожарной безопасности.

Травмирование персонала, несчастный случай происходят при нарушении требований безопасности при выполнении работ, использовании инструмента, применении машин и механизмов.

Инцидент и авария являются следствием нарушения технологического режима работы, принудительного или непроизвольного (неконтролируемого) выхода параметров за допустимые безопасные пределы, несоблюдением требований безопасности при работе со станками.

Разлив является следствием нарушения герметичности сосудов, трубопроводов, тары, а также неаккуратных действий персонала (как правило, связанных с нарушением требований безопасности при работе с опасными веществами).

4.2. В общем случае – при любой нештатной ситуации необходимо остановить работу, выключить оборудование, вывесить табличку о неисправности машины, доложить руководителю.

4.3. При выполнении малярных работ на лесах в случае изменения погодных условий (снегопад, туман или гроза), ухудшающих видимость в пределах фронта работ, а также усилении ветра до скорости 15 м/с и более маляры обязаны прекратить работы и перейти в безопасное место.

4.4. При обнаружении во время работы неисправностей средств подмащивания, применяемого оборудования, инструмента, при которых согласно требованиям инструкций заводов-изготовителей запрещается их эксплуатация, маляры обязаны прекратить работу и доложить об этом бригадиру или руководителю.

4.5. При возникновении в зоне работы опасных условий (неизолированных токоведущих частей, перемещаемых краном грузов,

вышерасположенных рабочих мест) маляры обязаны прекратить все операции, покинуть рабочее место и сообщить об этом бригадиру или руководителю.

4.6. При прекращении подачи электрического тока во время работы электроинструментом маляр должен отсоединить электроинструмент от электросети.

4.7. При разливах горюче-смазочных материалов необходимо сообщить непосредственному руководителю, по возможности предотвратить дальнейший разлив (закрывать задвижку, кран, и т.п.), приступить к сбору с использованием сорбирующих салфеток, боновых заграждений, иных средств ликвидации аварийных разливов. Использование средств защиты дыхания и кожи при ликвидации разлива обязательно.

4.8. Разлитые на пол краски и растворители немедленно убрать с использованием песка или опилок и удалить из окрасочного цеха.

4.9. Действия работника при пожаре (возгорании): - При обнаружении признаков пожара или горения немедленно сообщить о пожаре в пожарную часть, назвать адрес объекта, место пожара, ФИО звонящего. Телефоны:

- Немедленно сообщить о пожаре руководителю.

- В случае отсутствия угрозы жизни или здоровью принять меры по тушению пожара и эвакуации материальных ценностей.

4.10. При инциденте (аварии), вызванном отказом оборудования, необходимо обесточить оборудование, убедиться в отсутствии дальнейшей опасности, утечки газа, опасных веществ. По возможности сохранить обстановку, оградить место инцидента (аварии). Немедленно доложить непосредственному руководителю.

4.11. Действия по оказанию первой помощи пострадавшим:

- Оценить обстановку

- Устранить воздействие опасного фактора

- Вызвать врача

- Определить наличие дыхания, пульса, реакцию зрачков

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** проводить массаж и искусственное дыхание при наличии пульса и собственного дыхания у пострадавшего

- При необходимости остановить кровотечение

- Обеспечить покой пострадавшего. ЗАПРЕЩАЕТСЯ переносить пострадавшего в другое место, исключение: если ему продолжает угрожать опасность, либо оказание помощи на месте невозможно.

### **Маляру запрещается:**

1. Применять открытый огонь или электроприборы в помещениях окраски и приготовления красок.
2. Работать при включенной вентиляции.
3. Работать без защитных средств.
4. Применять этилированный бензин в качестве растворителя и для обезжиривания.
5. Держать краски и растворители в открытой таре.

### **Требования безопасности по окончании работы**

По окончании работы маляр должен:

1. Перекрыть кран подачи воздуха к окрасочному оборудованию.
2. Очистить от краски пульверизатор и другое оборудование.
3. Привести в порядок рабочее место. Убрать инструмент и приспособления после очистки и промывки, а также лакокрасочный материал в отведенные для них места. Выключить вентиляцию.
4. Снять спецодежду и убрать ее в предназначенное место. Своевременно сдавать спецодежду и другие средства индивидуальной защиты в химчистку (стирку) и ремонт.

**Инструкция по охране труда для маляра (ссылка на инструкцию)**

ООО «\_\_\_\_\_»

№

## 1. Общие требования охраны труда

1.1. «Инструкция по охране труда для маляра общества с ограниченной ответственностью «\_\_\_\_\_» (Далее по тексту – Инструкция по охране труда), разработана на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1160 «Об утверждении Положения о разработке, утверждении и изменении нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда», Постановления Минтруда РФ от 17 декабря 2002 года № 80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда» и предусматривает основные требования по обеспечению безопасности труда маляра общества с ограниченной ответственностью «\_\_\_\_\_» расположенного в г.\_\_\_\_\_ (Далее по тексту – ООО «\_\_\_\_\_»).

1.2. Работа по охране труда в ООО «\_\_\_\_\_» проводится в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, другими нормативными правовыми актами Российской Федерации в области охраны труда, а также Инструкцией по охране труда.

1.3. Региональный директор, другие должностные лица ООО «\_\_\_\_\_» проводят организационно — технические, санитарно — гигиенические и иные мероприятия, направленные на сохранение жизни и здоровья маляра ООО «\_\_\_\_\_», а также на предупреждение производственного травматизма и предотвращение возникновения профессиональных заболеваний работника.

