**Общество с ограниченной ответственностью «Ромашка»**

**(ООО «Ромашка»)**

|  |
| --- |
| УТВЕРЖДАЮ |
| Директор управления технической эксплуатации |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.И. Иванов |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г. |

Инструкция по охране труда для облицовщика-плиточника

№

**1. Общие требования охраны труда**

1.1. Настоящая Инструкция предусматривает основные требования по охране труда для облицовщика-плиточника.

1.2. При выполнении работ облицовщиком-плиточника необходимо выполнять свои обязанности в соответствии с требованиями настоящей инструкции, трудовым договором, должностной инструкции.

1.3. К работе облицовщиком-плиточником допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр, проверку знаний требований безопасности труда в установленном порядке и получившие допуск к самостоятельной работе, необходимо знать и строго соблюдать требования по охране труда, пожарной безопасности, производственной санитарии.

1.5. Облицовщик-плиточник должен:

* повторный инструктаж на рабочем месте не реже 1 раза в 3 месяца,
* проверку знаний требований охраны труда – не реже 1 раза в 3 года.
* или правил по охране труда, замене или модернизации производственного оборудования, приспособлений и инструмента, изменении условий и организации труда, при нарушениях инструкций по охране труда, перерывах в работе более чем на 60 календарных дней;
* целевой инструктаж при выполнении разовых работ, при ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и работ, на которые оформляются наряд-допуск, разрешение или другие специальные документы, а также при проведении в организации массовых мероприятий.

1.6. Облицовщик-плиточник должен:

* выполнять только ту работу, которую поручили;
* соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности;
* знать местонахождение и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, не загромождать доступ к противопожарному инвентарю, гидрантам и запасным выходам;
* уметь оказывать пострадавшим первую помощь при несчастном случаи;
* применять в процессе своей работы оборудование, инструменты и средства малой механизации по назначению в соответствии с инструкциями завода-изготовителя;
* во время работы быть внимательными, не отвлекаться и не отвлекать других;
* содержать рабочее место, в том числе и проходы к рабочим местам, в чистоте и порядке, при обнаружении захламления рабочей зоны необходимо обеспечить ее уборку.

1.6. Для предупреждения несчастных случаев облицовщику-плиточнику следует соблюдать установленные нормы подъема и перемещения тяжестей вручную, соблюдать правила передвижения по городу, в т.ч. правила дорожного движения.

1.7. Облицовщик-плиточник, допустивший нарушения требований инструкции по охране труда, несёт ответственность согласно действующему законодательству.

1.8. Контроль за выполнением пунктов, изложенных в настоящей инструкции, работником осуществляет непосредственный руководитель.

**1.9. Соблюдение правил внутреннего распорядка.**

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

**1.10. Требования по выполнению режимов труда и отдыха при выполнении работ облицовщиком-плиточником.**

1.10.1. При выполнении работ облицовщик-плиточникобязан соблюдать режимы труда и отдыха.

1.10.2. Продолжительность ежедневной работы, перерывов для отдыха и приема пищи определяется Правилами внутреннего трудового распорядка.

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

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

1.11.1. На облицовщика-плиточника возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

* повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны;
* острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования (для облицовочных работ);
* недостаточная освещенность рабочей зоны;
* падение предметов с высоты;
* самопроизвольное обрушение элементов конструкций;
* движущиеся части машин и передвигаемые ими конструкции и материалы;
* повышенное напряжение в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
* физические перегрузки;
* опасности, связанные с химическим воздействием применяемых материалов.

