

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Председатель объединенной
первичной профсоюзной организации

Директор

Стерлитамакского филиала УУНиТ
И. Р. Бадретдинов

Стерлитамакского филиала УУНиТ
И. А. Сыров

« 16 » _____ 2023 г.

« 16 » _____ 2023 г.



ИНСТРУКЦИЯ № 63

по охране труда при работе студентов на субботниках

ИОТ – 63

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. К работам по уборке помещений и территории во время проведения субботников допускаются студенты, не имеющие медицинских противопоказаний, прошедшие в установленном порядке у непосредственного руководителя работ инструктаж по вопросам безопасности и обеспеченные средствами индивидуальной защиты (в случае

необходимости) согласно характера выполняемых работ.

1.2. Студенты, привлекаемые к работам по уборке помещений и территории, обязаны:

- выполнять только ту работу, которая им поручена и по которой они проинструктированы по охране труда;
- применять выдаваемые им средства индивидуальной защиты;
- соблюдать требования правил внутреннего распорядка для студентов, личной гигиены, настоящей инструкции.

1.3. При уборке помещений и территории на студентов могут воздействовать опасные и

вредные производственные факторы:

- движущиеся транспортные средства и механизмы, перемещаемые контейнеры (баки) с мусором;
- повышенная запыленность воздуха рабочей зоны;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях инвентаря и инструмента;
- физические перегрузки.

1.4. Студент должен правильно применять выданные ему средства индивидуальной защиты. Уборку предметов (ветки деревьев, стекло и т.п.) работник должен выполнять в защитных и рукавицах (перчатках).

1.5. Не допускается разведение костров и сжигание бытовых отходов, смета листьев, веток деревьев и мусора;

1.6. Запрещается употреблять, находиться на рабочем месте, территории учреждения в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, курить на территории филиала.

1.7. Запрещается покидать место работ без уведомления об этом непосредственного руководителя работ.

1.8. Лица, допустившие невыполнение или нарушение правил безопасности, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего распорядка студентов.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТ

2.1. Получить задание и пройти инструктаж по безопасным приемам и методам работы у непосредственного руководителя работ;

2.2. Привести в порядок и надеть специальную одежду, другие средства индивидуальной защиты;

2.3. Получить инструмент и инвентарь, осмотреть рабочую зону (место работы), убедиться в возможности безопасного выполнения работ.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

3.1. Уборку пешеходных дорожек, тротуаров производить, по мере возможности, передвигаясь навстречу пешеходам.

3.2. Производить уборку территории, находясь лицом к встречному транспорту.

3.3. Установить на убираемых участках в зоне движения транспорта со стороны движения транспортных средств на расстоянии 5 — 7 м от рабочего места переносные ограждения, выкрашенные в сигнальный цвет.

3.4. При появлении транспорта на убираемом участке территории прекратить работу на время его проезда или маневрирования, следить за его перемещением находясь в безопасном месте. В кузов автомобиля не залазить, во время движения мусор в кузов не бросать.

3.5. При погрузке мусора на автомобили или при складировании его в отведенное место располагаться с наветренной стороны.

3.6. Уборку боя стекла производить с помощью совка и щетки.

3.7. Работы с дезинфицирующими и моющими веществами производить с использованием средств индивидуальной защиты.

3.8. Не пользоваться неисправными вентилями и кранами. При наполнении емкости сначала открывать кран холодной, а затем кран горячей воды.

3.9. При переноске горячей воды в ведрах соблюдать осторожность (ведра наполняются не более, чем на $\frac{3}{4}$ объема);

3.10. При выполнении работ на высоте, мойке окон запрещается вставать на подоконники или использовать столы, стулья, другие случайные предметы. Для этих целей следует использовать лестницы (стремянки), а для мойки окон применять щетки и другой инструмент с длинной ручкой.

3.11. При мытье раковин умывальников и других санитарно — технических приборов следует использовать специальные моющие средства. Не допускается применение для этих целей кислот, бензина, скипидара, ацетона и других агрессивных и горючих жидкостей.

- 3.12. Выносить мусор из помещений следует в отведенное для него место.
- 3.13. При влажной уборке необходимо избегать попадания воды на провода, электрооборудование и другие электротехнические устройства.
- 3.14. Во избежание простудных заболеваний во время работы следует избегать сквозняков (не открывать одновременно окна и двери для проветривания).
- 3.15. При погрузке веток, побегов и т.д. в кузов автомобиля не трамбовать их прыжками и подобными действиями.
- 3.16. Не оставлять грабли в горизонтальном положении, зубьями вверх.
- 3.16. Не разрешается:
- оставлять инструмент и инвентарь на тротуарах и проезжей части;
 - выполнять чистку электроосветительной арматуры и светильников. Эта работа выполняется электротехническим персоналом;
 - работать в условиях недостаточной видимости.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- 4.1. При появлении опасности, которая может привести к аварии или несчастному случаю, необходимо прекратить работу и сообщить об этом руководителю работ.
- 4.2. При обнаружении пожара или возгорания необходимо: немедленно сообщить об этом руководителю работ, действовать по указанию должностных лиц, в случае эвакуации, руководствоваться схемой эвакуации.
- 4.3. При несчастном случае:
- принять меры по предотвращению воздействия травмирующих факторов на потерпевшего;
 - сообщить о происшествии руководителю работ или иному руководству филиала.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ

- 5.1. Привести в порядок место работы.
- 5.2. Инструмент, инвентарь и средства индивидуальной защиты сдать в места их хранения, лицу их выдавших.
- 5.3. Об окончании работ и всех замечаниях доложить руководителю работ.
- 5.4. Вымыть с мылом лицо, руки.

Разработал

Специалист по ОТ



Ю. В. Скачкова

Согласовано

Зам. директора по АХР



Э. В. Гизитдинов