1.4. К самостоятельной работе в ООО «\_\_\_\_\_» в качестве маляра допускаются лица, принятые на работу в ООО «\_\_\_\_\_» на данную должность, знающие виды основных материалов, применяемых при окрасочных работах, практически овладевшие приемами правильного обращения с механизмами, приспособлениями, инструментом, а также достигшие возраста 18 лет, после прохождения:

— медицинской комиссии;

— вводного инструктажа по охране труда, первичного инструктажа на рабочем месте по охране труда;

— вводного инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте по пожарной безопасности;

— стажировки на рабочем месте маляра, с проведением проверки допускающим должностным лицом ООО «\_\_\_\_\_» теоретических знаний требований охраны труда и практических навыков безопасного выполнения электрогазосварочных работ в ООО «\_\_\_\_\_»;

— инструктажа по электробезопасности на рабочем месте, с проверкой знаний в объеме 1-й группы по электробезопасности и присвоением 1-й группы по электробезопасности.

1.5. Беременные и кормящие грудью женщины не допускаются к работе с лакокрасочными материалами, содержащими токсичные вещества, растворители и свинцовые соединения.

1.6. Маляр ООО «\_\_\_\_\_» обязан проходить:

— повторный инструктаж по охране труда не реже, **чем через каждые три месяца**;

— внеплановый инструктаж по охране труда: при изменении технологического процесса или правил по охране труда, замене или модернизации оборудования, приспособлений и инструмента, изменении условий и организации труда, при нарушениях инструкций по охране труда, перерывах в работе более чем на 60 календарных дней (для работ, к которым предъявляются повышенные требования безопасности, — 30 календарных дней);

— проверку знаний по электробезопасности (при эксплуатации электрооборудования, работающего от электрической сети) — **ежегодно**;

— проверку санитарно-гигиенических знаний, порядка оказания первой (доврачебной) помощи пострадавшему от несчастного случая – **ежегодно**;

— периодический медицинский осмотр — в сроки, согласно перечней, утвержденных приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ № 302н от 12 апреля 2011 года «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда».

1.7. Лица, допущенные к работе маляра ООО «\_\_\_\_\_», должны выполнять только ту работу, которая поручена непосредственным руководителем.

1.8. Находясь в служебных помещениях ООО «\_\_\_\_\_», участках работ и рабочих местах работник обязан выполнять «Правила внутреннего распорядка ООО «\_\_\_\_\_».

1.9. Для предотвращения или уменьшения воздействия на маляра ООО «\_\_\_\_\_» вредных и (или) опасных производственных факторов, а также для защиты от загрязнения, маляр ООО «\_\_\_\_\_» обеспечивается специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты за счет средств работодателя по «Типовым отраслевым нормам бесплатной выдачи работникам специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты», утвержденных приказами Министерства труда РФ, «Межотраслевым правилам обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты», утвержденных приказами Министерства здравоохранения и социального развития РФ, согласно профессии и должности.

**Типовые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам машиностроительных и металлообрабатывающих производств, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением п.135 Утвержденных Приказом №1104н от 14.02.2010 МЗСР РФ**

**При выполнении работ с ручным пульверизатором:**  
Комбинезон для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий

Ботинки кожаные с защитным подноском

Рукавицы комбинированные

1

<p>или перчатки трикотажные, или перчатки с полимерным покрытием</p> <p>Шлем для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий</p> <p>Очки защитные до износа</p> <p>Каска защитная до износа</p> <p>Подшлемник под каску</p> <p>Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное</p>	<p>1 пара</p> <p>до износа</p> <p>1</p> <p>до износа</p> <p>до износа</p> <p>до износа</p> <p>до износа</p>
<p><b>При выполнении работ на конвейере и в окрасочных камерах:</b></p> <p>Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий</p> <p>Фартук клеенчатый с нагрудником</p> <p>Ботинки кожаные с защитным подноском</p> <p>Рукавицы комбинированные или перчатки с полимерным</p>	<p>1</p> <p>2</p> <p>1 пара</p>

покрытием	до износа
Очки защитные	
Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное	до износа
	до износа

1.10. На маляра ООО «\_\_\_\_\_» могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

- химический фактор (краски, растворители);
- виброакустические факторы (шум, локальная вибрация);
- движущиеся машины и механизмы;
- повышенная температура воздуха рабочей зоны;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей оборудования, инструмента, инвентаря.

1.11. Маляр ООО «\_\_\_\_\_» извещает работодателя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, произошедшем на производстве, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.12. Маляру ООО «\_\_\_\_\_» при выполнении трудовых обязанностей запрещается находиться в состоянии алкогольного, наркотического или иного опьянения.

1.13. Маляр ООО «\_\_\_\_\_» обязан с достоинством вести себя на работе и вне работы, не нарушать самому и удерживать других от нарушений трудовой дисциплины и общественного правопорядка, содействовать укреплению трудовой и производственной дисциплины в трудовом коллективе.

▪ Маляр обязан:

— быть внимательным во время работы, не отвлекаться самим и не отвлекать других;

— не включать агрегат, на котором не ведутся работы;

— не допускать на свое рабочее место посторонних лиц;

— не перелезать и не переходить через рольганг, транспортеры, конвейеры, ограждения, заготовки, готовую продукцию, отходы производства;

— не касаться находящихся в движении механизмов и неогражденных частей машин, а также электропроводов, заземляющего провода и т. п. Во всех сомнительных случаях работы окрасочной аппаратуры обращаться к непосредственному руководителю;

— не находиться под поднятым грузом;

— не загромождать установленных проездов и проходов как общих, так и у рабочего места;

— не заходить в сушильную камеру;

— не хранить продукты и не принимать пищу в рабочих помещениях окрасочных отделений;

— не курить на окрасочных участках, не производить работ, связанных с применением огня;

— не стирать спецодежду растворителями;

— не открывать и закрывать тару с лакокрасочными материалами, инструментом, вызывающим искрообразование;

— при перемешивании или переливании лакокрасочных материалов пользоваться защитными очками. При попадании краски в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и немедленно обратиться за медицинской помощью;

— на рабочем месте хранить запас лакокрасочных материалов только на рабочую смену;

— запрещается пользоваться инструментом, приспособлениями, оборудованием, обращению с которыми не обучен и относительно которых не проинструктирован;

— обязаны изучить и знать инструкцию по эксплуатации и уходу за красконагнетательной аппаратурой .

