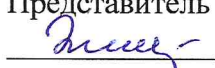


**Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса»  
(КГБ ПОУ ККТиС)**

**СОГЛАСОВАНО**

Представитель работников  
 / Н.Н. Коровенко  
«13» мая 2022 г.



**ИНСТРУКЦИЯ  
О МЕРАХ БЕЗОПАСНОСТИ  
для обучающихся при работе в учебном банкетном зале**

ИМБ-22-2022

(обозначение)

**1. Общие требования безопасности**

1.1. Настоящая инструкция разработана для обучающихся Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Комсомольский-на-Амуре колледж технологий и сервиса» (далее – Колледж) при работе в учебном банкетном зале.

1.2. К работе в учебном банкетном зале (мастерской) допускаются обучающиеся, прошедшие инструктаж по мерам безопасности и не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.

1.3. Обучающиеся, допущенные к работе в учебном банкетном зале, должны знать и соблюдать:

- требования настоящей инструкции, правила внутреннего распорядка, расписание учебных занятий;
- правила пожарной безопасности, места расположения первичных средств пожаротушения;
- правила личной гигиены (перед началом занятий и после посещения туалета мыть руки с мылом, работать в чистой одежде, не принимать пищу на рабочем месте).

1.4. При работе в учебном банкетном зале возможно воздействие следующих опасных и вредных факторов:

- физические перегрузки (работа связана с постоянной ходьбой и переноской тяжелых подносов с блюдами, напитками, посудой и т. п.);
- возможность спотыкания;
- выступающие части мебели, незакрытые дверки и т. п.;
- падающие во время переноски посуда, приборы, бутылки и т. п.;
- острые кромки, сколы, осколки битой посуды;
- нагретые до высокой температуры блюда;
- вероятность хулиганских действий со стороны обучающихся;
- электрический ток, путь которого в случае замыкания на корпус может пройти через тело человека;
- повышенная температура воздуха рабочей зоны (при использовании электроплиты, жарочного шкафа);
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- кипяток и горячие жидкости;
- опасность возникновения пожара.

1.5. Учебный банкетный зал должен быть оснащен аптечкой первой помощи и первичными средствами пожаротушения.

1.6. Обучающиеся должны извещать преподавателя/мастера производственного обучения (далее - педагог) о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей (о неисправностях электропроводки, оборудования, технических средств обучения, сантехнического оборудования, мебели, о нарушении целостности оконных стекол и пр.), о каждом несчастном случае, произошедшем во время выполнения работ, о получении травмы, микротравмы, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

## **2. Требования безопасности перед началом занятий**

2.1. Перед началом занятий обучающимся необходимо подготовить рабочее место для безопасной работы:

- убедиться в достаточности освещения рабочей зоны;

- проверить внешним осмотром:

исправность электрооборудования, подносов, тележки для официантов, товарных весов, целостность посуды и приборов из стекла, исправность учебного стола, стула;

состояние поверхности пола на всем рабочем маршруте (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости);

исправность розетки, кабеля (шнура) электропитания, вилки.

- убрать все посторонние предметы, не загромождая при этом проходы. Приборы и оборудование разместить в соответствии с частотой использования и таким образом, чтобы исключить их падение и опрокидывание.

2.2. Обо всех выявленных нарушениях, неисправностях применяемого электрооборудования, инвентаря, электропроводки, освещения, мебели, сантехнического оборудования, и других неполадках сообщить педагогу.

2.3. Запрещается приступать к работе, если обнаружены несоответствия рабочих мест требованиям безопасности.

## **3. Требования безопасности во время занятий**

3.1. Пребывание обучающихся в учебном банкетном зале разрешается только в присутствии педагога.

3.2. Выполнять только ту работу, которой обучен, по которой получен инструктаж по мерам безопасности и к которой допущен педагогом, ответственным за безопасное выполнение работ.

3.3. Не поручать свою работу необученным и посторонним лицам.

3.4. Применять необходимые для безопасной работы исправные приспособления, инструмент, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.5. Следить за состоянием оборудования, приспособлений, инструмента, периодически проводить их визуальный осмотр с целью выявления повреждений, неисправностей, нарушений в работе.

3.6. Соблюдать правила перемещения в помещении, пользоваться только установленными проходами.

