



Министерство общего и профессионального образования
Свердловской области

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области

«Екатеринбургский техникум химического машиностроения»

16.2. Инструкция вводного инструктажа

Рассмотрено
на Совете
ГБПОУ СО «ЕТХМ»
Протокол № 6,
от 27.08.2018 г.

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ГБПОУ СО «ЕТХМ»
№ 203 – о/д от 10 сентября 2018 г.



ИНСТРУКЦИЯ

**проведения вводного инструктажа по охране труда
государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждение Свердловской области
«Екатеринбургский техникум химического машиностроения»**

г. Екатеринбург,
2018

Введено в действие с 10.09.2018 г.

СОДЕРЖАНИЕ

I.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
II.	СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ.....	3
III.	ХАРАКТЕРИСТИКА И ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА.....	4
IV.	ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА.....	5
V.	ОХРАНА ТРУДА ЖЕНЩИН И ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ.....	5
VI.	ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ТРУДА.....	6
VII.	ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО ТРУДОВОГО РАСПОРЯДКА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИХ НАРУШЕНИЕ.....	7
VIII.	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ И ВЕДОМСТВЕННЫЙ НАДЗОР, ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ.....	7
IX.	ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ. РАСПОЛОЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ УЧЕБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И СЛУЖБ.....	8
X.	ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ.....	8
XI.	ОСНОВНЫЕ ВРЕДНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ.....	9
XII.	ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЭЛЕКТРОТРАВМАТИЗМА.....	9
XIII.	ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ САНИТАРИИ.....	10
XIV.	НАЗНАЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ.....	11
XV.	ПОРЯДОК РАССЛЕДОВАНИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ.....	12
XVI.	ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. СПОСОБЫ И СРЕДСТВА ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОЖАРОВ. ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА ПРИ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИИ.....	13
XVII.	ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ПРИ НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ.....	13
XVIII.	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	14

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Инструкция проведения вводного инструктажа по охране труда государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» (далее Инструкция) разработана в соответствии с требованиями:

- ст. 225 Трудового кодекса РФ,
- Постановлением Минтруда и Минобразования РФ от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций»;
- ГОСТ 12.0.003-2015 «ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация»;
- ГОСТ 12.0.004-2015 «ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения»;
- ГОСТ 12.0.230.1-2015 «ССБТ. Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007»;
- ГОСТ 12.0.230.2-2015 «ССБТ. Системы управления охраной труда в организациях. Оценка соответствия. Требования»;
- ГОСТ 12.4.026-2015 «ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».

1.2. Вводный инструктаж проводится со всеми принимаемыми на работу независимо от их образования, стажа работы по данной профессии или должности, с временными работниками, командированными.

1.3. Инструктаж проводит специалист по охране труда.

1.4. Цель вводного инструктажа состоит в том, чтобы разъяснить вновь поступающим работникам их задачи по соблюдению производственной и трудовой дисциплины, ознакомить с характером работы техникума, общими условиями безопасности труда, основными положениями законодательства об охране труда.

1.5. О проведении инструктажа делается запись в журнале вводного инструктажа с обязательными подписями инструктируемого и инструктирующего. Наряду с журналом используется личная карточка прохождения обучения.

II. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

2.1. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский техникум химического машиностроения» (далее техникум), основной целью которого является осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования.

В состав техникума входят корпуса:

- блок теоретических занятий литер «А» - отдельно стоящее здание 4 этажа, расположенный в г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36;
- общественно бытовой блок литер «Б» - примыкающее здание 3 этажа, расположенный в г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36;
- учебно-производственная мастерская литер «В» - примыкающее здание 2 этажа, расположенная в г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, д. 36.

2.2. Здания корпусов были построены и введены в эксплуатацию в 1979 году. Состояние

здания, система отопления и вентиляции находятся в удовлетворительном состоянии.

2.3. Внутренняя отделка помещений: стены окрашены водоземлемой краской, потолки побелены, частично установлены потолки из шумопоглощающего материала.

2.4. Характеристика системы отопления- централизованное, открытая, зависимая, 2-х трубная, ГВС из отопления.

2.5. Характеристика системы водоснабжения – централизованное. Характеристика системы канализации – централизованное.