- Приказом регионального директора ООО «\_\_\_\_\_» № 01/ОТ от 07.07.2014 г. «Об организации системы управления охраной труда в ООО «\_\_\_\_\_», и организации работы по охране труда», в ООО «\_\_\_\_\_» создана система управления охраной труда. Организационно система управления охраной труда в ООО «\_\_\_\_\_» (Далее по тексту — СУОТ) является трехуровневой.

1.7.1. Управление охраной труда **на первом уровне** в соответствии с

имеющимися полномочиями осуществляет Работодатель, в лице регионального директора ООО «\_\_\_\_\_».

1.7.2. Управление охраной труда **на втором уровне** в соответствии с имеющимися полномочиями осуществляет специалист по охране труда ООО «\_\_\_\_\_».

1.7.3. Управление охраной труда **на третьем уровне** в соответствии с имеющимися полномочиями осуществляет «Комиссия по охране труда в ООО «\_\_\_\_\_» и уполномоченное (доверенное) лицо по охране труда трудового коллектива организации.

1.8. Контроль за состоянием условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_» осуществляется в следующем порядке:

1.8.1. **Текущий контроль** за состоянием условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_» для достижения целей представляет собой непрерывную деятельность по проверке выполнения планов мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда работников, направленных на обеспечение охраны труда, профилактику опасностей, рисков и мероприятий по внедрению системы управления охраной труда в ООО «\_\_\_\_\_».

Текущий контроль за состоянием условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_» включает в себя:

- контроль достижения целей;
- систематическую проверку производственных систем, помещений, и оборудования рабочих мест работников организации;
- контроль производственной среды, включая организацию труда на рабочих местах работников организации;

- контроль состояния здоровья работников, путем соответствующих медицинских осмотров, в том числе периодических, для раннего выявления признаков и симптомов нарушения здоровья с целью определения эффективности профилактических и контрольных мер;
- оценку соответствия нормативным правовым актам Российской Федерации, и другим обязательствам по охране труда, принятым на себя работодателем.

1.8.2. **Многоступенчатый контроль** состоит из следующих ступеней административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_»:

А). **I ступень** административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда.

Руководители структурных подразделений ООО «\_\_\_\_\_» контролируют и обеспечивают, чтобы работники организации обходили свои рабочие места ежедневно в рабочие дни.

Проверяется:

- состояние рабочих мест, проходов и подходов к ним,
- исправность и размещение оборудования, оргтехники, инвентаря;
- состояние помещений, исправность (безопасное состояние) строительных элементов (стен, потолков, окон и фрамуг, дверей);
- состояние электробезопасности;
- соблюдение работниками организации требований охраны труда и противопожарного режима;
- исправность систем освещения и обеспечения микроклимата.

По решению руководителей структурных подразделений ООО «\_\_\_\_\_», наиболее квалифицированными работниками организации I ступень контроля условий труда на своем рабочем месте, допускается выполнение данными работниками самостоятельно путем самоконтроля с устранением всех обнаруженных отклонений до начала работы.

Руководители структурных подразделений ООО «\_\_\_\_\_» **ОБЯЗАНЫ не реже одного раза в месяц** проверить состояние каждого рабочего места работников организации.

При выявлении несоответствий, нарушений, недостатков руководитель структурного подразделения ООО «\_\_\_\_\_» фиксирует их в «Журнале трехступенчатого контроля», в течение 1 часа, с момента выявления недостатков.

Руководитель структурного подразделения организации принимает незамедлительные меры по устранению выявленных нарушений и несоответствий силами подчиненного структурного подразделения, или во взаимодействии с другими структурными подразделениями ООО «\_\_\_\_\_» и (или) специалистом по охране труда организации.

Б). **II ступень** административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда осуществляется специалистом по охране труда ООО «\_\_\_\_\_», с обязательным участием руководителя структурного подразделения ООО «\_\_\_\_\_» с периодичностью **не реже одного раза в квартал**. Контролируется состояние условий и охраны труда в структурных подразделениях ООО «\_\_\_\_\_», при этом, кроме перечня позиций первой ступени, дополнительно проверяется:

- исправность и соответствие требованиям эксплуатации вспомогательных помещений, санитарно — бытовых помещений и помещений общего пользования;
- своевременность проведения предусмотренных освидетельствований;
- выполнение заявок по ремонтам (обслуживанию) оборудования, оргтехники, инвентаря;
- соблюдение требований режима труда и отдыха;
- наличие средств наглядной агитации по охране труда, планов эвакуации, состояние уголка охраны труда;
- наличие и исправность первичных средств пожаротушения (с учетом результатов работы пожарно-технической комиссии);
- соблюдение требований к организации размещения и перемещения материально-технических ценностей и документов;
- соблюдение порядка уборки рабочих мест, помещений, территории;
- соблюдение требований к работе сторонних организаций (при наличии);
- своевременность проведения инструктажей по охране труда, наличие и срок действия удостоверений о проверке знаний требований охраны труда;
- состояние медицинской аптечки;
- выполнение запланированных мероприятий по охране труда;
- своевременность проведения первой ступени административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда и результаты рассмотрения и реализации предложений по её результатам.

В «Журнале трехступенчатого контроля» делается соответствующая запись с указанием и подписью специалиста по охране труда ООО «\_\_\_\_\_», проводившего проверку структурного подразделения организации. В случае выявления нарушений, непосредственно влияющих на безопасность работников, специалист по охране труда ООО «\_\_\_\_\_» выдает руководителю структурного подразделения организации предписание об устранении выявленных нарушений требований охраны труда по установленной форме.

Предписание выписывается в двух экземплярах, один из которых с подписью руководителя структурного подразделения в получении принимается на контроль специалистом по охране труда организации.