1.11.2. В качестве опасностей, в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей участка, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, при выполнении работ облицовщиком-плиточником могут возникнуть следующие риски:

**Механические опасности:**

* Опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскальзывании при перемещении по лестничным проходам, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам
* Опасность падения с высоты, в том числе из-за отсутствия ограждения, опасность падения из-за внезапного появления на пути следования большого перепада высот
* Опасность воздействия жидкости под давлением при выбросе (прорыве)
* Опасность разрезания, отрезания от воздействия острых кромок при контакте с незащищенными участками тела
* Опасность падения в открытый канализационный люк, котлован
* Опасность получения травмы в результате падения снега и (или) льда с крыши здания или сооружения
* Опасность раздавливания, в том числе из-за наезда транспортного средства, из-за попадания под движущиеся части машин и механизмов
* Опасность падения строительных материалов
* Опасность падения электроинструмента на незащищенные участки тела
* Опасность, связанная с защемлением верхних конечностей персонала при неправильной эксплуатации электроинструмента
* Опасность, связанная с образованием искр, возгорание, попадание окалин, стружки в зрительные органы
* Опасность, связанная с получением травмы работника из-за неприменения безопасных методов работ и нарушение инструкций по ОТ и инструкций по эксплуатации электроинструмента
* Опасность травмирования от трения или абразивного воздействия при соприкосновении
* Опасность наматывания волос, частей одежды, средств индивидуальной защиты
* Опасность затягивания в подвижные части машин и механизмов

**Электрические опасности:**

* Опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт)
* Опасность поражения при прямом попадании молнии
* Опасность, связанная с поражение электрическим током из-за использования не исправного и / или не прошедшего испытания сопротивления изоляции электроинструмента или станка

**Опасности, связанные с воздействием тяжести и напряженности трудового процесса:**

* Опасность психических нагрузок, стрессов
* Опасность, связанная с рабочей позой
* Опасность, от подъема тяжестей, превышающих допустимый вес
* Опасность, связанная с перемещением груза вручную

**Опасности, связанные с воздействием микроклимата:**

* Опасность воздействия повышенных/пониженных температур воздуха
* Опасность воздействия влажности
* Опасность воздействия скорости движения воздуха

**Опасности, связанные с воздействием шума и вибрации:**

* Опасность повреждения мембранной перепонки уха, связанная с воздействием шума высокой интенсивности
* Опасность, связанная с возможностью не услышать звуковой сигнал об опасности
* Опасность от воздействия локальной вибрации при использовании ручных механизмов

**Опасности, связанные с воздействием световой среды:**

* Опасность недостаточной освещенности в рабочей зоне

**Опасности, связанные с организационными недостатками:**

* Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте инструкций, содержащих порядок безопасного выполнения работ, и информации об имеющихся опасностях, связанных с выполнением рабочих операций
* Опасность, связанная с отсутствием описанных мероприятий (содержания действий) при возникновении неисправностей (опасных ситуаций) при обслуживании устройств, оборудования, приборов
* Опасность, связанная с отсутствием информации (схемы, знаков, разметки) о направлении эвакуации в случае возникновения аварии
* Опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку инструктаж или обучение по охране труда
* Опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве

**Опасности пожара:**

* Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре
* Опасность воспламенения
* Опасность воздействия открытого пламени
* Опасность воздействия повышенной температуры окружающей среды
* Опасность воздействия пониженной концентрации кислорода в воздухе
* Опасность воздействия огнетушащих веществ
* Опасность воздействия осколков частей разрушившихся зданий, сооружений, машин

**Опасности, связанные с воздействием животных:**

* Опасность укуса

**Опасности, связанные с воздействием АПФД:**

* Опасность воздействия пыли на глаза
* Опасность повреждения органов дыхания частицами пыли
* Опасность воздействия пыли на кожу

**Опасности обрушения:**

* Опасность обрушения наземных конструкций

**Опасности насилия:**

* Опасность насилия от враждебно настроенных работников (конфликтов между работниками)
* Опасность насилия от третьих лиц

**Опасности, связанные с применением средств индивидуальной защиты:**

* Опасность, связанная с несоответствием средств индивидуальной защиты анатомическим особенностям человека
* Опасность, связанная со скованностью, вызванной применением средств индивидуальной защиты

**Другие опасности:**

* Опасность связанная с состоянием здоровья работника, в том числе получение травмы на рабочем месте вследствие заболевания, о котором работник не сообщил работодателю
* Опасность получение травмы в результат плохой эргономике рабочего места

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

1.12.1. При выполнении работ облицовщик-плиточникобеспечивается спецодеждой, спецобувью и СИЗ в соответствии «Нормами бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты».

