

Министерство общего и профессионального образования
Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«КРАСНОУРАЛЬСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

«СОГЛАСОВАНО»
Председатель профсоюзного комитета
Мосина И.Н.
«25» 08 2017 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГАПОУ СОУ
«Красноуральский
многопрофильный техникум»
Е.В. Елсукова
«25» 08 2017 г.



ИНСТРУКЦИЯ № 31-у
по охране труда для обучающихся по образовательной программе
«Организация перевозок и управление на транспорте»
при выполнении заданий по учебной и производственной практике.

1. Общие требования охраны труда

1.1. К выполнению практических работ допускаются лица, прошедшие инструктаж по охране труда, и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

I. Опасные производственные факторы:

при выполнении практических заданий возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- нарушение остроты зрения при недостаточной освещенности рабочего места, а также зрительное утомление при длительной работе с документами и с компьютером;
- ионизирующие, неионизирующие излучения и электромагнитные поля при работе с компьютером;
- поражение электрическим током при использовании неисправных электрических приборов.
 - нарушения правил дорожного движения;
 - противоправные действия посторонних лиц во время выполнения задания;
 - неровности поверхностей территорий, тротуаров, дорог, полов, площадок;
 - непрочность покрытий территорий, тротуаров, дорог, полов, площадок;
 - перепады высот и наклоны территорий, тротуаров, дорог, полов, площадок;
 - ступени лестниц и пороги;
 - непрочные перила, поручни, ограждения, навесы;
 - двери и ворота в моменты открывания и закрывания;
 - выступающие и лежащие на путях движения предметы;
 - скользкие поверхности (гололедица, снежный покров, влага) территории, тротуаров, дорог, полов, площадок;

2. Обучающийся обязан соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и направления эвакуации при пожаре.

При несчастном случае, ухудшении здоровья немедленно сообщить об этом преподавателю (наставнику). При неисправности оборудования прекратить работу и сообщить преподавателю (наставнику).

В процессе работы соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее

место.

3. За невыполнение требований безопасности, изложенных в настоящей инструкции, в зависимости от характера допущенных нарушений и их последствий Обучающийся несет **дисциплинарную, материальную ответственность согласно действующему законодательству Российской Федерации.**

2. Требования безопасности перед началом работы (при работе в помещении)

2.1. Включить полностью освещение помещения и убедиться в исправной работе светильников.

2.2. Подготовить к работе необходимый инструмент и оборудование.

2.3. При использовании в работе электрических приборов и аппаратов (компьютера, принтера, сканера и др.) убедиться в их исправности и целостности подводящих кабелей и электровилок. При обнаружении неисправности незамедлительно проинформировать преподавателя (наставника). Запрещается самостоятельно устранять обнаруженные неисправности.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. Стого выполнять последовательность работы с документами, специальными программами установленную преподавателем (наставником).

3.2. Соблюдать порядок и не загромождать рабочее место посторонними предметами и ненужными документами.

3.3. При работе с использованием ПК, принтера, сканера и другого электрооборудования соблюдать меры безопасности от поражения электрическим током:

- не подключать к электросети и не отключать от нее электроприборы мокрыми и влажными руками;

- не оставлять включенные в электросеть работающие электроприборы без присмотра.

3.4. При работе с использованием ПК, копировально-множительной техники Обучающийся должен руководствоваться Инструкцией по охране труда при работе с персональным компьютером (ПК), Инструкцией по охране труда при работе на копировально-множительных аппаратах и другим оборудованием используемым при выполнении заданий.

3.5 Для поддержания здорового микроклимата следует через каждые 2 часа работы проветривать помещение.

3.6. При длительной работе с документами и на компьютере с целью снижения утомления зрительного анализатора, устранения влияния гиподинамии и гипокинезии, предотвращения развития познотонического утомления через каждый час работы делать перерыв на 5 - 10 мин., во время которого следует выполнять комплекс упражнений для глаз, физкультурные паузы.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. В случае появления неисправности в работе электроприборов, постороннего шума, искрения и запаха гаря немедленно сообщить об этом преподавателю (наставнику). Работу продолжать только после устранения возникшей неисправности.

4.2. При возникновении пожара немедленно сообщить об этом преподавателю (наставнику) принять меры к эвакуации.

4.3. При получении травмы немедленно обратиться за медицинской помощью и сообщить об этом преподавателю (наставнику).

5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Специальное программное обеспечение установленное на ПК после завершения работы закрывается последовательно с сохранением ранее внесенных данных.

5.2. Отключить от электросети электрические приборы, очистить экран компьютера салфеткой от пыли.

5.3. Привести в порядок рабочее место, убрать в отведенные места для хранения документы, инструмент и оборудование.

II. Требования безопасности перед началом работы (обследование маршрута).

Требования безопасности во время работы.

Изучить требования инструкции и распоряжений преподавателя, маршрут движения и транспортное средство- объект исследования.

Проверить наличие и исправность средств реквизита (сумка/папка/ ручка), освещения (в условиях ограниченной видимости(фонарик, светоотражающий желет и др.), противоскольжения (зимой).

Проверить внешний вид, наличие всех требуемых документов.

1. Требования охраны труда во время работы.

Передвигаться только по тротуарам, а где их нет - по краю проезжей части, навстречу движущемуся транспорту (по левой обочине) с использованием светоотражающего жилета до остановки ТС.

Переходить проезжую часть только в местах, где имеются пешеходные переходы, светофоры, дорожная разметка или дорожные знаки пешеходных переходов, а где их нет переходить дорогу под прямым углом к краю проезжей части на участках без разделительной полосы и ограждений там, где она хорошо просматривается в обе стороны.

На нерегулируемых пешеходных переходах разрешается выходить на проезжую часть после того, как будет произведена оценка расстояния до приближающихся транспортных средств, их скорость и после того, как будет принято решение, что переход безопасен. При пересечении проезжей части вне пешеходного перехода не следует создавать помех для движения транспортных средств и выходить из-за стоящего транспортного средства или иного препятствия, ограничивающего обзорность, не убедившись в отсутствии приближающихся транспортных средств.

Выходя на проезжую часть, не стоит задерживаться или останавливаться, если это не связано с обеспечением безопасности движения. Продолжать переход можно, лишь убедившись в безопасности дальнейшего движения, и с учетом сигнала светофора.

При обследовании маршрутов на производственных площадках (предприятиях) руководствоваться установленными правилами движения на площадке (предприятии) с учетом специфики производственного процесса.

Соблюдать осторожность при обходе транспортных средств и других препятствий, ограничивающих видимость проезжей части.

Внимательно прислушиваться к звуковым сигналам транспорта.

Не прислоняться к оборудованию и стоящим транспортным средствам.

Запрещается находиться в автомобиле при погрузо- разгрузочных работах.

При обследовании маршрутов пассажирского транспорта соблюдать правила поведения в общественном транспорте, в такси, в специальном транспорте (социальное такси и тп) правила посадки и высадки из пассажирского транспорта.

Ожидать маршрутное транспортное средство, автобус или такси необходимо только на приподнятых над проезжей частью посадочных площадках (тротуарах), при отсутствии остановочных комплексов. После высадки необходимо, не задерживаясь, освободить проезжую часть.

Запрещается отвлекать вопросами водителя транспортного средства во время движения транспортного средства.

При поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности быть пристегнутыми ими. Не отстегивать ремень безопасности до полной остановки транспортного средства.

Посадку и высадку производить со стороны тротуара или обочины на остановочных пунктах и только после полной остановки транспортного средства

При выходе из кабины грузового транспортного средства, запрещается спрыгивать с подножки.

Не приближаться к оборванным и неизолированным проводам и кабелям, к оборудованию со снятыми или открытыми корпусами и дверцами, к электрощитам с открытыми дверцами (и

не пытаться их закрыть), к движущимся частям машин и оборудования.

2. Требования безопасности в аварийных ситуациях

В случае возникновения аварийной ситуации связанной с нарушением правил ПДД незамедлительно известить преподавателя (наставника) оставаться на месте аварийной ситуации до приезда скорой, представителей ДПС, далее действовать по их указаниям.

В случае ухудшения самочувствия незамедлительно известить преподавателя (наставника).

4. Требования безопасности по окончании работы.

Завершить обследование маршрута, собрать всю необходимую документацию в сумку, (папку), прибыть в образовательную организацию, в соответствии с ПДД.

Вымыть руки с мылом, умыть лицо.

III. При выполнении практических заданий с использованием ручного, механического, электронного, электрического инструмента, оборудования необходимо соблюдать правила работы и меры предосторожности в соответствии с инструкциями по эксплуатации инструмента, оборудования. При обнаружении неисправности незамедлительно прекратить эксплуатацию инструмента, оборудования и сообщить о случившемся преподаватель (мастеру)

Разработал:

Специалист по ОТ Селиванова С.А. 