В случае устранения обнаруженных недостатков, в «Журнале трехступенчатого контроля» специалистом по охране труда ООО «\_\_\_\_\_» и руководителем соответствующего структурного подразделения организации делается запись об устранении обнаруженных недостатков. При невозможности выполнения какого-либо мероприятия (устранения нарушения) оформляется докладная (служебная) записка на имя работодателя.

Результаты проверки заносят в «Журнал трехступенчатого контроля» с назначением исполнителей и установлением срока устранения несоответствия.

В). **III ступень** административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда осуществляется «Комиссией по охране труда ООО «\_\_\_\_\_» с периодичностью **не реже двух раз в год**, как правило, в конце апреля – начале мая, и при подготовке к отопительному периоду (сентябрь).

На третьей ступени осуществляется контроль:

- организации работ по охране труда в структурных подразделениях ООО «\_\_\_\_\_», на рабочих местах работников организации;
- выполнения процедур СУОТ, оформление документации, своевременность выполнения мероприятий по улучшению условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_», а также – эффективность и своевременность проведения первой и второй ступеней административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда контроля и реализации их результатов;
- выполнения мероприятий по улучшению условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_», предписаний органов государственного надзора и контроля;
- безопасности и состояния всех производственных и служебных помещений ООО «\_\_\_\_\_», служебной территории организации, исправность элементов зданий (стен, полов, потолков, колонн, окон и др.);
- наличия знаков безопасности на опасном оборудовании (электрощитки, движущиеся части вентиляторов и др.);
- соблюдения требований охраны труда при организации всех видов хозяйственной деятельности ООО «\_\_\_\_\_» и сторонних организаций на его территории (при их наличии);
- наличия в структурных подразделениях ООО «\_\_\_\_\_» нормативно-правовых актов по охране труда, документации, инструкций;
- соблюдения порядка уборки рабочих мест, помещений, территории;
- соблюдения правил передвижения по территории организации;
- соответствия рабочих мест планировкам;
- состояния световых проемов, надежности крепления стекол в рамах, ламп в светильниках и самих светильников, исправности фрамуг и форточек, соответствия искусственного освещения нормам, соблюдения правил хранения ламп с

- ртутным наполнением, исправности систем управления микроклиматом, выполнения санитарно-профилактических мероприятий, наличия средств оказания первой помощи;
- соблюдения рациональных режимов труда и отдыха (требований по ограничению применения труда женщин, норм допустимых нагрузок при подъеме и перемещении материально-технических ценностей вручную, регламентированных перерывов);
  - соблюдения порядка обучения и проверки знаний по охране труда, наличие плакатов, уголков по охране труда и планов эвакуации;
  - исправности систем оповещения о пожаре (с учетом результатов работы пожарно-технической комиссии);
  - соблюдения требований по организации приема граждан;
  - выполнения других задач, решение которых входит в функции руководителей структурных подразделений организации. Третья ступень может совмещаться с пожарно-техническим обследованием.

Руководители структурных подразделений ООО «\_\_\_\_\_» обязаны присутствовать при осуществлении третьей ступени, оказывать необходимое содействие и представлять все необходимые сведения в распоряжение комиссии.

По результатам третьей ступени административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда в организации составляется «Акт по осуществлению контроля за состоянием условий и охраны труда в ООО «\_\_\_\_\_», который содержит:

- выводы об эффективности деятельности по обеспечению условий и охраны труда, реализации процедур СУОТ руководителей структурных подразделений организации и конкретных работников, примеры и указание причин неэффективной деятельности;
- порядок и сроки проведения необходимых корректирующих и предупредительных мер с указанием ответственных исполнителей.

Акт утверждается директором ООО «\_\_\_\_\_». Результаты третьей ступени административно-общественного контроля за состоянием условий и охраны труда как правило, рассматриваются на служебном совещании, которое проводит работодатель, с руководителями структурных подразделений и специалистом по охране труда ООО «\_\_\_\_\_».

**1.8.3. Реагирующий контроль** становится необходимым в момент проявления аварий, несчастных случаев, а также при изменении внешней и внутренней документации ООО «\_\_\_\_\_» в области охраны труда.

Реагирующий контроль возлагается на:

- регионального директора ООО «\_\_\_\_\_»;
- специалиста по охране труда ООО «\_\_\_\_\_»;

- непосредственных руководителей работ.

Реагирующий контроль заключается в учете и анализе проявившихся опасностей. Реагирующий контроль необходим при расследовании и учете несчастных случаев, профессиональных заболеваний.

1.8.4. Проверка (аудит) СУОТ в ООО «\_\_\_\_\_» заключается в оценке результативности всех процессов системы. Внутренняя проверка (аудит) безопасности труда позволяет регулярно контролировать выполнение функций (элементов) системы управления охраной труда и соблюдения соответствующих нормативных документов.

Для обеспечения систематической проверки (аудита) «Комиссия по охране труда ООО «\_\_\_\_\_» составляет планы проверок, затем председатель комиссии и работодатель контролируют их результаты.

Для обеспечения независимости и объективности проверки СУОТ в ООО «\_\_\_\_\_», работодатель вправе привлечь специализированные организации в области охраны труда. Результаты аудита (проверки) оформляются документально.

1.9. Полагающиеся работникам ООО «\_\_\_\_\_» компенсации, в случае причинения вреда жизни и здоровью работникам при исполнении ими трудовых обязанностей:

1.9.1. В соответствии с Федеральным законом от 24 июля 1998 г. «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (Далее по тексту — Закон № 125-ФЗ), в случае причинения вреда жизни и здоровью работника при исполнении им трудовых обязанностей ему возмещают причиненный вред (ст. 220 Трудового кодекса Российской Федерации).

Пострадавшему выплачивается утраченный заработок и расходы на реабилитацию (ст. 184 Трудового кодекса Российской Федерации).

