



## ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту здания

*Настоящая инструкция по охране труда, далее – Инструкция, регламентирует безопасный, с точки зрения охраны труда, порядок действий работника в процессе исполнения им своих должностных обязанностей в муниципальном бюджетном дошкольном образовательном учреждении с. Бошняково (МБДОУ №22).*

### 1. Общие требования безопасности.

1.1. К самостоятельной работе рабочего по комплексному обслуживанию здания допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие обязательный медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний:

- прошедшие обучение безопасным приемам и методам работ;
- прошедшие вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте.

1.2. Обо всех неисправностях сантехнического оборудования, оборудования и инструментов рабочий по комплексному обслуживанию здания обязан немедленно проинформировать ответственного по охране труда и заведующего ДОУ.

1.3. Работник обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения.

1.4. В процессе работы работник обязан соблюдать правила ношения спецодежды, пользования средствами индивидуальной и коллективной защиты, соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.

1.5. Работник обязан знать расположение аптечки для оказания доврачебной помощи пострадавшим.

1.6. В случаях травмирования или недомогания необходимо прекратить работу, известить об этом руководителя и обратиться в медицинское учреждение.

1.7. За нарушение данной инструкции рабочий по комплексному обслуживанию здания несет персональную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

### 2. Требования безопасности перед началом работы.

2.1. Надеть спецодежду и проверить средства индивидуальной защиты.

2.2. Осмотреть рабочее место, убрать лишние и мешающие предметы, обратив внимание на достаточность освещения, наличие ограждений мест, имеющих перепад по высоте, проемов и т.д., наличие ограждений вращающихся частей машин и механизмов.



- 2.3. Проверить исправность рабочего инструмента.
- 2.4. Для доставки инструментов к месту работы использовать специальную сумку или инструментальный ящик, при переноске или перевозке острые части инструмента необходимо защищать. Во избежание получения травмы не класть инструменты в карманы спецодежды.
- 2.5. Перед использованием переносного электрического светильника проверить исправность штепсельной вилки, изоляции шлангового провода, лампы, патрона, убедиться в том, что провод на месте ввода в светильник защищен от истирания и перегибов, в наличии сплошного силикатного стекла, защитной сетки, крючка для подвешивания. При работах в особо неблагоприятных условиях использовать ручные светильники напряжением не выше 12 В.
- 2.6. Проверить исправность сантехнического оборудования.
- 2.7. В случае обнаружения неисправностей немедленно проинформировать ответственного по охране труда и заведующего ДООУ.
- 2.8. Получить дополнительный инструктаж по охране труда при работе на новом участке.
- 2.9. Запрещается приступать к работе в случае обнаружения несоответствия рабочего места установленным в данном разделе требованиям, а также при невозможности выполнить указанные в данном разделе подготовительные к работе действия.
- 2.10. Проверить исправность необходимых в работе инструментов, приспособлений, соответствие их требованиям безопасности, расположить их в удобном порядке. Инструменты должны быть хорошо укреплены на ручках; ручки изготовлены из сухого дерева, их поверхности гладкие, без трещин, сколов, сучков.
- 2.11. Перед выполнением работ на высоте проверить исправность и надежность приставных лестниц и лестниц-стремянки. Раздвижные лестницы-стремянки должны быть устойчивы, иметь устройства, исключающие возможность их самопроизвольного сдвига, и испытаны. Нижние концы стремянок должны иметь оковки с острыми наконечниками, а при использовании на жестких полах (асфальт, бетон) - башмаки из резины или другого нескользящего материала.

### **3. Требования безопасности во время работы.**

- 3.1. Рабочий по комплексному обслуживанию здания обязан:
- соблюдать настоящую инструкцию;
  - инструмент на рабочем месте располагать так, чтобы исключалась возможность его скатывания или падения;
  - не допускается расположения инструмента на перилах ограждений или не огражденных краях площадки лесов, подмостей;
  - пользоваться защитными очками при работе инструментом ударного действия для предотвращения попадания в глаза твердых частиц;
  - выбирать отвертку по ширине рабочей части (лопатки) в зависимости от размера шлица в головке шурупа или винта;
  - при откручивании шурупов или винтов, особенно приржавевших, прочно закреплять деталь в тисках, не держать ее в руках;