2.6. Характеристика системы вентиляции - естественная: в помещении с приточно-вытяжная, в кабинете химии № 109, мастерских (газосварочной № 609, сварочной для сварки металлов № 506), лаборатории «Учебная кухня ресторана», «Учебный кондитерский цех» № 100) - вытяжная.

2.7. Тип освещения в образовательном учреждении энергосберегающие лампы. Освещение по норме.

2.8. Учебные кабинеты. Всего: 18 учебных кабинетов, 7 лабораторий, 6 мастерских; в т.ч.:

- литер «А» - на 1 этаже - 2 кабинета, 1 мастерская, 1 лаборатория; на 2 эт: лаборатории, 3 кабинета; на 3 этаже - 5 кабинетов, 1 лаборатория; на 4 этаже кабинетов;

- литер «Б» - 1 лаборатория, залы - 1 спортивный зал; на 2 этаже общественно бытового блока, игровые - 1 актовый зал на 2 этаже общественно бытового блока;

- литер «В» - 2 лаборатории, 5 мастерских, 2 кабинета.

2.9. Имеется спортивный и тренажерный залы.

2.10. Оборудование и приборы, используемые в образовательном процессе: компьютеры, принтеры, сканеры, мультимедийные проекторы, телевизоры, копировальные аппараты, оборудование учебных цехов и мастерской.

2.11. Технологические процессы, требующие повышенного внимания при их осуществлении:

- приготовление блюд;

- мойка посуды;

- техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования;

- монтажные работы.

III. ХАРАКТЕРИСТИКА И ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧЕГО МЕСТА

3.1. Рабочее место – это место, где работник должен находиться или куда ему необходимо прибыть в связи с его работой, которое прямо или косвенно находится под контролем работодателя.

3.2. Для каждого вида существуют свои требования к организации рабочего места. Однако, общими требованиями всегда остаются: оборудование опасных для работающего зон необходимыми ограждениями, защитными устройствами и приспособлениями, надлежащее освещение, вентиляция, соответствующая температура воздуха, устранение помех в выполнении рабочих операций.

3.3. Во всех случаях должны исключаться механическое, электрическое, температурное и химическое воздействия на работающего. Защитные средства должны обеспечивать безопасность, не обременять работающего, быть достаточно эффективными.

3.4. Рабочее место необходимо содержать в чистоте в течение всего рабочего времени. На рабочем месте не должно быть ничего лишнего, мешающего работе.

3.5. Полы на рабочих местах и в проходах к ним должны быть без выбоин, сухими, не скользкими и чистыми.

3.6. Для устойчивости размещения приборов, технических средств обучения, обрабатываемых материалов и деталей, инструмента, инвентаря рабочее место должно быть оборудовано прочными стойками, полками, стеллажами.

IV. ОСНОВНЫЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

4.1. Основными нормативно-правовыми актами в области охраны труда являются: Конституция РФ, Трудовой кодекс РФ, Федеральный закон «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний»; отраслевые правила и инструкции по охране труда; локальные нормативные акты: правила, инструкции, должностные обязанности по охране труда в техникуме, трудовой договор.

4.2. Трудовой договор – есть соглашение между Работником и Работодателем, он заключается на неопределенный срок, на определенный срок не более пяти лет, на время выполнения определенной работы.

4.3. Трудовой договор заключается в письменной форме. При заключении трудового договора может быть обусловлено соглашением сторон испытание с целью проверки соответствия рабочего или служащего поручаемой ему работе. Условие об испытании должно быть указано в приказе о приеме на работу.

4.4. Рабочие и служащие имеют право расторгнуть трудовой договор, заключенный на неопределенный срок, предупредив об этом администрацию письменно за две недели или по договоренности сторон до истечения срока предупреждения об увольнении.

V. ОХРАНА ТРУДА ЖЕНЩИН И ЛИЦ МОЛОЖЕ 18 ЛЕТ

5.1. Не допускается привлечение к работам в ночное время, к сверхурочным работам, работам в выходные дни и направление в командировки беременных женщин, женщин, кормящих грудью, женщин, имеющих детей в возрасте до 3-х лет, детей инвалидов в возрасте до 18 лет.