Законодательством предусмотрены следующие виды обеспечения по страхованию (ст. 8 Закона № 125-ФЗ):

- пособие по временной нетрудоспособности в связи с несчастным случаем на производстве;
- единовременная страховая выплата;
- ежемесячная страховая выплата;

— оплата дополнительных расходов, связанных с медицинской, социальной и профессиональной реабилитацией застрахованного (в том числе оплата отпуска сверх ежегодного основного на весь период лечения и проезда к месту лечения и обратно).

1.9.2. Помимо обязательных выплат, организация вправе предусмотреть и другие компенсации или выплаты в большем объеме, если это прописано соглашением. Если работодатель подписал данное соглашение, то он обязана выплачивать работникам повышенное обеспечение. Единовременную и ежемесячные страховые выплаты выплачивает Фонд социального страхования Российской Федерации.

1.9.3. Размер названных страховых выплат определяется в соответствии со степенью утраты профессиональной трудоспособности исходя из максимальной суммы, установленной федеральным законом о бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на очередной финансовый год (ст. 10 и п. 1 ст. 11 Закона № 125-ФЗ).

Так, подпунктами 1, 2 пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 3 декабря 2012 г. № 219-ФЗ «О бюджете Фонда социального страхования Российской Федерации на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов» установлено, что:

1) сумма, из которой исчисляется размер единовременной страховой выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, составляет в 2013 году 76 699,8 рубля, в 2014 году — 80 534,8 рубля и в 2015 году — 84 561,5 рубля;

2) максимальный размер ежемесячной страховой выплаты, исчисленный в соответствии со статьей 12 Федерального закона от 24 июля 1998 года №125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний», не может превышать в 2013 году 58 970,0 рубля, в 2014 году — 61 920,0 рубля и в 2015 году — 65 020,0 рубля.

1.9.4. Возмещение пострадавшему работнику морального вреда, причиненного в связи с несчастным случаем на производстве, осуществляется работодателем. Размер компенсации определяется судом (п. 2 ст. 1101 ГК РФ).

1.9.5. Постановлением Правительства РФ от 15 мая 2006 г. № 286 «Об утверждении Положения об оплате дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» устанавливаются условия, размеры и порядок оплаты дополнительных расходов на медицинскую, социальную и профессиональную реабилитацию застрахованных лиц (за исключением осужденных к лишению свободы и отбывающих наказание), получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве и

профессиональных заболеваний, являющихся страховыми случаями по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний.

1.10. За невыполнение требований нормативных законодательства Российской Федерации в области охраны труда, Инструкции по охране труда маляр ООО «\_\_\_\_\_» несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

## 2. Требования охраны труда перед началом работы [ссылкой](#) или инструкцией

Маляр ООО «\_\_\_\_\_» **ОБЯЗАН:**

2.1. Застегнуть одетую специальную одежду на все пуговицы (завязать завязки), не допуская свисающих концов одежды, убрать волосы под головной убор. Не закалывать одежду булавками, иголками, не держать в карманах одежды острые, бьющиеся предметы.

2.2. Подготовить рабочую зону для безопасной работы:

- проверить исправность вентиляционной установки. Производить окраску при неисправной вентиляции запрещается;
- обеспечить наличие свободных проходов в местах производства окрасочных работ;
- проверить состояние полов (отсутствие щелей, выбоин, набитых планок, неровностей, скользкости и открытых неогражденных люков, колодцев), достаточность освещения в проходах, на местах производства окрасочных работ.

2.3. Проверить внешним осмотром:

- отсутствие в окрасочном помещении свисающих и оголенных концов электропроводки;
- надежность закрытия всех токоведущих и пусковых устройств применяемого оборудования;

- наличие и надежность заземления применяемого оборудования, не приступать к работе при отсутствии или ненадежности заземления;
- исправность осветительной установки. Освещение должно быть во взрывозащитном исполнении.
- отсутствие посторонних предметов вокруг применяемого оборудования.

2.4. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю или работодателю, и приступить к работе только после их устранения.

### 3. Требования охраны труда во время работы

Маляр ООО «\_\_\_\_\_» **ОБЯЗАН:**

- 1.
- 2.
3.
  - 
  - Выполнять только ту работу, которая поручена. Если недостаточно хорошо известен безопасный способ выполнения работы, обратиться к руководителю за разъяснением.
  - Не приступать к новой (незнакомой) работе без получения от руководителя инструктажа о безопасных способах ее выполнения.
  - Содержать в чистоте и порядке в течение всего рабочего времени свое рабочее место. Не загромождать проходы, используемые материалы укладывать в отведенных местах в устойчивом положении.
  - Применять необходимые для безопасной работы исправное оборудование, приспособления; использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.
  - Не допускать на рабочее место лиц, не имеющих отношения к данной работе.
  - При несчастном случае немедленно оказать пострадавшему первую помощь.
  - Заметив нарушение инструкции другими рабочими или опасность для окружающих, не оставаться безучастным, а предупредить рабочего об опасности или о необходимости соблюдения правил охраны труда.
  - Запрещается применять лакокрасочные материалы и растворители неизвестного состава, заменять одни растворители другими, не предусмотренными техпроцессами.