3.7. Быть внимательным, осторожным и не отвлекаться на посторонние разговоры.

3.8. Запрещается бегать по мастерской, толкаться, бросаться друг в друга посторонними предметами, вставать на столы и стулья, вставать и садиться на подоконники.

3.9. Краны с горячей и холодной водой открывать медленно, без рывков и больших усилий. Не применять для этих целей молотки, другой ударный инструмент или случайные предметы.

- 3.10. Блюда и напитки на подносе нужно размещать устойчиво и таким образом, чтобы они не мешали обучающемуся во время ходьбы.
- 3.11. Блюда, напитки, посуду нужно размещать на подносе или тележке таким образом, чтобы исключалась возможность их падения во время перемещения.
- 3.12. Расположенные на подносе или тележке блюда, посуда, приборы не должны выступать за края подноса и торцевые ограждения тележки.
- 3.13. Не следует пользоваться неисправной тележкой.
- 3.14. Обучающимся следует проявлять осторожность во время ходьбы, чтобы не споткнуться о возможные препятствия.
- 3.15. При передвижении обучающимся следует обращать внимание на неровности на полу и скользкие места (например, после мытья полов), остерегаться падения из-за поскользывания.
- 3.16. Не следует провозить тележку и наступать на электрические кабели или шнуры электропотребителей.
- 3.17. Во время переноса горячих напитков или блюд обучающийся должен быть особенно внимательным, чтобы предотвратить возможность ожогов при их расплескивании.
- 3.18. Во избежание порезов битым стеклом обучающимся следует соблюдать особую осторожность во время протирки столовой посуды и приборов.
- 3.19. Во время уборки со стола обучающийся должен в первую очередь убирать со стола осколки битой посуды.
- 3.20. Пустые бутылки из-под напитков следует складывать в специальные ящики с гнездами для бутылок.
- 3.21. При необходимости вскрыть мешок или коробку (например, со столовым бельем или другим инвентарем) следует пользоваться специальным ножом или ножницами, при этом движение ножа (ножниц) должно быть направлено от себя.
- 3.22. Во избежание ранения ножом (ножницами) вскрываемый мешок (коробка) не должен находиться на весу.
- 3.23. Во избежание порезов при вскрытии мешка (коробки) нельзя пользоваться бритвенными лезвиями, а также пытаться рвать шпагат руками.
- 3.24. При обнаружении столовой и стеклянной посуды со сколами и трещинами немедленно изымать ее из использования.
- 3.25. Не загромождать проходы между столами, пути эвакуации и другие проходы инвентарем, излишними запасами готовых блюд, кулинарной продукции.
- 3.26. Пользоваться при откупоривании бутылок специально предназначенным инструментом (пробочником, штопором, консервным ножом и пр.). Не производить эти работы случайными предметами или инструментом с заусенцами. Открывая бутылки с газированными напитками, накрывать салфеткой горлышко бутылки.
- 3.27. Соблюдать осторожность при получении и подаче блюд, движении с ними в дверях и проходах.
- 3.28. Для обеспечения пожарной безопасности обучающийся должен выполнять следующие требования:
- нельзя пользоваться электрическими шнурами с поврежденной изоляцией;
  - не следует оставлять без присмотра включенные в сеть электрические приборы.
- 3.29. Меры безопасности при работе с кофе-машиной, кофемолкой.
- 3.29.1. Включение кофе-машины, кофемолки производится вставкой исправной вилки в исправную розетку.
- 3.29.2. Присоединение кофе-машины, кофемолки к электрической сети надо осуществлять гибким шланговым кабелем, который не должен находиться под ногами или прикасаться к металлическим, горячим, влажным предметам (приборы отопления, водоснабжения и пр.).
- 3.29.3. При пользовании кофе-машины, кофемолки запрещается:



- допускать удары по электроприбору;
- выключать и включать в сеть влажными руками;
- снимать с приборов средства защиты;
- дергать за подводящий провод для их отключения;
- держать палец на выключателе при переносе кофе-машины, кофемолки;
- натягивать, перекручивать и перегибать подводящий кабель;
- ставить на кабель (шнур) посторонние предметы;
- производить разборку или ремонт кофе-машины, кофемолки;
- использовать кофе-машину, кофемолку при возникновении хотя бы одной из следующих неисправностей: повреждение штепсельного соединения, изоляции кабеля, шнура; нечеткая работа выключателя; появление дыма, запаха, характерного для горячей изоляции.

