

СОГЛАСОВАНО
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПК

(Н.Ю. Синевская)
подпись расшифровка подписи
«11» января 2012г.

УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР ШКОЛЫ

(С.В. Погодин)
подпись расшифровка подписи
«11» января 2012г.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №4

И н с т р у к ц и я № 2 _ 1 7

П О О Х Р А Н Е Т Р У Д А
Р А Б О Ч Е Г О П О
К О М П Л Е К С Н О М У
О Б С Л У Ж И В А Н И Ю З Д А Н И Я

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

К самостоятельной работе рабочего по комплексному обслуживанию здания допускаются лица:

- не моложе 18 лет, прошедшие обязательный периодический медицинский осмотр и не имеющие медицинских противопоказаний для работы рабочим по комплексному обслуживанию здания;
- прошедшие обучение безопасным приемам и методам труда по установленной программе и проверку знаний;
- прошедшие вводный инструктаж и инструктаж на рабочем месте.

Опасными и вредными факторами при работе рабочего по комплексному обслуживанию здания являются:

- **физические** (движущиеся части машин и механизмов; повышенные значения напряжения; стекла; острые кромки, заусенцы на поверхностях заготовок, инструмента, приспособлений и оборудования; режущие инструменты; экстремальные значения температуры; разрушающиеся и падающие конструкции и предметы);
- **химические** (пыль; вредные газы).

Рабочий по комплексному обслуживанию здания должен использовать следующую спецодежду и средства индивидуальной защиты: халат или комбинезон хлопчатобумажный, сапоги резиновые или полусапоги резиновые; перчатки резиновые, ватно-марлевую повязку или респиратор.

Обо всех неисправностях сантехнического оборудования, оборудования и инструментов рабочий по комплексному обслуживанию здания обязан немедленно проинформировать заместителя директора по безопасности и заместителя директора по АХР, а в случае их отсутствия – дежурного администратора и сделать запись в тетради заявок.

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

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

Работник обязан знать расположение аптечки для оказания доврачебной помощи пострадавшим.

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

2. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Надеть спецодежду и проверить средства индивидуальной защиты.

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.

Проверить исправность рабочего инструмента.

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.

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 работе в помещениях с повышенной опасностью и особо опасных помещениях напряжение питания светильника не должно превышать 42 В. При работах в особо неблагоприятных условиях использовать ручные светильники напряжением не выше 12 В.

Перед выполнением работ вблизи электроустановок, движущихся частей производственного оборудования убедиться в том, что в опасных местах установлены защитные ограждения или электроустановки выключены, оборудование остановлено и отключено от сети, на отключающих устройствах вывешены плакаты «Не включать. Работают люди».

Проверить исправность сантехнического оборудования.

В случае обнаружения неисправностей немедленно проинформировать инженера по охране труда и заместителя директора по АХР, а в случае их отсутствия – дежурного администратора и главного инженера, сделать запись в тетради заявок

Получить дополнительный инструктаж по охране труда при работе на новом участке.

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.

3. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

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 неогражденных 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 в специальной таре в отведенном для этих целей месте (загрязненные остатки керосина сливать в предназначенную для этого емкость с плотно закрывающейся крышкой);
- при сборке узлов и механизмов совпадение отверстий в соединяемых деталях проверять при помощи специальных монтажных оправок (во избежание получения травмы не проверять совпадение пальцами);
- 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;
- чистку фальцев старых оконных переплетов для застекления производить только стамеской;
- при уборке масел, кислот и других технических жидкостей места, где они были пролиты, посыпать песком или опилками, затем убрать песок или опилки с помощью совка и щетки (веника) и промыть это место 2% содовым раствором;
- во избежание простудных заболеваний во время работы избегать сквозняков (не открывать одновременно окна и двери для проветривания);
- выполнять только ту работу, которая ему поручена и по которой он проинструктирован по охране труда.

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;
- производить с подоконника застекление окон, начиная со второго этажа и выше;
- производить уборку над и под работающим оборудованием или в непосредственной близости от движущихся механизмов;
- 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

В случае возникновения аварийных ситуаций (замыкание электропроводки, прорыв водопроводных труб, задымление 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, инженеру по охране труда или дежурному администратору.

В случае наличия пострадавших среди учащихся и (или) сотрудников рабочих по комплексному обслуживанию здания обязан обратиться к школьной медицинской сестре, а при необходимости оказать доврачебную помощь.

При поражении учащихся и (или) работников электрическим током принять меры по его освобождению от действия тока путем отключения электропитания и до прихода медсестры оказать, при необходимости, потерпевшему доврачебную помощь.

В случае возгорания оборудования отключить питание, сообщить в пожарную охрану и руководителю, после чего приступить к тушению пожара имеющимися средствами.

5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

После окончания работы рабочий по комплексному обслуживанию здания обязан:

- привести в порядок рабочее место;
- инструменты, приспособления, детали, материалы убрать в отведенные места;
- собрать и вынести в отведенное место мусор и отходы;
- снять специальную одежду и другие средства индивидуальной защиты, поместить их в гардероб (отведенное место хранения);