- Разлив лакокрасочных материалов в мелкую тару производить в местах, оборудованных вытяжной вентиляцией. Во избежание загрязнения пола лакокрасочные материалы следует переливать над металлическими поддонами с бортами или специально предусмотренными устройствами. Разлитые на пол фаски и растворители немедленно убирать с помощью опилок и ветоши и удалять из окрасочного помещения в специально отведенное место.
- Запрещается загружать лакокрасочные материалы в красконагнетательные баки в процессе их работы.
- Не следует хранить краски и растворители в открытых сосудах.
- Не оставлять пустую тару из — под лакокрасочных материалов в местах производства окрасочных работ, а выносить в специально отведенное место. При этом тару оставлять открытой.
- Следить, чтобы масловодоотделители и красконагнетательные бачки были снабжены необходимой арматурой : редуктором для редуцирования поступающего в аппарат сжатого воздуха, манометром.
- Съем крышки, открывание горловины для заправки краской красконагнетательного бака производить только при снятом давлении.
- Красконагнетательные бачки и масловодоотделители должны быть установлены вне окрасочной камеры.
- Для защиты органов дыхания во время работы необходимо пользоваться респираторами.
- Запрещается работать в одной и той же окрасочной камере с применением одновременно нитроцеллюлозных, масляных и синтетических лакокрасочных материалов. В случае последовательного использования в одной камере всех указанных материалов перед сменой краски стены и пол камеры должны быть тщательно очищены от осевшей краски другого типа.
- Не допускать перекручивания шлангов краскораспылителей и соприкосновения их с острыми кромками деталей.
- Во время работы краскораспылителя избегать чрезмерного разбрызгивания краски путем регулирования факела.
- При окраске изделий в камерах с вертикальной подачей чистого воздуха через перекрытие камеры и удалением загрязненного воздуха через решетчатый пол следует (где это возможно) закрывать на время работы торцевые проемы камеры.
- Маляр обязан:
  - использовать в окрасочной камере только такой инструмент, который не производит искр (например — дерево, латунь, бронза);
  - производить очистку пола окрасочной камеры, её стен и окон от частиц краски или растворителя;
  - производить очистку осадка краски на двигателях, который может ухудшить охлаждение электромотора;
  - уборку частиц краски с воздушных фильтров (чистота фильтров должна поддерживаться периодически);
  - периодически инспектировать и поддерживать в рабочем состоянии все элементы, которые подвержены износу: горелка, камера сгорания, фильтры, двигатели, приборы защиты и управления;

— информировать персонал, отвечающий за техобслуживание о любых неисправностях, либо проблемах безопасности, возникших из-за неполадок механических или электрических устройств (горелка, теплообменник, фильтры, двигатели, панель управления, приборы контроля и защиты).

#### 4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

При возникновении аварийной обстановки на рабочем месте маляр ООО «\_\_\_\_\_» **ОБЯЗАН:**

4.1. Оповестить об опасности окружающих людей, доложить непосредственному руководителю о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.

4.2. При возникновении аварийной ситуации возможно в случае ненормальной работы камеры или при ошибках в управлении:

4.2.1. Внезапное прерывание режима сушки, например, из-за прекращения электропитания, может вызвать образование опасной концентрации паров, которая может возникнуть, также, при недостаточной работе вентиляции. В том случае, когда произошло отключение электропитания, режим сушки можно возобновить только через режим окраски, который позволяет как бы “прочистить” от паров и краски систему вентиляции. Если это произошло, необходимо:

- 1) Отключить главный рубильник на панели управления.
- 2) Открыть окна и двери в помещении.
- 3) Приостановить любые работы, производимые в непосредственной близости с окрасочной камерой.
- 4) Откройте двери окрасочной камеры.
- 5) Подождать приблизительно 15 минут, пока остынет камера сгорания теплообменника.

4.1.2. При остановке вентиляционной системы необходимо:

- 1) Отключить питание, установив главный рубильник в положение «0».
- 2) Подождать 20 минут, пока остынет камера сгорания теплообменника.
- 3) Запустить систему вентиляции на 15 минут в цикле окраски с отключенной горелкой.

4.2. При возникновении аварийной ситуации, а также ситуации, угрожающей здоровью или жизни товарища по работе, необходимо как можно скорее исключить действие опасного источника (отключить рубильник, остановить работу оборудования, завернуть вентиль и т.д.) и оказать первую медицинскую помощь пострадавшему.

4.3. Первая помощь пострадавшему должна оказываться немедленно и, по возможности, непосредственно на месте происшествия. **При оказании первой доврачебной помощи пострадавшему** маляр ООО «\_\_\_\_\_» должен действовать в следующем порядке:

4.3.1. При обнаружении граждан с признаками отсутствия дыхания (поток воздуха возле рта и носа не определяется, отсутствуют на глаз видимые дыхательные экскурсии грудной клетки) и остановки сердца (отсутствие пульса на артериях шеи, зрачки расширены и не реагируют на свет, потеря сознания) осуществить вызов врачей из ближайшего медицинского учреждения либо по телефону «03». Одновременно с этим в предельно быстрой и четкой последовательности осуществлять следующие мероприятия по оживлению пострадавшего:

— уложить пострадавшего на твердую поверхность и нанести удар ребром ладони, сжатой в кулак, по грудине с высоты 25 — 30 см резко, с отскоком выше мечевидного отростка. Сразу после удара проверить наличие пульса на сосудах шеи. Если пульса нет, удар по грудине можно повторить. Если пульс не появился начать наружный массаж сердца и искусственную вентиляцию легких;

— под плечи пострадавшего подложить валик или запрокинуть голову назад и начать ИВЛ методом «рот в рот» или «рот в нос»; при вдыхании воздуха «рот в рот» следует нос зажать пальцами, плотно расположив свои губы вокруг губ пострадавшего; при вдыхании «через нос» рот пострадавшего закрывается большим пальцем, нос плотно охватывается губами, но не сжимается, и в легкие вдувается воздух;

— если ИВЛ на этих этапах не удалась, следует выдвинуть вперед нижнюю челюсть пострадавшего либо одной рукой, поместив большой палец в рот, либо двумя руками, захватив подбородок у основания, очистить полости рта и носа от слизи, съемные протезы изо рта удалить;

— после 3 — 5 глубоких раздуваний легких быстро определить наличие пульсации на артериях шеи, если пульсация артерий определяется, следует продолжить раздувание легких с интервалом в 5 секунд (12 дыханий в минуту).

4.3.2. Если у пострадавшего отсутствует пульс, а зрачки расширены, то для поддержания кровообращения необходимо начать наружный массаж сердца в следующем порядке:

— пострадавшего положить на жесткое основание; оказывающий помощь, не сгибая рук в локтях, ладонями, положенными одна на другую в области края грудины пострадавшего, производит сильное ритмичное надавливание на грудину в виде энергичного толчка (из расчета 60 — 70 надавливаний в минуту);

— если помощь оказывают двое, то один из них проводит ИВЛ, а второй — наружный массаж сердца. После толчков — пауза, во время которой производится 2 вдоха воздуха;

— если помощь оказывается одним лицом, необходимо попеременно после 5 надавливаний делать 1 — 2 вдоха воздуха.