3.29.4. Протирать кофе-машину, кофемолку следует, отключив ее от электросети (вынув вилку из розетки).

3.29.5. Обучающийся обязан:

- во время использования кофе-машины, кофемолки соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации завода-изготовителя, использовать их только для тех работ, которые предусмотрены инструкцией по эксплуатации;

- отключать кофе-машину, кофемолку от электрической сети при перерывах в работе или в подаче электроэнергии.

3.29.6. Запрещается завязывать электропровода с помощью веревок и ниток, подвешивать кофе-машину и кофемолку на электропроводах.

3.30. Меры безопасности при работе с микроволновой печью.

3.30.1. При включении микроволновой печи необходимо проверить надежность закрытия дверцы и работы защитной блокировки.

3.30.2. Своевременно очищать уплотнение дверцы, следить за отсутствием ее повреждения и наружного корпуса печи.

3.30.3. Не рекомендуется стоять рядом с работающей микроволновой печью, а также приближать лицо к включенной печи.

3.30.4. Во время эксплуатации печи необходимо пользоваться жаропрочной, стеклянной и керамической посудой.

3.30.5. Доставать посуду из микроволновой печи следует прихватками или специальными рукавицами.

3.30.6. После работы печи необходимо очищать ее внутреннюю поверхность, плотно закрывать дверцу печи.

3.30.7. Во время работы с микроволновой печью запрещается:

- включать пустую микроволновую печь (т.к. СВЧ-колебания могут повредить внутреннюю камеру);

- использовать микроволновую печь для сушки одежды и прочих вещей;

- использовать металлическую посуду, посуду с серебряной и золотистой отделкой;

- включать и выключать микроволновую печь из сети влажными руками.

3.30.8. При обнаружении любого повреждения печи, необходимо прекратить ее использование. Отключить от электросети и сообщить педагогу.

3.31. Меры безопасности при работе на весоизмерительном оборудовании.

3.31.1. Взвешиваемый товар (гири) на весы следует класть осторожно, без толчков, по возможности в центр платформы, без выступов за габариты весов.

3.31.2. При необходимости очищать чаши, платформы и крестовины от загрязнения взвешиваемым товаром.

3.31.3. Прежде чем подключить электронные весы к электросети, необходимо надежно заземлить корпус весов изолированным проводом.

3.31.4. По окончании работ платформы и чаши весов для взвешивания продовольственных товаров вымыть и вытереть насухо. Загрязненные гири вымыть щеткой в горячей воде с мылом и вытереть насухо, обыкновенные гири уложить на хранение в футляр или ящик, а условные гири установить на скобу весов.

3.32. Меры безопасности при работе на миксере.

3.32.1. Соблюдать осторожность, находясь вблизи движущихся элементов машины.

Определять готовность взбитых продуктов, снимать сменные механизмы только после полной остановки машины.

3.32.2. При работе миксера запрещается трогать руками вращающиеся насадки, а также выключать и включать его в сеть влажными руками.

3.33. Меры безопасности при работе на холодильном оборудовании.

3.33.1. Количество загружаемых продуктов не должно превышать норму, на которую рассчитана холодильная камера.

3.33.2. Двери холодильного оборудования следует открывать на короткое время и как можно реже.

3.33.3. При образовании на охлаждаемых приборах (испарителях) инея (снеговой шубы) толщиной более 5 мм остановить компрессор, освободить камеру от продуктов и произвести оттаивание инея.

3.33.4. Очистку батарей при оттаивании инея производить под наблюдением лица, ответственного за эксплуатацию холодильной установки.

3.33.6. При обнаружении утечки хладона холодильное оборудование немедленно отключить, помещения проветрить.

3.33.7. Запрещается:

- включать оборудование при отсутствии защитного заземления, зануления электродвигателей;

- включать и выключать холодильное оборудование от сети влажными руками;

- загромождать пространство возле холодильного агрегата, складировать товары, тару и другие предметы;

- хранить продукты на испарителях;

- удалять иней с испарителей механическим способом с помощью скребков, ножей;

- размещать посторонние предметы на ограждения агрегата и вокруг него;

- загружать холодильную камеру при снятом ограждении воздухоохладителя, без поддона испарителя, а также без поддона для стока конденсата;

- самовольно передвигать холодильный агрегат.

