


УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
АДМИНИСТРАЦИИ ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад общеразвивающего вида «Аленький цветочек»
(МБДОУ «ДСОВ «Аленький цветочек»)

Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ- Югра, Октябрьский район, село Перегрёбное, ул. Лесная, д. 36, почтовый индекс 628109
тел. (34678) 38-637, тел./факс (34678) 38-643, 38 747, e-mail: alcvet-ds@oktregion.ru
ОКПО 57421193 ОГРН 1038600200033 ИНН 8614005936 КПП 861401001

СОГЛАСОВАНО

Председатель
Первичной профсоюзной организации
 А.В. Белоногова

УТВЕРЖЕНО

Приказом Заведующего
МБДОУ «ДСОВ «Аленький цветочек»
от 21.02.2022 № 152 - 61



ИНСТРУКЦИЯ

**по охране труда
ПРИ РАБОТЕ НА ПАРОВАРОЧНОМ КОНВЕКТИВНОМ АППАРАТЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОМ КУХОННОМ**

ИОТВ – 07-54

село Перегрёбное, 2022

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

1.1. Настоящая инструкция составлена на основе Типовых инструкций по охране труда для работников предприятий торговли и общественного питания ГОИ Р-95120-(001-033)-95, с учетом СП 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», введенных в действие с 01.01.2021 года, ГОСТом Р 12.0.007-2009 "Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению".

1.2. К самостоятельной работе с пароконвектоматом допускаются лица, которые соответствуют требованиям, касающимся прохождения ими предварительного (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров, профессиональной гигиенической подготовки и аттестации (при приеме на работу и далее с периодичностью не реже одного раза в год), вакцинации и имеют личную медицинскую книжку с результатами медицинских обследований и лабораторных исследований, сведениями о прививках, перенесенных инфекционных заболеваниях, о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации с допуском к работе, прошедшие вводный и первичный инструктаж по охране труда, ознакомившиеся с настоящей инструкцией по охране труда и должностной инструкцией.

1.3. Работающие с пароконвектоматом должны неукоснительно соблюдать настоящую инструкцию, правила эксплуатации оборудования завода-изготовителя, правила внутреннего трудового распорядка, режимы труда и отдыха организации.

1.4. При постоянной работе с пароконвектоматом в помещении возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:

- термические ожоги при касании руками нагретого пароконвектомата, а также ожоги при соприкосновении с горячей жидкостью или паром;
- поражение электрическим током при неисправном или поврежденном заземлении корпуса пароконвектомата и отсутствии специального диэлектрического коврика на полу.

1.5. При работе с пароконвектоматом работниками должна использоваться следующая специальная одежда и средства индивидуальной защиты: халат, передник хлопчатобумажный, косынка или колпак, проверенный диэлектрический коврик.

1.6. Помещение должно быть обязательно оборудовано эффективной приточно-вытяжной вентиляцией с вытяжным зонтом над электрической плитой.

1.7. В помещении должна быть медицинская аптечка с полным набором необходимых медикаментов и перевязочных средств оказания первой помощи при травмах.

1.8. Работник извещает заведующего дошкольной образовательной организации о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на пищеблоке, об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого заболевания.

1.9. Работники обязаны неукоснительно соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения, место расположения розетки для выключения электропитания на пароконвектомат. Помещение с пароконвектоматом должно быть в обязательном порядке обеспечено первичными средствами пожаротушения: огнетушителем углекислотным или порошковым.

1.10. При возникновении несчастного случая пострадавший или очевидец несчастного случая обязан без промедления сообщить об этом заведующему дошкольной образовательной организации. При неисправности или повреждении пароконвектомата сразу прекратить выполняемую работу и сообщить об этом руководителю.

1.11. В процессе выполнения работы постоянно соблюдать правила ношения спецодежды, пользования всевозможными средствами индивидуальной и коллективной защиты, систематически соблюдать правила личной гигиены, содержать свое рабочее место и пароконвектомат в чистоте.

1.12. Лица, которые не выполнили или нарушили данную инструкцию по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с утвержденными

правилами внутреннего трудового распорядка организации и, при необходимости, подвергаются внеплановой проверке знаний норм, правил и требований охраны труда.

2. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

2.1. Надеть спецодежду, спецобувь установленного образца. Специальную (санитарную) одежду надеть так, чтобы не было свисающих концов одежды, убрать волосы под головной убор.

2.2. Запрещается застегивать санитарную одежду булавками, иголками, хранить в карманах халатов папиросы, булавки, деньги и другие вещи, а также носить на рабочем месте бусы, серьги, клипсы, броши, кольца и другие украшения. В карманах санитарной одежды может храниться только аккуратно подрубленный носовой платок.

2.3. Принять санитарное состояние рабочего места по смене.

2.4. Проверить целостность электрических кабелей и исправность заземляющего провода.

2.5. Подготовить рабочую зону для безопасной работы:

- убедиться в наличии на полу около пароконвектомата диэлектрического коврика;
- проверить состояние пола, на пути перемещения (полы должны быть сухими и не скользкими);
- проходы к рабочему месту должны быть свободными.