В момент вдувания воздуха в легкие подавливание на грудину производить нельзя. При появлении пульса продолжается ИВЛ (до момента восстановления самостоятельного дыхания).

#### 4.3.3. Оказать следующую первую помощь при различных травмах и внезапных заболеваниях:

*Раны* — если рана сильно кровоточит, то сначала надо остановить кровотечение; рану сверху накрыть чистой марлей, перевязать всю рану бинтом (если в распоряжении имеется настойка йода, спирт этиловый — то кожу вокруг раны сначала дважды или трижды протереть марлей или ватой, смоченной этим раствором).

*Ушибы* — наложить давящую повязку, холод (платок, смоченный холодной водой, снег или лед в целлофановом пакете).

*Растяжения и разрывы связок* — наложить тугую повязку, холод.

*Вывихи* — создать конечности максимальный покой. Вправлять вывихи немедицинскому работнику запрещается.

*Переломы* — при открытых переломах наложить стерильную повязку на рану, наложить шину (например: из доски, фанеры, палок, картона), зафиксировав 2 ближайших сустава. Даже при подозрении на перелом фиксация конечности обязательна.

*Ожоги термические* — устранить причину, вызвавшую ожог, промыть холодной водой (при ожоге без нарушения целостности ожоговых пузырей), наложить стерильную повязку, при возможности положить снег, лед или иной холод на 15 — 20 минут.

*Ожоги химические* — обильно промывать холодной водой или молоком, мочой, мыльной водой, слабым раствором пищевой соды вплоть до прибытия врача.

*Отморожения* — медленное и постепенное согревание (перенос в теплое помещение), наложение повязок, обильное теплое питье (чай, кофе), заставить двигаться.

*Электротравмы* — соблюдая меры личной безопасности, прекратить действие тока на организм (например: выключить рубильник, вывернуть предохранительные пробки на щите, оттянуть провод сухой деревянной палкой, сухой веревкой или оттащить пострадавшего, используя при этом диэлектрические перчатки или подручные изолирующие средства: сухую веревку, палку, доску, прорезиненный плащ, резиновый коврик), обеспечить полный покой и вызвать врача. В случае отсутствия у пострадавшего дыхания и пульса необходимо расстегнуть одежду, начать ИВЛ и массаж сердца до восстановления самостоятельного дыхания и сердцебиения. На область ожога наложить сухую повязку.

*Обморок* — уложить пострадавшего в горизонтальное положение, приподнять ноги, расстегнуть стесняющую одежду, обеспечить доступ свежего воздуха, лицо обрызгать холодной водой, дать понюхать нашатырный спирт или уксус на ватке, натереть этими средствами виски, надавить болевую точку под носом или помассировать ее.

*Тепловой (солнечный) удар* — перенести пострадавшего в тень, расстегнуть одежду и уложить с приподнятой головой, наложить холодный компресс, напоить холодной водой. Применить холодное обертывание (например, мокрой простыней). При необходимости провести наружный массаж сердца и ИВЛ.

*Отравления (пищевые, разными ядами)* — удалить вещества, вызвавшие отравление (промывание желудка, обильное питье, вызвать рвоту путем раздражения задней стенки глотки пальцами).

*Отравление алкоголем* — очистить полость рта от рвотных масс. Удалить остатки алкоголя из желудка (промывание желудка водой до тех пор, пока рвотные массы перестанут пахнуть алкоголем; вызвать рвоту путем раздражения задней стенки глотки пальцами), обильное питье. При нарушении дыхания провести ИВЛ.

*Отравление угарным или светильным газом* — соблюдая меры личной безопасности и используя средства индивидуальной защиты дыхания (например, смоченный водой носовой платок) прекратить воздействие газа, обеспечить доступ свежего воздуха, холодное обливание головы, вдыхание нашатырного спирта, при потере сознания и нарушении сердечной деятельности провести ИВЛ и наружный массаж сердца.

*Укусы (змей, насекомых, бешеных животных)* — уложить пострадавшего с приподнятой конечностью, дать обильное питье, срочно доставить в ближайшее лечебное учреждение для принятия специальных мер.

*Остановка кровотечений при венозном кровотечении* — конечность приподнять, наложить на рану давящую повязку (индивидуальный перевязочный пакет или бинт, вату, марлю).

*Остановку артериального кровотечения* — осуществить (не снимая одежды) либо прижатием пальцем артерии на конечности выше ее повреждения к кости (на шее и голове — ниже раны или в ране), либо наложением кровоостанавливающего жгута (платка, ремня) или давящей повязки выше раны поверх рубашки, брюк.

До наложения жгута поврежденную конечность следует держать в приподнятом положении. Под жгут вложить записку о времени его наложения. Время, на которое может быть наложен жгут, не должно превышать 2 часа в летнее время и 1 — 1,5 часа — в зимнее.

*Засорение глаз* — при засорении глаза его следует немедленно промыть водой или 2%-ным раствором борной кислоты. Голову пострадавшего кладут на противоположную засоренному глазу сторону и направляют струю воды или раствора от наружного угла засоренного глаза к носу, прикрыть глаз стерильной повязкой. Тереть глаз воспрещается.

#### **4.4. Для обеспечения противопожарной безопасности маляр ООО «\_\_\_\_\_» ОБЯЗАН:**

— знать схему эвакуации и место расположения средств пожаротушения;

— знать способы тушения пожара;

— курить только в отведенных местах, соответствующим образом оборудованных и обеспеченных средствами пожаротушения.

Разведение костров на территории ООО «\_\_\_\_\_» строго запрещено.