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

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

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

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

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

1.13.2. Облицовщик-плиточник должен немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой известной ему ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о нарушении работниками и другими лицами, участвующими в производственной деятельности работодателя, требований охраны труда, о каждом известном ему несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков профессионального заболевания, острого отравления.

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

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

1.14.1. Для сохранения здоровья облицовщик-плиточник должен соблюдать личную гигиену. Необходимо проходить в установленные сроки медицинские осмотры и обследования.

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

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

1.14.4. Для питья употреблять воду из диспенсеров, чайников.

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

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

**2.1. Порядок подготовки рабочего места.**

2.1.1. Получить задание от руководителя на выполнение облицовочных работ.

2.1.2. Осмотреть рабочее место, убрать мешающие работе предметы и освободить проходы.

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

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

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

2.3.1. Перед началом работы облицовщик-плиточник обязан надеть положенные спецодежду, спецобувь и средства индивидуальной защиты, предварительно проверив их исправность.

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

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

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

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

2.4.2. Убедиться в достаточном освещении рабочего места.

2.4.3. Рабочий инструмент, приспособления и вспомогательные материалы следует расположить в удобном для использования порядке и проверить их исправность.

2.4.4. Проверить наличие и исправность (целостность):

* необходимых материалов;
* инструмента, приспособлений и оборудования;
* стандартных плакатов по технике безопасности, указывающих место безопасной работы, запрещающих или разрешающих производство работ, предупреждающих об опасности поражения электрическим током;
* средств для работы на высоте (леса, подмости, лестницы, стремянки, подъемники и т.д.).

2.4.5. Перед началом работ с ручным инструментом следует проверить:

* заточку инструмента;
* состояние деревянных ручек инструмента, которые должны быть без трещин, бугров, отколов, отщипов, гнили, червоточин, прорости;
* состояние металлических рукояток инструмента, которые должны быть без острых кромок, заусенцев.

Используемые инструмент, приспособления, оснастку, необходимо удобно разместить и применять строго по назначению.

2.4.6. Перед началом работы с электроинструментом следует 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 частоте тока электродвигателя электроинструмента;
* работоспособность устройства защитного отключения (в зависимости от условий работы);
* надежность крепления съемного инструмента.

2.4.7. Проверить наличие аптечки первой помощи, противопожарного инвентаря, наличие средств индивидуальной защиты.

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

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

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

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

3.1.1. При выполнении работ облицовщик-плиточник обязан выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и к которой допущен работником, ответственным за безопасное выполнение работ.

3.1.2. Не допускать к своей работе необученных и посторонних лиц.

3.1.3. Работать только в исправной спецодежде и спецобуви и применять индивидуальные средства защиты.

3.1.4. Быть внимательным, осторожным и не отвлекаться на посторонние разговоры.

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

3.1.6. При производстве облицовочных работ необходимо соблюдать правила эксплуатации оборудования, электрооборудования, инструментов и приспособлений в соответствии с инструкциями по охране труда.

3.1.7. Рабочие места для выполнения отделочных работ на высоте должны быть оборудованы средствами подмащивания и лестницами-стремянками для подъема на них.

3.1.8. Места, над которыми производятся облицовочные работы, необходимо ограждать.

Запрещается производить облицовочные работы на нескольких ярусах по одной вертикали.

3.1.9. Установка облицовочных плит должна выполняться в соответствии с рабочей документацией.

Снимать временные крепления элементов допускается после затвердевания бетона до прочности, установленной организационно-технологической документацией.