5.2. Женщины, имеющие детей в возрасте до 3-х лет и ребенка инвалида в возрасте до 18 лет допускается направлять в командировку, привлекать к сверхурочной работе, работе в ночное время, в выходные и праздничные дни с их письменного согласия и при условии, что это не запрещено им медицинскими рекомендациями. При этом женщины должны быть ознакомлены в письменной форме со своим правом отказаться от направления в служебную командировку, привлечения к сверхурочной работе, работе в ночное время, выходные и праздничные дни.

5.3. Нормы предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную:

– подъем и перемещение тяжестей при чередовании с другой работой (до 2 раз в час) – 10 кг;

– подъем и перемещение тяжестей постоянно в течение рабочей смены – 7 кг.

5.4. Запрещается привлекать рабочих и служащих моложе 18 лет к ночным,

сверхурочным и к работам в выходные и праздничные дни, направлять в командировки.

VI. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОХРАНЕ ТРУДА

6.1. Работодатель несет материальную ответственность за вред, причиненный здоровью работников трудовым увечьем, происшедшим при выполнении пострадавшим своих трудовых обязанностей на территории работодателя и в рабочее время, а так же во время следования к месту работы или с работы на транспорте, предоставленном работодателем.

Работники техникума обязаны немедленно извещать своего непосредственного руководителя или директора о каждом происшедшем несчастном случае или об ухудшении состояния своего здоровья в связи с проявлением признаков острого заболевания (отравления) при осуществлении действий, обусловленных трудовыми отношениями с работодателем.

При несчастном случае работодатель обязан:

- немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в учреждение здравоохранение;
- принять меры по предотвращению развития аварийной ситуации и воздействие травмирующих факторов на других лиц;
- сохранить до начала расследования несчастного случая на производстве, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих и не ведет к аварии;
- обеспечить своевременное расследование и учет несчастного случая на производстве, вручение экземпляра акта по форме Н-1 пострадавшему или его представителю.

Несчастный случай, о котором не было своевременно сообщено работодателю, или в результате которого нетрудоспособность наступила не сразу, расследуются работодателем по заявлению пострадавшего или его представителя в установленном порядке в течение месяца.

Разногласия по вопросам расследования, оформления и учета несчастных случаев на производстве, непризнания работодателем несчастного случая, отказ в проведении расследования несчастного случая и соответствующего акта, несогласия пострадавшего или его доверенного лица с содержанием этого акта рассматриваются соответствующими органами государственной инспекции труда или судом.

В основном несчастные случаи в образовательных учреждениях происходят, при передвижении по территории, падении с высоты, проведении спортивных состязаний, занятиях по физкультуре, работе без защитных приспособлений на оборудовании.

6.2. Работодатель обязан обеспечить приобретение и выдачу прошедших в установленном порядке сертификацию или декларирование соответствия средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.

Работник обязан правильно применять средства индивидуальной защиты, выданные ему в установленном порядке.

В случае отсутствия обеспечения работника, занятого на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также с особыми температурными условиями или связанными с загрязнением, средствами индивидуальной защиты в соответствии с законодательством

Российской Федерации, он вправе отказаться от выполнения трудовых обязанностей, а работодатель не имеет права требовать от работника их исполнения и обязан оплатить возникший по этой причине простой.

Работники сторонних организаций при выполнении работ на участках, где имеются вредные и (или) опасные производственные факторы, которые могут воздействовать на работников, должны быть обеспечены своим работодателем средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми нормами.

6.3. Работники проходят обязательно предварительные, при поступлении на работу и ежегодные периодические медицинские осмотры для определения пригодности их к поручаемой работе и предупреждения профессиональных заболеваний за счет средств работодателя.

6.4. Работники обязаны соблюдать правила и инструкции по охране труда, соблюдать установленные требования безопасности при обращении с машинами, приборами, установками и механизмами, пользоваться выдаваемыми им средствами индивидуальной защиты.

VII. ПРАВИЛА ВНУТРЕННЕГО ТРУДОВОГО РАСПОРЯДКА И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИХ НАРУШЕНИЕ

Правила внутреннего трудового распорядка техникума – это локальный нормативный акт, регламентирующий в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации:

- порядок приема, перевода и увольнения работников;
- основные права и обязанности работодателя;
- права и обязанности сотрудников;
- рабочее время;
- обязанности педагогического работника;
- поощрения за успехи в работе;
- ответственность за нарушение трудовой дисциплины.