2.6. При внешнем осмотре проконтролировать следующие параметры:

- достаточность освещения производственного помещения;
- наличие всех защитных устройств;
- отсутствие видимых следов неисправности пароконвектомата;
- проверить исправность вытяжной вентиляционной системы производственного помещения.

2.7. Перед началом работы на пароконвектомате необходимо:

- убедиться, что запорный кран парогенератора закрыт;
- убедиться, что перегородка духовки и направляющие надежно закреплены. Снятие направляющих и перегородки осуществляется следующим образом: приподнимите направляющие вверх, отодвиньте их от стенок духовки, опустите вниз, затем движением на себя выньте направляющие из духовки. Установка в обратном порядке;
- открыть краны подвода воды к пароконвектомату;
- включить электропитание.

2.8. При обнаружении какой-либо неисправности пароконвектомата, сообщить об этом непосредственному руководителю. Приступать к работе только после устранения неисправностей.

3. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ С ПАРОКОНВЕКТОМАТОМ

3.1. Выполнять только ту работу, по которой прошел обучение, инструктаж по охране труда и к которой допущен работником, ответственным за безопасное выполнение работ.

3.2. Не поручать свою работу необученным и посторонним лицам.

3.3. Работать только на исправном пароконвектомате. Инструмент, приспособления, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

3.4. Выполнять алгоритм включения, выключения, приготовления пищи пароконвектомата согласно руководства по эксплуатации.

3.5. При работе с пароконвектоматом необходимо соблюдать следующие правила безопасности:

- не включать пароконвектомат без заземления;
- не оставлять включенный пароконвектомат без присмотра;
- санитарную обработку производить только при обесточенном пароконвектомате;
- периодически проверять исправность электропроводки и заземляющего устройства пароконвектомата;
- при обнаружении неисправностей вызывать слесаря-ремонтника;

- включать пароконвектомат только после устранения неисправностей.
- 3.6. **Внимание!** При открытии дверки соблюдайте осторожность: сначала поверните ручку вверх до упора и приоткройте дверку; выпустите пар и (или) горячий воздух из духовки. Поверните ручку вниз до упора и откройте дверку полностью.
- 3.7. При открытии дверки на работающем пароконвектомате вентилятор продолжает вращаться еще примерно минуту.
- 3.8. **Внимание!** Для очистки наружной поверхности пароконвектомата не допускается применять водяную струю.
- 3.9. **Внимание!** Температура стекла дверки может достигать более 800С. Будьте осторожны.
- 3.10. **Внимание!** Во избежание разбития стекла выемку гастроемкостей производите при зафиксированной дверке. Фиксация дверки происходит при ее открытии примерно на 135°, о чем свидетельствует повышенное усилие на вращение дверки.
- 3.11. Категорически запрещается:
 - производить чистку и устранять неисправности при работе пароконвектомата;
 - работать без заземления;
 - использовать пароконвектомат в пожароопасных и взрывоопасных зонах.
- 3.12. Во время работы соблюдать правила перемещения в производственном помещении и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.
- 3.13. Рабочее место не должно быть загромождено.
- 3.14. Применять средства защиты рук при переноске товаров в жесткой таре.
- 3.15. Своевременно убирать с пола рассыпанные (пролитые) продукты (жиры и др.).
- 3.16. Переносить товары только в исправной таре.
- 3.17. Не превышать нормы переноски тяжестей.
- 3.18. При переноске груза выбирать свободный, ровный и наиболее короткий путь, не перегонять впереди идущих работников (особенно в узких и тесных местах).
- 3.19. Санитарная очистка, ремонтные работы производить только после отключения пароконвектомата от электросети. При санитарной обработке и ремонтных работах на пусковое устройство вывесить запрещающий знак «Не включать! Работают люди!».
- 3.20.

4. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

4.1. В случае возникновения аварийных ситуаций в работе систем электроснабжения, теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, технологического и холодильного оборудования, которые создают угрозу возникновения и распространения инфекционных заболеваний и отравлений, необходимо немедленно оповестить заведующего дошкольной образовательной организации, при отсутствии – иное должностное лицо.

4.2. При возникновении неисправности или поломки в работе пароконвектомата, а также при повреждении защитного заземления ее корпуса необходимо прекратить выполняемую работу, выключить пароконвектомат и сообщить об этом непосредственному руководителю. Работу разрешается начать только после полного устранения неисправности.

4.3. При возникновении короткого замыкания, возгорания электрооборудования пароконвектомата немедленно обесточить его, эвакуировать людей из помещения и приступить к тушению возгорания с помощью огнетушителя, вызвать пожарную службу по телефону 101 и сообщить о случившемся заведующему дошкольной образовательной организации.

4.4. При получении травмы срочно оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости, вызвать «скорую медицинскую помощь» или отправить его в ближайшее медицинское учреждение, сообщить о случившемся факте получения травмы заведующему дошкольной образовательной организации.

4.5. При поражении электрическим током немедленно отключить пароконвектомат от электрической сети, оказать пострадавшему первую помощь, при отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса произвести искусственное дыхание или непрямой массаж сердца до

Пронумеровано и прошнуровано _____) листов и
скреплено печатью _____
специалист по ОТ _____ О.Ю. Киселева