3.1.10. При облицовке стен здания крупными бетонными плитами необходимо соблюдать требования, установленные проектной и технологической документацией.

3.1.11. Не допускается выполнение работ во время гололеда, тумана, дождя, исключающего видимость в пределах фронта работ, грозы, ветра со скоростью 6 м/сек и более, порывов ветра - 10 м/сек и более.

3.1.12. При работе на высоте сбрасывать вниз инструмент, приспособления запрещается.

3.1.13. Операции по подколке, резке и сверлению плиток выполнять только исправными инструментами и приспособлениями.

3.1.14. При работе с электроинструментом запрещается:

* передавать ручные электрические машины и электроинструмент другим работникам;
* разбирать ручные электрические машины и электроинструмент, производить ремонт;
* держаться за провод электрической машины, электроинструмента, касаться вращающихся частей или удалять стружку, опилки до полной остановки инструмента или машины;
* устанавливать рабочую часть в патрон инструмента, машины и изымать ее из патрона, а также регулировать инструмент без отключения его от сети;
* работать с приставных лестниц;
* вносить внутрь барабанов котлов, металлических резервуаров переносные трансформаторы и преобразователи частоты.

3.1.15. Запрещается работать с электроинструментом, у которого истек срок очередного испытания, технического обслуживания или при возникновении хотя бы одной из следующих неисправностей:

* повреждение штепсельного соединения, кабеля или его защитной трубки;
* повреждение крышки щеткодержателя;
* искрение щеток на коллекторе, сопровождающееся появлением кругового огня на его поверхности;
* вытекание смазки из редуктора или вентиляционных каналов;
* появление дыма или запаха, характерного для горящей изоляции;
* появление повышенного шума, стука, вибрации;
* поломка или появление трещин в корпусной детали, рукоятке, защитном ограждении;
* повреждение рабочей части электроинструмента;
* исчезновение электрической связи между металлическими частями корпуса и нулевым зажимным штырем питательной вилки;
* неисправность пускового устройства.

3.1.16. Ручной слесарный инструмент должен быть по возможности закреплен за работником для индивидуального пользования.

3.1.17. Ежедневно до начала выполнения работ, в ходе выполнения и после выполнения работ необходимо осматривать ручной инструмент и приспособления и в случае обнаружения неисправности немедленно извещать своего непосредственного руководителя.

3.1.18. Во время работы работник должен следить за отсутствием:

* сколов, выбоин, трещин и заусенцев на бойках молотков и кувалд;
* трещин на рукоятках напильников, отверток, пил, стамесок, молотков и кувалд;
* трещин, заусенцев, наклепа и сколов на ручном инструменте ударного действия, предназначенном для клепки, вырубки пазов, пробивки отверстий в металле, бетоне, дереве;
* вмятин, зазубрин, заусенцев и окалины на поверхности металлических ручек клещей;
* сколов на рабочих поверхностях и заусенцев на рукоятках гаечных ключей;
* забоин и заусенцев на рукоятке и накладных планках тисков;
* искривления отверток, выколоток, зубил, губок гаечных ключей;
* забоин, вмятин, трещин и заусенцев на рабочих и крепежных поверхностях сменных головок и бит.

3.1.19. Держать руки вдали от движущихся, вращающихся элементов оборудования, режущего инструмента.

3.1.20. Останавливать работу оборудования при:

* появлении посторонних подозрительных звуков в работе;
* появлении огня или дыма;
* поломке механизмов и деталей;
* перерывах в работе;
* несчастном случае на производстве;
* по окончании работ;
* в иных случаях.

3.1.21. Очистку, регулировку, смазку, ремонт механизмов производить только при отключении оборудования от сети, полной остановке его движущихся и вращающихся элементов, с выполнением мер, исключающих незапланированный запуск оборудования.

3.1.22. Соблюдать нормы переноски тяжестей вручную.

3.1.23. Доставку материалов, раствора и мастик на рабочие места осуществлять в инвентарной таре.