3.34. Меры безопасности при работе на жарочных и пекарных шкафах.

3.34.1. Посуда должна иметь ровное дно, крепкие ручки. Посуду необходимо ставить в центр конфорки.

3.34.2. Во время работы обязательно использовать прихватки или рукавицы.

3.34.3. Открывать дверцы шкафов нужно стоя сбоку, выпуская пар.

3.34.4. Необходимо соблюдать осторожность при загрузке и выгрузке продуктов.

3.34.5. Не допускать выплескивание жидкости (после закипания необходимо переключать на слабый нагрев) и попадания продуктов на жарочную поверхность.

3.35. Меры безопасности при работе с кухонной электроплитой.

3.35.1. Для приготовления пищи использовать эмалированную посуду или посуду из нержавеющей стали. Не рекомендуется использовать алюминиевую посуду. Не пользоваться эмалированной посудой со сколами эмали.

3.35.2. Кастрюли, баки заполнять жидкостью не более 3/4 их объема, чтобы при закипании жидкость не выплескивалась и не заливала электроплиту.

3.35.3. Крышки горячей посуды брать полотенцем или использовать прихватки и открывать от себя, чтобы не получить ожоги паром.



3.35.4. При снятии посуды с горячей жидкостью с электроплиты соблюдать особую осторожность, брать ее за ручки, используя полотенце или прихватки. Баки емкостью более 10 л снимать с электроплиты и ставить на нее вдвоем.

3.35.5. Для предотвращения ожогов рук при перемешивании горячей жидкости в посуде использовать ложки, половники с длинными ручками.

3.35.6. Сковородки ставить и снимать с кухонной электроплиты с помощью сковородников.

#### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, обучающиеся обязаны прекратить работу, сообщить педагогу и покинуть опасную территорию (возникновение возгорания, пожара, короткого замыкания в электросети, засорения канализации, неисправности используемого оборудования, мебели, угроза падения предметов (светильники, неисправная мебель и пр.), разрушение конструкций (разбитые стекла в дверных и оконных проемах, отслоение штукатурки, кирпичной кладки, коррозия металлических конструкций и пр.)).

4.2. При обнаружении пожара или признаков горения необходимо прекратить работу, немедленно сообщить об этом педагогу (в случае отсутствия рядом педагога, необходимо сообщить в пожарную охрану (по телефону 112) с указанием наименования объекта защиты, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщающего информацию) и покинуть опасную территорию.

4.3. Во время эвакуации необходимо соблюдать требования безопасности: нужно двигаться быстро, но без суеты (нельзя бежать, обгонять и толкать друг друга), придерживаться правой стороны коридора, при движении в группе держать друг друга за руки, чтобы никто не отстал, если в коридоре сильное задымление, прикрыть влажной тканью органы дыхания. После выхода из здания необходимо отойти в безопасное место, для того чтобы можно было проверить все ли покинули здание.

4.4. При несчастном случае, получении травмы или микротравмы необходимо освободить пострадавшего от травмирующего фактора (если это не угрожает вашей жизни и здоровью), сообщить педагогу о случившемся.

#### **5. Требования безопасности по окончании занятий**

5.1. Выключить используемое электрооборудование с помощью кнопки «выкл.». Отключить электрооборудование от сети.

5.2. Промыть и вытереть насухо съёмные части электрооборудования (бачок, взбиватели, тарелку СВ-печи т.д.). Корпус электрооборудования протереть сухой тряпкой.

5.3. Привести в порядок рабочее место:

- отсортировать битую посуду и сдать ее в инвентарную;
- убрать столовую посуду и приборы в отведённые для хранения места;
- установить тележку (поднос) в специально отведенное место;
- убрать мусор с пола с помощью совка и щетки.

5.4. Обо всех обнаруженных неисправностях во время работы сообщить педагогу.

5.5. Тщательно вымыть руки с мылом.

Разработал:  
Специалист по охране труда

Согласовано:  
Мастер производственного обучения



Т.В. Гладун

И.В. Сурина