4.4.1. Маляр ООО «\_\_\_\_\_» должен строго соблюдать установленный противопожарный режим, уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения и знать порядок и пути эвакуации на случай пожара.

4.4.2. В рабочее время маляр ООО «\_\_\_\_\_» должен:

Не загромождать проходы, выходы различными предметами и оборудованием.

Не подключать самовольно электроприборы, исправлять эл. сеть и предохранители.

Не пользоваться открытым огнем в служебных и рабочих помещениях.

Не курить, не бросать окурки и спички в служебных и рабочих помещениях.

Не накапливать и не разбрасывать бумагу и другие легковоспламеняющиеся материалы и мусор.

Не хранить в столах, шкафах и помещениях ЛВЖ (бензин, керосин и др.).

Не пользоваться электронагревательными приборами в личных целях с открытыми спиралями.

Не оставлять включенными без присмотра электрические приборы и освещение.

Не вешать плакаты, одежду и другие предметы на электророзетки, выключатели и другие электроприборы.

4.4.3. Действие маляр ООО «\_\_\_\_\_» в случае пожара:

В случае возгорания немедленно сообщить в пожарную часть по телефону 01.

При вызове сообщить:

— адрес;

— место возникновения пожара;

— сложившуюся ситуацию;

— свою фамилию и должность.

Принять меры по ликвидации очага возгорания и при необходимости принять участие в эвакуации людей из помещений.

#### 4.5. Средства пожаротушения и порядок их применения.

К первичным средствам пожаротушения относятся несколько видов огнетушителей: ОХП-10, ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8, воздушнопенная установка ВПУ-140, пожарные краны ПК и пожарные щиты.

##### **А) Химический пенный огнетушитель**

ОХП-10 предназначен для тушения загораний и небольших пожаров твердых материалов и горючих жидкостей. ОХП-10 представляет собой стальной сварной баллон, горловина которого закрыта крышкой с запорным устройством. Заряд огнетушителя состоит из кислотной и щелочной части. Дальность подачи струи 6-8 метров.

Для приведения огнетушителя в действие, нужно поднести его к месту загорания, повернуть рукоятку клапана на 180 градусов до отказа, перевернуть огнетушитель вверх днищем и направить струю пены на очаг возгорания. В случае отсутствия струи пены после откидывания рукоятки и переворачивания огнетушителя немедленно прочистить спрыск (отверстие, через которое выходит струя пены).

##### *Меры пожарной безопасности*

Тушить пенными огнетушителями категорически запрещается: эл. проводку, оборудование, находящееся под напряжением, и другие энергоустановки.

##### **Б) Ручные углекислотные огнетушители ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8**

Они предназначены для тушения небольших начальных загораний различных веществ и материалов, за исключением веществ, горение которых происходит без доступа воздуха (целлулоид, пироксилин, термит и др.).

Углекислотные огнетушители представляют собой стальные баллоны, в горловины которых ввернуты латунные вентили с сифонными трубками, маховички вентиляей должны быть опломбированы.

Для тушения пожара нужно поднести огнетушитель к очагу горения, направить растроб-снегообразователь на очаг пожара и отвернуть до отказа вентиль вращения маховичка против часовой стрелки.

Во время работы огнетушителя не рекомендуется держать баллон в горизонтальном положении в связи с тем, что такое положение баллона затрудняет выход из него углекислоты через сифонную трубку.

### *Меры пожарной безопасности*

Не размещать огнетушители вблизи отопительных приборов и на солнцепеке. Не применять для тушения горящих эл. установок, проводов, находящихся под напряжением.

**В)** Огнетушитель, применяемый работником организации должен постоянно содержаться в исправном состоянии и быть готовыми к действию. Каждому огнетушителю при вводе в эксплуатацию присваивается порядковый номер, который наносится белой краской на корпус огнетушителя.

На ручных пенных огнетушителях номер ставится со стороны sprays на 10 мм. выше ранта, на других видах огнетушителей на 10 мм. ниже трафарета. Высота цифр 50 мм. Толщина линии 3 мм.

Для контроля за постоянной готовностью огнетушителя к действию и наличием в нем заряда, каждый огнетушитель независимо от типа должен быть опломбирован и иметь бирку с датой зарядки. При размещении огнетушителя в шкафу этот шкаф также должен быть опломбирован.

На каждый огнетушитель, установленный в помещениях организации, должен быть заведен паспорт и журнал учета проверки наличия и состояния огнетушителей. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.

## 5. Требования охраны труда по окончании работы

По окончании работ маляр ООО «\_\_\_\_\_» **ОБЯЗАН:**

5.1. Отключить окрасочное оборудование от сети.

5.2. Ветошь и бумагу, смоченную растворителями и краской, сложить в специальный металлический ящик с крышкой и вынести из рабочего помещения в специально отведенное место.

5.3. Краскораспылители и шланги к ним очистить и промыть растворителем. Во время перерывов в работе переднюю часть краскораспылителя необходимо опустить в ванночку с растворителем.

5.4. Снять спецодежду и другие средства индивидуальной защиты, убрать их в шкаф закрытого типа, если спецодежда требует стирки или ремонта, сдать ее уполномоченному лицу для ремонта и стирки.

5.5. Привести в порядок рабочее место, сообщив непосредственному руководителю о всех неисправностях, выявленных на рабочем месте.

5.6. После окончания всех работ вымыть теплой водой руки и по возможности принять душ.

#### **Перечень основных документов, необходимых при изучении раздела:**

1. Конституция Российской Федерации. Принята 12 декабря 1993 г.
2. Федеральный закон от 30 декабря 2001г. № 197-ФЗ (в редакции Федерального закона РФ от 30 июня 2006 г. № 90-ФЗ). Трудовой кодекс Российской Федерации.
3. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда. Руководство Р 2.2.2006-05. Утверждено руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г. Онищенко 29 июля 2005 года

Интернет-ресурсы:

<https://websot.jimdo.com/>

<https://ohranatruda.ru/>

<http://dogma.su/instructions/>