Неисполнение трудовой дисциплины, то есть неисполнение или ненадлежащее исполнение по вине работника возложенных на него трудовых обязанностей влечет за собой наложение дисциплинарного взыскания или применение мер общественного воздействия:

- а) замечание;
- б) выговор;
- в) увольнение по соответствующим основаниям (ст. 192 ТК РФ).

VIII. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ И ВЕДОМСТВЕННЫЙ НАДЗОР, ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

Государственный надзор за соблюдением законодательства охраны труда и правил по охране труда осуществляют специальные уполномоченные государственные органы и инспекции, не зависящие в своей деятельности от работодателей и их вышестоящих органов, федеральная инспекция труда.

Ведомственный контроль по охране труда осуществляют:

- отдел охраны прав детей и комплексной безопасности в системе образования Министерства общего и профессионального образования Свердловской области;

– специалист по охране труда.

Общественный контроль по охране осуществляют профессиональные союзы:

- техническая инспекция труда Профсоюза;
- внештатная техническая инспекция труда Профсоюза;
- уполномоченное лицо по охране труда первичной профсоюзной организации.

Высший надзор за исполнением законов о труде на территории Российской Федерации осуществляется Генеральной прокуратурой Российской Федерации

IX. ОБЩИЕ ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ РАБОТНИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ. РАСПОЛОЖЕНИЕ ОСНОВНЫХ УЧЕБНЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И СЛУЖБ

9.1. Общие правила поведения работников на территории техникума:

- работники обязаны вовремя приходить на работу;
- соблюдать установленную продолжительность рабочего времени;
- своевременно и точно исполнять распоряжения администрации;
- быть примером в поведении и выполнении морального долга;
- соблюдать правила личной гигиены;
- принимать все необходимые меры для соблюдения положений Кодекса этики и служебного поведения работников техникума;
- полностью соблюдать требования по охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности, предусмотренные соответствующими правилами и инструкциями;
- содержать рабочее место, мебель, оборудование и приспособления в исправном состоянии, соблюдать чистоту на территории техникума;
- беречь имущество техникума, рационально расходовать электроэнергию, тепло и воду.

9.2. Расположение основных учебных и вспомогательных помещений с Литер «А»:

- учебные кабинеты и кабинеты для проведения лабораторных и практических занятий находятся на 1-ом, 2-ом, 3-ем и 4-ом этажах здания;
- санитарные узлы для сотрудников и студентов - на 1-ом, 2-ом, 3-ем, 4-ом этажах;
- медицинский кабинет - на 1-ом этаже;
- учебно-производственная мастерская (столовая) – на 1-ом этаже.

9.3. Расположение основных учебных и вспомогательных помещений в корпусе с литер «Б»:

- 1 лаборатория на 1-ом этаже;
- санитарные узлы для сотрудников и студентов – на 1,2-ом этажах;
- спортивный и актовый залы на 2-ом этаже;

9.4. Расположение основных учебных и вспомогательных помещений в корпусе с литер «В»:

- учебные кабинеты, лаборатории и мастерские находятся на 1-ом, 2-ом этажах здания;
- санитарные узлы для сотрудников и студентов – на 1,2-ом этажах;

X. ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ

10.1. К основным опасным производственным факторам относятся:

- неисправность оборудования, инструмента, конструктивные недостатки оборудования, приспособлений;
- неудовлетворительное содержание транспортных средств, электрооборудования;
- загроможденность рабочих мест, проходов и т.д.;
- неиспользование средств индивидуальной защиты;
- несовершенство технологического и учебно-воспитательного процесса;
- неудовлетворительное содержание зданий, помещений, проездных и пешеходных дорог.

10.2. К работам на высоте относятся работы, выполняемые на высоте 1,3 метра и более от поверхности пола, грунта. Выполнение данных работ проводится с использованием специальных приспособлений. Работа, выполняемая на высоте 5 метров и более, являются верхолазными. Допуск работников к выполнению верхолазных работ осуществляется после специального медицинского осмотра, обучения и обеспечением специальными приспособлениями и средствами индивидуальной защиты.