3.1.24. Производить доводку мастик, содержащих летучие растворители до требуемой вязкости только в специальных вентилируемых помещениях и вдали от открытого огня.

3.1.25. Хранить мастику в таре с плотно закрывающимися крышками.

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

3.1.27. При совместной работе согласовывать свои действия с действиями других рабочих.

3.1.28. Выполнять санитарные нормы и соблюдать режимы работы и отдыха.

3.1.29. Соблюдать правила пожарной безопасности, требования настоящей инструкции, др. локальных нормативных актов, регламентирующие порядок организации работ по охране труда, условия труда на объекте.

3.1.30. Строго выполнять в установленные сроки приказы и распоряжения руководства предприятия, должностных лиц, ответственных за осуществление производственного контроля, а также предписания представителей органов государственного надзора.

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

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

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

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

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

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

3.3.5. Запрещается загромождать доступы и проходы к противопожарному инвентарю, огнетушителям, гидрантам и запасным выходам из помещений.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.1.1. При выполнении окрасочных работ возможно возникновение следующих аварийных ситуаций:

* повреждения и дефекты в конструкции зданий, по причине повреждения в результате природно-климатических воздействий. Недостаточная прочность, жесткость и устойчивость конструкций; перегрузка; изменение расчетной схемы работы конструкций при монтаже; ослабление элементов конструкций, узлов, сварных швов; подвеска к конструкциям дополнительного оборудования; отсутствие защиты конструкций, работающих в агрессивной среде; неравномерная осадка фундамента; пучение грунта;
* технические проблемы с оборудованием, по причине высокого износа оборудования;
* возникновение очагов пожара, по причине нарушения требований пожарной безопасности.

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

4.2.1. При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте: прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, газа, воды, сырья, продукта и т.п.; доложить о принятых мерах непосредственному руководителю (лицу, ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования) и действовать в соответствии с полученными указаниями.

4.2.2. В аварийной обстановке: оповестить об опасности окружающих людей, доложить непосредственному руководителю о случившемся и действовать в соответствии с планом ликвидации аварий.

4.2.3. В случае возгорания следует отключить электроэнергию, вызвать пожарную охрану, сообщить о случившемся руководству предприятия, принять меры к тушению пожара.

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

4.3.1. При несчастном случае, микротравме необходимо оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь, сообщить своему непосредственному руководителю и сохранить без изменений обстановку на рабочем месте до расследования, если она не создаст угрозу для работающих и не приведет к аварии.

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

4.3.3 При наличии ран необходимо наложить повязку, при артериальном кровотечении - наложить жгут.

4.3.4. Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая помощь и, при необходимости, организована его доставка в учреждение здравоохранения.

4.4. В случае обнаружения какой-либо неисправности, нарушающей нормальный режим работы, ее необходимо остановить. Обо всех замеченных недостатках поставить в известность непосредственного руководителя.

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

**5.1. Порядок приема и передачи смены.**

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

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

5.2.1. По окончании работы следует осмотреть и выключить оборудование, привести в порядок рабочую зону.

5.2.2. Инструмент, приспособления, оснастку, материалы, обтирочный материал и др. убрать в предназначенные для их хранения места.

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

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

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

5.4.1. После окончания работ убрать рабочее место, привести в порядок инструмент и оборудование, собрать и вынести в установленное место мусор.

**5.5. Требования соблюдения личной гигиены.**

5.5.1. Работники должны:

* принять душ.
* надеть личную одежду.

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

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

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

5.8. Выйти с территории организации через проходную.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Разработал | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | ФИО должность | Подпись |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Согласовано | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | ФИО должность | Подпись |

**ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ**

**Инструкция по охране труда для облицовщика-плиточника**

(наименование должности, профессии или вида работ)

**ИОТ №**

(обозначение)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Ф.И.О.** | **Должность** | **Подпись** | **Дата** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |