


ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»

Наименование организации

«СОГЛАСОВАНО»  
Председатель профкома

  
« 19 » 01



А.М. Садриева  
2023 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор



И.Е. Нургатина  
2023 г.

И.Е. Нургатина  
2023 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 040-2023  
по охране труда для преподавателя.**

**1. Область применения.**

1.1. Настоящая инструкция устанавливает требования по обеспечению безопасных условий труда для преподавателя.

1.2. Настоящая инструкция по охране труда для преподавателя разработана на основе установленных обязательных требований по охране труда в Российской Федерации, а также:

- 1) изучения видов работ преподавателя;
- 2) результатов специальной оценки условий труда;
- 3) анализа требований профессионального стандарта;
- 4) определения профессиональных рисков и опасностей, характерных для преподавателей;
- 5) анализа результатов расследования имевшихся несчастных случаев произошедших в ГАПОУ «Набережночелнинский медицинский колледж»;
- б) определения безопасных методов и приемов выполнения работ преподавателя.

1.3. Выполнение требований настоящей инструкции обязательно для всех преподавателей, при выполнении ими трудовых обязанностей независимо от их квалификации и стажа работы.

**2. Нормативные ссылки.**

Инструкция разработана на основании следующих документов и источников:

- 2.1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ;
- 2.2. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, приказ Минтруда от 15.12.2020 № 903н.
- 2.3. Постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40 «Об утверждении Санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда"».
- 2.4. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, постановление Правительства от 16.09.2020 № 1479.

**3. Общие требования охраны труда.**

3.1. Настоящая инструкция предусматривает основные требования по охране труда для преподавателя.

3.2. Преподавателю необходимо выполнять свои обязанности в соответствии с требованиями настоящей инструкции.

3.3. К работе преподавателя допускаются работники, имеющие соответствующую выполняемой работе квалификацию, прошедшие медицинский осмотр и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья. Прошедшие в установленном порядке вводный инструктаж, первичный инструктаж на рабочем месте до начала самостоятельной работы, повторный инструктажи не реже одного раза в шесть месяцев, а также внеплановый и целевые в случаях, установленных порядком обучения по охране и проверки знаний требований охраны труда.

Преподаватель должен пройти обучение по охране труда и проверку знания требований охраны труда, обучение методам и приемам оказания первой помощи пострадавшим, правилам пожарной безопасности и электробезопасности, а также проверку знаний правил в



объеме должностных обязанностей с присвоением I квалификационной группы допуска по электробезопасности.

**3.4. Преподаватель, допущенный к самостоятельной работе, должен знать:** правила технической эксплуатации и требования безопасности при работе с офисным и учебным оборудованием, способы рациональной организации рабочего места, санитарно-гигиенические требования к условиям труда, опасные и вредные производственные факторы, которые могут оказывать неблагоприятное воздействие на человека.

### **3.5. Соблюдение Правил внутреннего распорядка.**

Преподаватель, должен соблюдать действующие в колледже Правила внутреннего трудового распорядка и графики работы, которыми предусматриваются время начала и окончания работы, перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха, чередование работы и другие вопросы использования рабочего времени.

### **3.6. Требования по выполнению режимов труда и отдыха.**

При выполнении работ преподаватель, обязан соблюдать режимы труда и отдыха.

Продолжительность ежедневной работы, перерывов для отдыха и приема пищи определяется коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка .

Время начала и окончания работы (смены), время и место для отдыха и питания устанавливаются по графикам работы (сменности) распоряжением руководителя.

Преподаватель, должен выходить на работу своевременно, отдохнувшим, подготовленным к работе.

### **3.7. Перечень опасных и вредных производственных факторов, которые могут воздействовать на работника в процессе работы, а также перечень профессиональных рисков и опасностей.**

На преподавателя, могут воздействовать допустимые опасные и вредные производственные факторы (2 класс условий труда):

- параметры световой среды;
- напряженность трудового процесса.

В качестве опасностей в соответствии с перечнем профессиональных рисков и опасностей, представляющих угрозу жизни и здоровью работников, при выполнении работ преподавателем могут возникнуть следующие риски:

- опасность падения из-за потери равновесия, в том числе при спотыкании или подскользывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым пола;
- опасность пореза частей тела, в том числе кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами;
- опасность поражения током вследствие контакта с токоведущими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенный контакт);
- опасность психических нагрузок, стрессов (переутомление, ухудшение самочувствия);
- опасность перенапряжения зрительного анализатора;
- опасность от электромагнитных излучений;
- опасность, связанная с отсутствием на рабочем месте аптечки первой помощи, инструкции по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве и средств связи;
- опасность, связанная с допуском работников, не прошедших подготовку по охране труда;
- опасность воспламенения (травмы, термические ожоги);
- опасность насилия от третьих лиц.

### **3.8. Перечень специальной одежды, специальной обуви и средств индивидуальной защиты, выдаваемых работникам в соответствии с установленными правилами и нормами.**

Если в учебном процессе на преподавателя действуют негативные факторы, воздействие которых можно уменьшить только за счет средств индивидуальной защиты, они должны быть выданы, согласно «Типовых норм бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты».

Выдаваемая специальная одежда, специальная обувь и другие средства индивидуальной защиты должны соответствовать характеру и условиям работы, обеспечивать безопасность труда, иметь сертификат соответствия.



Средства индивидуальной защиты, на которые не имеется технической документации, к применению не допускаются.

### **3.9. Порядок уведомления администрации о случаях травмирования работника и неисправности оборудования, приспособлений и инструмента.**

При возникновении несчастного случая, микротравмы пострадавший должен постараться привлечь внимание кого-либо из работников к произошедшему событию, при возможности сообщить о произошедшем непосредственному руководителю, любым доступным для этого способом и обратиться в здравпункт (при наличии).

Преподаватель должен немедленно извещать своего непосредственного или вышестоящего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, микротравме, происшедших на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда (неисправность оборудования, приспособлений, оголенные провода и т. д.) немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю.

### **3.10. Правила личной гигиены, которые должен знать и соблюдать работник при выполнении работы.**

Для сохранения здоровья преподаватель должен соблюдать личную гигиену. Необходимо проходить в установленные сроки медицинские осмотры и обследования.

При работе с веществами, вызывающими раздражения кожи рук, следует пользоваться защитными перчатками, защитными кремами, очищающими пастами, а также смывающими и дезинфицирующими средствами.

Перед приемом пищи обязательно мыть руки теплой водой с мылом.

Для питья употреблять воду специально приготовленную (из кулеров, чайников).

Куриль и принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

## **4. Требования охраны труда перед началом работы.**

### **4.1. Порядок подготовки рабочего места.**

Перед началом занятий проверить безопасность рабочих мест для обучающихся и преподавателя:

- проверить все помещения, эвакуационные пути и выходы на соответствие их требованиям пожарной безопасности;
- убедиться в наличии и исправности средств пожаротушения, связи и пожарной автоматики;
- проверить санитарное состояние аудитории (класса, кабинета), проветрить, открыв окна или фрамуги и двери; окна в открытом положении фиксировать крючками, а фрамуги должны иметь ограничители;
- включить полностью освещение аудитории (класса, кабинета) и убедиться в исправной работе светильников; наименьшая освещенность должна быть: при люминесцентных лампах не менее 200 лк. (13 Вт/кв.м), при лампах накаливания не менее 100 лк. (32 Вт/кв.м);
- убедиться в исправности электрооборудования аудитории (класса, кабинета):
- светильники должны быть надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру;
- коммутационные коробки должны быть закрыты крышками, а электророзетки - фальшвилками;
- корпуса и крышки выключателей и розеток не должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

При использовании на занятиях электрических аппаратов и инструментов убедиться в их исправности и целостности подводящих кабелей и электровилок.

Проверить расстановку мебели в кабинете и её укомплектованность с точки зрения своей безопасности и безопасности обучающихся при проведении образовательного



процесса.

При необходимости использования оборудования, инструментов, приспособлений индивидуального пользования преподаватель должен проверить их исправность, наличие защитных средств, отсутствие травмоопасных признаков.

Ознакомить обучающихся с правилами эксплуатации используемого в учебном процессе оборудования, инструментов, приспособлений.

При использовании интерактивной доски:

- убедиться в исправности всех составных частей интерактивной доски (компьютера, проектора и др. аксессуаров доски) внешним осмотром;
- подключение интерактивной доски проводить в следующей последовательности: сначала соединяются комплектующие части доски, затем подключение к электрической сети;
- проверить отсутствие перегиба кабеля;
- проверить надежность крепления доски на стене.

Если во время занятий обучающиеся должны использовать средства индивидуальной защиты (санитарную одежду), преподаватель обязан проследить за обязательным и правильным её использованием.

Проверить состояние рабочего места; если оно не убрано или загромождено, необходимо принять меры к очистке и привести его в порядок; убедиться в наличии свободного подхода к рабочему месту, а также исправности пола в рабочей зоне.

Проверить наличие и исправность противопожарного инвентаря, наличие средств индивидуальной защиты. Все открытые и доступно расположенные движущиеся части оборудования необходимо защитить закрепляемыми ограждениями.

Проверить наличие аптечки первой медицинской помощи.

Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, инвентаря, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после их устранения.

#### **4.2. Порядок проверки исходных материалов (заготовки, полуфабрикаты).**

Используемые материалы и сырье отсутствуют.

#### **4.3. Порядок осмотра средств индивидуальной защиты до использования.**

Если во время занятий обучающиеся и преподаватель должны использовать средства индивидуальной защиты (санитарную одежду), преподаватель предварительно проверив их исправность обязан проследить за их правильным использованием, согласно «Типовых норм бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты».

Преподаватель обязан правильно применять и поддерживать спецодежду, спецобувь и СИЗ в чистоте, своевременно заменять.

Проверить наличие и исправность противопожарного инвентаря, наличие аптечки первой помощи.

#### **4.4. Порядок проверки исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации, блокировочных и других устройств, защитного заземления, вентиляции, местного освещения, наличия предупреждающих и предписывающих плакатов (знаков).**

При работе преподаватель должен проверить исправность оборудования, правильность подключения оборудования к электросети. Убедиться внешним осмотром в отсутствии механических повреждений шнуров электропитания и корпусов средств оргтехники, в отсутствии оголенных участков проводов, в наличии защитного заземления.

Персональные компьютеры следует размещать таким образом, чтобы показатели освещенности не превышали установленных гигиенических нормативов, утвержденных в соответствии с пунктом 2 статьи 38 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».

При работе преподаватель не должен приступать к работе, если условия труда не соответствуют требованиям по охране труда или другим требованиям, регламентирующим безопасное производство работ, а также без получения целевого инструктажа по охране труда при выполнении работ повышенной опасности, несвойственных профессии работника



разовых работ, работ по устранению последствий инцидентов и аварий, стихийных бедствий и при проведении массовых мероприятий.

## **5. Требования охраны труда во время работы**

### **5.1. Способы и приемы безопасного выполнения работ, использования оборудования, транспортных средств, грузоподъемных механизмов, приспособлений и инструментов.**

Преподаватель во время работы обязан:

- строго соблюдать методику проведения учебного занятия.
- во время занятий в классе (кабинете, аудитории) должна выполняться только та работа, которая предусмотрена расписанием и планом занятий.
- преподаватель должен контролировать обстановку во время занятий и обеспечить безопасное проведение образовательного процесса.

Запрещается проведение занятий, выполнение общественно-полезных работ в помещениях, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке.

При проведении демонстрационных работ, лабораторных и практических занятий в помощь преподавателю должен быть назначен помощник (лаборант, ассистент, инженер). Функции помощника запрещается выполнять обучающемуся.

Запрещается выполнять ремонтно-восстановительные работы на рабочем месте во время занятий.

Ремонт должен выполнять специально подготовленный персонал организации (электромонтер, слесарь и др.).

Преподаватель должен доводить до сведения руководителя организации о всех недостатках в обеспечении охраны труда преподавателей и обучающихся, снижающих жизнедеятельность и работоспособность организма человека (заниженность освещенности, несоответствие пускорегулирующей аппаратуры люминесцентных ламп, травмоопасность и др.)

При работе с использованием оргтехники соблюдать меры безопасности от поражения электрическим током:

- не подключать к электросети и не отключать от нее приборы мокрыми и влажными руками;
- соблюдать последовательность включения и выключения оргтехники, не нарушать технологические процессы;
- не оставлять включенные в электросеть приборы без присмотра, особенно при работе принтера, ксерокса.

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

При длительной работе с документами и на компьютере через каждый час работы делать перерыв на 10-15 мин, во время которого следует выполнять комплекс упражнений для глаз, физкультурные паузы и минутки.

Не разрешать обучающимся самовольно покидать место проведения занятия.

Строго выполнять последовательность работы с документами.

Не допускать работы при недостаточной освещенности рабочего места; для дополнительного его освещения пользоваться настольной лампой.

Вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.

Во время работы необходимо:

- соблюдать установленный режим труда и отдыха;
- соблюдать осторожность при передвижении, чтобы не споткнуться и не удариться о возможные препятствия.

Особую осторожность необходимо соблюдать при нахождении в местах, где имеются токоведущие части электрооборудования или любые другие потребители электрической энергии.



При работе с интерактивной доской:

- не использовать абразивные материалы или химически агрессивные вещества для очистки изделия от загрязнений.
- не устанавливать интерактивную доску и не пользоваться ей в помещениях с высоким уровнем пыли и влажности.
- допуск к работе с доской обучающихся производить только после практической проверки лицом, ответственным за эксплуатацию, работы интерактивной доски в проекционном и непроекционном режимах.
- предупредить обучающихся, чтобы они не смотрели прямо в объектив проектора, который испускает яркий луч света.
- во время работы с интерактивной доской не смотреть прямо на луч света из проектора. Делая пометки на проецируемом изображении находиться спиной к проектору. Прежде чем повернуться лицом к группе, обучающийся должен отступить в сторону от луча проектора.
- предупредить обучающихся, чтобы они не трогали проектор, так как во время работы он сильно нагревается.
- не подключать комплектующие части интерактивной доски к электрической сети влажными руками.
- при подключении к сети убедиться в нормальной их работоспособности.
- избегать попадания брызг (воды) на составные части доски, исключить попадания жидкости на чувствительные электронные компоненты во избежание их повреждения.
- не оставлять интерактивную доску в работающем состоянии без присмотра.

Запрещается:

- сильно давить перьями на интерактивную панель;
- прислоняться, стучать по интерактивной панели.

Во время ходьбы нельзя наступать на электрические кабели, провода.

Нельзя прикасаться к оголенным и плохо изолированным проводам потребителей электрической энергии.

Запрещается применять открытый огонь (факелы, свечи и т.п.)

Применять меры дисциплинарного воздействия на обучающихся, которые сознательно нарушают правила безопасного поведения во время занятий.

Доводить до сведения руководителя обо всех недостатках в обеспечении охраны труда педагогических работников и обучающихся, снижающих жизнедеятельность и работоспособность организма человека (недостаточная освещенность, травмоопасность и др.)

Соблюдать гигиену труда и требовать ее соблюдения обучающимися.

Не принимать пищу на рабочем месте.

Вести себя спокойно и выдержанно, избегать конфликтных ситуаций, которые могут вызвать нервно-эмоциональное напряжение и отразиться на безопасности труда.

Быть внимательным, осторожным и не отвлекаться на посторонние разговоры.

Соблюдать порядок и не загромождать рабочее место, эвакуационные выходы посторонними предметами и ненужными документами.

Соблюдать правила перемещения в помещении и на территории колледжа, пользоваться только установленными проходами.

Соблюдать требования Правил противопожарного режима в РФ.

Запрещается садиться и облокачиваться на случайные предметы и ограждения.

Оснащение светопрозрачных конструкций и оконных проемов должно позволять регулировать параметры световой среды в помещении.

**5.2. Требования безопасного обращения с исходными материалами (сырье, заготовки, полуфабрикаты).**

Используемые материалы и сырье отсутствуют.

**5.3. Указания по безопасному содержанию рабочего места.**



Преподаватель, должен поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.

Отходы бумаги, скрепок и т.д. следует своевременно удалять с рабочего стола.

Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения материалами, инструментом, приспособлениями, прочими предметами (коробками, сумками, папками, книгами и т.д.)

#### **5.4. Действия, направленные на предотвращение аварийных ситуаций.**

При ухудшении состояния здоровья, в том числе при проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления), преподаватель обязан немедленно известить своего непосредственного или вышестоящего руководителя, обратиться в ближайший здравпункт.

Для предупреждения преждевременной утомляемости преподавателя рекомендуется организовывать рабочую смену путем чередования работ с использованием ПЭВМ и без него.

При возникновении у преподавателя при работе на ПЭВМ зрительного дискомфорта и других неблагоприятных субъективных ощущений, несмотря на соблюдение санитарно-гигиенических и эргономических требований, рекомендуется применять индивидуальный подход с ограничением времени работы с ПЭВМ.

#### **5.5. Требования, предъявляемые к правильному использованию (применению) средств индивидуальной защиты работников.**

Преподаватель, при посещении лабораторных и практических занятий, обязан пользоваться и правильно применять выданные ему средства индивидуальной защиты, согласно «Типовых норм бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты». Работать только в исправной спецодежде, спецобуви и применять индивидуальные средства защиты.

### **6. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

#### **6.1. Перечень основных возможных аварий и аварийных ситуаций и причины, их вызывающие.**

При выполнении работ преподавателем возможно возникновение следующих аварийных ситуаций:

- повреждения и дефекты в конструкции зданий по причине физического износа, истечения срока эксплуатации;
- технические проблемы с оборудованием по причине высокого износа оборудования;
- возникновение очагов пожара по причине нарушения требований пожарной безопасности.

#### **6.2. Порядок извещения руководителя работ о ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, и о каждом произошедшем несчастном случае.**

Работники обязаны незамедлительно извещать своего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни, здоровью людей, о каждом несчастном случае, произошедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, любым доступным для этого способом.

#### **6.3. Действия работников при возникновении аварий и аварийных ситуаций.**

При возникновении поломки оборудования, угрожающей аварией на рабочем месте, прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии, газа, воды, сырья, продукта и т.п., доложить о принятых мерах непосредственному руководителю (лицу, ответственному за безопасную эксплуатацию оборудования) и действовать в соответствии с полученными указаниями.

При возникновении пожара необходимо прекратить работу, вызвать пожарную охрану, отключить средства оргтехники и прочее оборудование от электросети, оповестить о пожаре находящихся поблизости людей, принять меры к эвакуации людей из опасной зоны и принять участие в тушении пожара имеющимися первичными средствами пожаротушения, а при невозможности ликвидировать пожар покинуть опасную зону, действуя согласно инструкциям по пожарной безопасности и планам эвакуации.

При несчастном случае необходимо оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь, сообщить своему непосредственному



руководителю и сохранить без изменений обстановку на рабочем месте до расследования, если она не создает угрозу для работающих и не приведет к аварии.

При угрозе теракта. Всегда контролируйте ситуацию вокруг себя, особенно, когда находитесь в здании колледжа. При обнаружении забытых вещей, не трогая их, сообщите об этом администрации или сотрудникам ЧОП или органам полиции. Постарайтесь сделать все возможное, чтобы люди отошли как можно дальше от находки. Не пытайтесь заглянуть внутрь подозрительного пакета, коробки, иного предмета. Не подбирайте бесхозных вещей, как бы привлекательно они не выглядели. В них могут быть закамуфлированы взрывные устройства (в сотовых телефонах и т.п.). Не пинайте на улице предметы, лежащие на земле. Если вдруг началась активизация сил безопасности и правоохранительных органов, не проявляйте любопытства, идите в другую сторону, но не бегом, чтобы Вас не приняли за противника. При взрыве или начале стрельбы немедленно падайте на пол (землю), лучше под прикрытие (парту, бордюр, и т.п.). Для большей безопасности накройте голову руками. Случайно узнав о готовящемся теракте, немедленно сообщите об этом в правоохранительные органы. Если вам стало известно о готовящемся или совершенном преступлении, немедленно сообщите об этом в органы ФСБ или МВД.

#### **Вызов экстренных служб:**

<b>Экстренные службы</b>	<b>Городской телефон</b>	<b>Сотовый телефон</b>
Пожарно-спасательная служба	01	101
Полиция	02	102
Скорая медицинская помощь	03	103
Аварийная газовая служба	04	104
Единая дежурно-диспетчерская служба	112	

#### **6.4. Действия по оказанию первой помощи пострадавшим при травмировании, отравлении и других повреждениях здоровья.**

При несчастном случае, микротравме необходимо оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости вызвать скорую медицинскую помощь, сообщить своему непосредственному руководителю и сохранить без изменений обстановку на рабочем месте до расследования, если она не создаст угрозу для работающих и не приведет к аварии.

Оказывая помощь пострадавшему при переломах костей, ушибах, растяжениях, надо обеспечить неподвижность поврежденной части тела с помощью наложения тугой повязки (шины), приложить холод. При открытых переломах необходимо сначала наложить повязку и только затем – шину.

При наличии ран необходимо наложить повязку, при артериальном кровотечении – наложить жгут.

Пострадавшему при травмировании, отравлении и внезапном заболевании должна быть оказана первая помощь и при необходимости организована его доставка в учреждение здравоохранения.

6.5. В случае обнаружения какой-либо неисправности, нарушающей нормальный режим работы, ее необходимо остановить. Обо всех замеченных недостатках поставить в известность непосредственного руководителя.

### **7. Требования охраны труда по окончании работы**

#### **7.1. Порядок приема и передачи работы (смены).**

Передача рабочего места должна сопровождаться проверкой исправности оборудования, сигнализации, контрольно-измерительных приборов, средств пожаротушения, исправности освещения и т.д.

7.2. **Порядок отключения, остановки, разборки, очистки и смазки оборудования, приспособлений, машин, механизмов и аппаратуры.**



По окончании работы необходимо отключить питание ПЭВМ, проектор и привести в порядок рабочее место. Убрать журналы, тетради, наглядные пособия и др. материалы в установленное место. Обратит внимание на электрооборудование и электропроводку в помещении (наличие травмоопасных факторов). Закрыть окна, выключить свет

**7.3. Порядок осмотра средств индивидуальной защиты после использования.**

При необходимости снять средства индивидуальной защиты, спецодежду, спецобувь, осмотреть и удостовериться в их исправности, после чего убрать в индивидуальный шкаф или иное предназначенное для них место. Не допускается хранение спецодежды на рабочем месте.

**7.4. Порядок уборки отходов, полученных в ходе производственной деятельности.**

После окончания работ убрать рабочее место и привести в порядок используемое в работе оборудование.

**7.5. Требования соблюдения личной гигиены.**

При необходимости работник должен:

- по окончании работ вымыть руки теплой водой с мылом.

**7.6. Порядок извещения руководителя работ о недостатках, влияющих на безопасность труда, обнаруженных во время работы.**

Об окончании работы и всех недостатках, обнаруженных во время работы, известить своего непосредственного руководителя.

**7.7. Выйти из здания колледжа через проходную.**

Инструкцию разработал:  
Заместитель директора по  
учебной работе



Ахметганеева Ю.Е.

Согласовано:  
Специалист по охране труда



Мокрополова Л.А.