XI. ОСНОВНЫЕ ВРЕДНЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ

В ходе проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах в общем определены следующие вредные и (или) опасные производственные факторы:

- световая среда;
- химический фактор;
- аэрозоли преимущественно фиброгенного действия;
- шум;
- инфразвук;
- микроклимат;
- тяжесть трудового процесса.

В результате проведения измерений вышеуказанных факторов присвоен 2 (допустимый) класс условий труда.

Также в соответствии с программой производственного контроля ежегодно проводятся лабораторные и инструментальные исследования (параметры микроклимата, шум, искусственная освещенность и т.д.).

XII. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ЭЛЕКТРОТРАВМАТИЗМА

Воздействие электрического тока на организм человека опасно для жизни. Опасным является напряжение свыше 42 В, а в сырых помещениях с токопроводящими полами свыше 12 В.

Прохождение через тело человека электрического тока свыше 0,1 ампер может привести к смертельному исходу. Исход воздействия электрического тока зависит от рода тока (постоянный или переменный), состояния человека, пути прохождения, времени прикосновения с источником электрического тока, сопротивления тела человека.

Каждый работник должен знать, что электрический ток представляет собой скрытую опасность. При прикосновении к токоведущим частям оборудования или оголенным проводам, находящимся под напряжением, человек может получить электротравму (час-

тичное поражение организма) или электрический удар (поражение организма в целом при параличе дыхания или сердца, или того и другого одновременно при параличе нервной системы, мышц грудной клетки и желудочков сердца).

Во избежание поражения электрическим током необходимо соблюдать следующие правила:

- не прикасаться к арматуре общего освещения, электрическим проводам, к незаземленным и не огражденным токоведущим частям электрических устройств, аппаратов и приборов (розеток, патронов, переключателей, рубильников, предохранителей и др.);

- в случае обнаружения нарушения изоляции электропроводок, открытых токоведущих частей электрооборудования или нарушении заземления оборудования немедленно сообщить об этом администрации;

- не наступать на переносные электрические провода, лежащие на полу;

- не снимать ограждения и защитные кожухи с токоведущих частей оборудования, аппаратов и приборов, не открывать двери электрораспределительных шкафов (щитов), не класть на них какие-либо предметы;

- использовать в помещениях переносные электронагревательные приборы (электрочайники, электрокипятильники, электроплитки и т. д.) запрещается;

- не производить самостоятельно ремонт электрооборудования, аппаратов, приборов, светильников, замену электроламп и электророзетки (плавких предохранителей), чистку электросветильников. Эти работы должны выполнять только электрики;

- при перерыве в подаче электроэнергии и уходе с рабочего места обязательно отключите электрооборудование (механизм) от подачи электрической энергии, на котором выполнялась работа.

ХIII. ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ САНИТАРИИ И ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ

13.1. Все работники должны соблюдать правила личной гигиены:

- работать в удобной обуви, плотно сидящей на ноге, на нескользящей подошве, в опрятной одежде;

- во время работы (в зависимости от условий труда) пользоваться спецодеждой и предохранительными приспособлениями;

- верхнюю одежду и личные вещи следует хранить в специально отведенных местах;

- принимать пищу только в предназначенных для этого местах, отвечающих санитарно-гигиеническим требованиям.

13.2. Для обеспечения санитарно-бытовых удобств работающих в техникуме оборудованы:

- учебно-производственная мастерская (столовая);

- гардеробы (шкафы, вешалки и др.) для хранения одежды и личных вещей, душевая для работников учебно-производственной мастерской (столовой);

- санузлы, умывальники.

13.3. Работники техникума проходят ежегодный медицинский осмотр.

13.4. Ответственность за соблюдение правил личной гигиены и содержание рабочего места в надлежащем состоянии несет каждый работник.

13.5. В техникуме на всех рабочих местах созданы необходимые санитарно-гигиенические условия труда в соответствии с требованиями производственной санитарии. Эти нормы регламентируют необходимые для здоровья и благоприятного труда площадь и объем производственных помещений, освещение и отопление, метеорологические условия (температура, влажность), шум и вибрация и т.д.

13.6. Температура воздуха на постоянном рабочем месте в помещении в теплый период года не может превышать 28 градусов Цельсия, а в холодный период года должна быть в пределах +22-24 градусе Цельсия. Оптимальная температура воздуха на рабочих местах в зависимости от тяжести выполняемой работы и времени года должна поддерживаться в пределах: в теплый период год +23-25, в холодный период года +22-25 градусов Цельсия.

13.7. С целью удаления избыточного тепла в помещениях учебно-производственной мастерской (столовой), а также удаления вредных загрязнений воздуха (влагой, испарениями) применяется вентиляция.

XIV. НАЗНАЧЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СПЕЦОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ

14.1. Работники техникума, занятые на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, бесплатно обеспечиваются специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с типовыми нормами.

14.2. Работник обязан правильно применять выданные ему средства защиты.

14.3. Средства индивидуальной защиты, выданные работнику, должны соответствовать его полу, росту, размерам, а также характеру выполняемой им работы.

14.4. Сроки пользования средств индивидуальной защиты исчисляются со дня фактической выдачи их работникам.

14.5. Средства индивидуальной защиты, возвращенные работниками по истечении сроков носки, но пригодные для дальнейшей эксплуатации, используются по назначению после проведения мероприятий по уходу за ними. Пригодность указанных средств индивидуальной защиты к дальнейшему использованию, необходимость проведения и состав мероприятий по уходу за ними а также процент износа средств индивидуальной защиты устанавливаются комиссией по охране труда и фиксируются в личной карточке учета выдачи средств индивидуальной защиты.

14.6. При выдаче средств индивидуальной защиты, применение которых требует от работников практических навыков, работодатель обеспечивает проведение инструктажа работников о правилах применения указанных средств индивидуальной защиты, простейших способах проверки их работоспособности и исправности, а также организует тренировки по их применению.

14.7. В случае пропажи или порчи средств индивидуальной защиты в установленных местах их хранения по независящим от работников причинам работодатель выдает им другие исправные средства индивидуальной защиты. Работодатель обеспечивает замену или ремонт средств индивидуальной защиты, пришедших в негодность до окончания срока носки по причинам, не зависящим от работника.

14.8. Работодатель обеспечивает обязательность применения работниками средств индивидуальной защиты. Работники не допускаются к выполнению работ без выданных им в установленном порядке средств индивидуальной защиты, а также с неисправными, не отремонтированными и загрязненными средствами индивидуальной защиты.

14.9. Работникам запрещается выносить по окончании рабочего дня средства индивидуальной защиты за пределы территории техникума.

14.10. Работники должны ставить в известность специалиста по охране труда о неисправности средств индивидуальной защиты.

14.11. Работодатель за счет собственных средств обязан обеспечивать уход за средствами индивидуальной защиты и их хранение, своевременно осуществлять химчистку, стирку, дегазацию, дезактивацию, дезинфекцию, обезвреживание, обеспыливание, сушку средства индивидуальной защиты, а также ремонт и замену средства индивидуальной защиты.

XV. ПОРЯДОК РАССЛЕДОВАНИЯ И ОФОРМЛЕНИЯ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

15.1. О каждом несчастном случае в техникуме пострадавший или очевидец должен немедленно сообщить своему непосредственному руководителю или директору техникума. Руководитель структурного подразделения сообщает директору техникума. Директор обязан сохранить до начала работы комиссии по расследованию обстановку на рабочем месте и состояние оборудования такими, какими они были в момент происшествия (если это не угрожает жизни и здоровью окружающих работников и не приведет к аварии).

15.2. Комиссия по расследованию несчастного случая обязана провести расследование обстоятельства и причин несчастного случая, выявить причины несчастного случая и опросить очевидцев и лиц, допустивших нарушение правил по охране труда, по возможности получить объяснение от пострадавшего и в течение трех суток составить акт по форме Н-1.

15.3. Директор незамедлительно принимает меры к устранению причин, вызвавших несчастный случай, утверждает два экземпляра акта по форме Н-1 и третий дополнительный для территориального органа Фонда социального страхования. Акт формы Н-1 с материалами расследования подлежит хранению в течение 45 лет в техникуме.

15.4. Несчастный случай, о котором пострадавший или очевидец не сообщили администрации техникума в течение рабочей смены, или от которого потеря трудоспособности наступила не сразу, расследуется по заявлению пострадавшего или лица, представляющего его интересы в срок не более месяца со дня подачи заявления. Вопрос о составлении акта формы Н-1 решается после всесторонней проверки заявления о несчастном случае с учетом всех обстоятельств, показаний очевидцев и других доказательств.

15.5. Работники должны помнить, что при получении травмы на производстве администрация обязана по окончании расследования несчастного случая выдать на руки пострадавшему акт по форме Н-1. В случае отказа администрации в составлении акта, а также при несогласии с его содержанием, конфликт рассматривает первичный профсоюзный комитет, государственный инспектор труда, технический инспектор труда профсоюза или суд.

XVI. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. СПОСОБЫ И СРЕДСТВА ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ПОЖАРОВ. ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА ПРИ ИХ ВОЗНИКНОВЕНИИ

16.1. Каждый работник должен:

- знать, где находятся первичные средства пожаротушения, а также какие подручные средства можно применять при тушении пожара;
- при работе с огнеопасными материалами соблюдать противопожарные требования и иметь вблизи необходимые средства для тушения пожара (огнетушители, песок, воду и др.);
- уходя последним из рабочего помещения выключить все оборудование из электросети, выключить электроосвещение;
- обо всех замеченных нарушениях пожарной безопасности сообщать своему непосредственному руководителю или заместителю директора по административно-хозяйственной части.

16.2. Действия работника во время пожара:

- вызвать пожарную охрану по стационарному телефону «01» (по сотовому телефону – «112»), сообщив сотруднику, принимающему информацию, адрес учреждения, место возникновения пожара, свою фамилию и номер телефона;
- обесточить (при возможности) оборудование, закрыть окна, выключить свет;
- сообщить о пожаре директору техникума или заместителю директора по административно-хозяйственной части;
- приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации людей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации.

16.3. На территории техникума работнику запрещается:

- загромождать проходы к пожарному инвентарю, оборудованию и пожарному крану;
- обвешивать электролампы бумагой и тканью, вешать на электровыключатели и электропровода одежду, крюки, приспособления и другое, забивать металлические гвозди между электропроводами, подключать к электросети непредусмотренные нагрузки;
- использовать в учебных и вспомогательных помещениях для приготовления пищи и обогрева электроплитки, электрочайники;
- курить на территории техникума.

XVII. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПОСТРАДАВШИМ ПРИ НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ

17.1. Оперативность, быстрота действий и умение оказать первую помощь пострадавшим является залогом успеха от дальнейших тяжелых последствий.

17.2. Особо важно своевременное оказание первой помощи пострадавшим от поражения электрическим током. Не следует отказываться от оказания помощи пострадавшим и считать их мертвыми по отсутствию таких признаков жизни, как дыхание или пульс. Окончательный диагноз может поставить только медицинский работник.

17.3. Все поступающие на работу проходят первичный (в дальнейшем повторный) инструктаж о способах оказания первой помощи пострадавшему, а также практическое обучение приемам освобождения от действия электрического тока и выполнения искусственного дыхания.

17.4. Все поступающие на работу должны знать места хранения (расположения) аптечек.

XVIII. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

18.1. Настоящая Инструкция подлежит обязательному рассмотрению на заседании Совета техникума.

18.2. При разработке Инструкции должно быть учтено мотивированное мнение первичной профсоюзной организации.

18.3. Инструкция вступает в силу с момента её утверждения директором техникума.

18.4. При внесении изменений в Инструкцию необходимо издать приказ о внесении изменений в Инструкцию или приказ об отмене старой и утверждении новой Инструкции.

Если в документ уже внесено три изменения, то следующие изменения не разрабатывают, а осуществляют пересмотр документа в целом с последующим переизданием.

18.5. В случае возникновения противоречий между настоящей Инструкцией и действующим законодательством РФ применяются нормы и правила, содержащиеся в законодательстве РФ.

Разработал
специалист по охране труда

Н.В. Катанэ