- при ручной резке металлов ножовкой прочно закреплять в тисках обрабатываемую деталь или заготовку; правильно отрегулировать натяжение ножовочного полотна, так как при слабом или чрезмерном натяжении полотно может лопнуть; в конце резки ослабить нажим на ножовку и придержать рукой отрезаемую часть, чтобы при ее падении не получить травму;
- надевать рукавицы для защиты рук от травмирования острыми кромками металлических листов при резке, правке листового металла;
- укладывать устойчиво снятые при ремонте оборудования узлы и детали, при необходимости — закреплять их;
- при разборке прессовых соединений применять специальные съемники (винтовые, гидравлические и т.д.);
- производить промывку деталей керосином (бензином, диз.топливом) в специальной таре в отведенном для этих целей месте (загрязненные остатки сливать в предназначенную для этого емкость с плотно закрывающейся крышкой);
- при выполнении работ на высоте не оставлять незакрепленными детали ремонтируемых трубопроводов даже при кратковременном перерыве в работе;
- при возникновении неисправностей в работе оборудования, опасной или аварийной ситуации прекратить работу, отключить используемое оборудование и сообщить об этом непосредственному руководителю;
- осуществлять переноску стекол в вертикальном положении;
- выполнять только ту работу, которая ему поручена и по которой он инструктирован по охране труда.

3.2. Отходы боя стекла, обрезки древесины, линолеума следует собирать в ящик и по мере накопления удалять с рабочего места.

3.3. При работе на высоте отходы следует собирать в ящик и сносить вниз, при сбрасывании отходов могут быть нанесены повреждения людям и коммуникациям. Места производства работ должны быть ограждены.

3.4. При работе на высоте инструменты и материалы надо складывать в специально подготовленных местах, не допуская падения вниз.

3.5. При производстве работ в помещениях с применением быстросохнущих лакокрасочных материалов, содержащих вредные летучие растворители, рабочие должны быть обеспечены респираторами соответствующего типа и защитными очками.

3.6. В зоне применения нитрокрасок и других составов, образующих опасные летучие пары, запрещается курить и производить работы с огнем, а также работы, вызывающие искрообразование.

3.7. При производстве работ на лестничных маршах необходимо применять специальные подмости (столики) с разной длиной опорных стоек, устанавливаемых на ступени. Рабочий настил должен быть горизонтальным и иметь перильное ограждение и бортовую доску.

Во время работы запрещается:

- поднимать и переносить тяжести сверх установленной нормы (50 кг для мужчин);



- прикасаться к открытым токоведущим частям электрооборудования, открывать дверцы электрических распределительных шкафов, снимать кожухи пусковых устройств и т.д.;
- при отвертывании гаек и болтов удлинять гаечные ключи дополнительными рычагами, вторыми ключами или трубами (кроме ключей типа «звездочка»);
- применение вспомогательных рычагов при резке листового металла ручными ножницами для удлинения ручек или резка с ударами по лезвиям или ручкам;
- подтягивание муфтовой арматуры и гаек контрольно-измерительных приборов газовыми ключами;
- сдувать стружку и опилки со станков или убирать их руками;
- производить очистку поверхности с применением кислот и щелочей;
- переносить стекло голыми руками;
- пользоваться неисправными лестницами или приспособленными подставками;
- нарезка стекол на высоте;
- класть на электрооборудование и нагревательные устройства посторонние предметы;
- вытирать рубильники и другие выключатели тока;
- заходить и протягивать руки за ограждения как действующего, так и бездействующего в данный момент оборудования;
- собирать в один ящик тряпки, отходы дерева, бумаги и промасленной ветоши;
- сливать в канализацию кислоты, щелочи и их растворы.

#### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях.**

4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций (замыкание электропроводки, прорыв водопроводных труб и т.п.), могущих повлечь за собой травмирование и (или) отравление учащихся и (или) сотрудников рабочих по комплексному обслуживанию здания обязан отключить неисправное оборудование и немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю, ответственному по охране труда.

4.2. При обнаружении пожара или признаков горения в здании, помещении (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха и др.) **необходимо:**

- немедленно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта защиты, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);
- принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара.

4.3. При получении травмы немедленно оказать первую медицинскую помощь пострадавшему, сообщить: зам. заведующего по безопасности, медсестре, заведующему. При необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

#### **5. Требования безопасности по окончании работы.**

5.1. После окончания работы рабочий по комплексному обслуживанию здания обязан:

- привести в порядок рабочее место;

