

ИНСТРУКЦИЯ **по охране труда при работе с водонагревателем**

1. Общие требования по охране труда

- 1.1. К самостоятельной работе с электрическим водонагревателем допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие специальную подготовку, инструктаж по охране труда, противопожарной безопасности, имеющие медицинский осмотр о состоянии здоровья.
- 1.2. При работе с электроводонагревателем на работника возможно воздействие опасных производственных факторов :
- ожоги рук при касании нагретых частей прибора или паром нагретой воды;
 - поражение электрическим током.
- 1.3. При работе водонагревателем должна быть использована спецодежда: хлопчатобумажный халат, косынка, резиновые калоши, резиновые перчатки, диэлектрический коврик.
- 1.4. В помещении прачечной должна быть аптечка с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой медицинской помощи.
- 1.5. Работник должен знать и соблюдать правила противопожарной безопасности, знать места расположения и уметь пользоваться порошковым огнетушителем, соблюдать правила личной гигиены и производственной санитарии.

2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Перед началом работы убедитесь в исправности, зрительно, электросети, электрошнура, вилки, розетки
- 2.2. Оденьте спецодежду: халат, косынку, резиновые калоши, перчатки
- 2.3. Проверьте наличие воды в водонагревателе.
- 2.4. Находясь на резиновом коврике включите автомат-включатель
- 2.5. Строго запрещается включать водонагреватель не заполненным водой.

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. Строго запрещается оставлять водонагреватель включенным в электросеть без присмотра
- 3.2. Нельзя подогревать мыльные и щелочные растворы.
- 3.3. Нельзя располагать вблизи водонагревателя легковоспламеняющиеся предметы и материалы.

Инструкция при работе с жарочным шкафом

Перед началом работы

1. Надеть спецодежду, волосы заправить под косынку или колпак.
2. Убедиться и наличии на полу около жарочного шкафа диэлектрического коврика.
3. Проверить надёжность подсоединения защитного заземления к корпусу жарочного шкафа, а также целостность подводящего электрического кабеля.
4. Включить вытяжную вентиляцию пищеблока.

Во время работы

1. Встать на диэлектрический коврик и включить жарочный шкаф, убедиться в нормальной его работе.
2. Подготовить для выпечки в жарочном шкафу исходные полуфабрикаты.
3. Довести температуру в жарочном шкафу до установленной нормы в зависимости от исходных изделий.
4. Соблюдать осторожность при открывании жарочного шкафа во избежание ожогов лица и дыхательных путей раскалённым воздухом.
5. Во избежание ожогов рук ставить и вынимать противни с выпечкой из жарочного шкафа, используя полотенце или прихватки.
6. Следить за температурой жарочного шкафа, не допускать его перегрева.
7. Не оставлять без присмотра включенный в сеть жарочный шкаф.

В аварийных ситуациях

1. При возникновении неисправности в работе жарочного шкафа, а также нарушении защитного заземления его корпуса работу прекратить и выключить жарочный шкаф, сообщить об этом администрации учреждения. Работу продолжить после устранения неисправности.
2. При коротком замыкании и загорании электрооборудования жарочного шкафа немедленно выключить его и приступить к тушению очага возгорания углекислотным или порошковым огнетушителем.
3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.
4. При поражении электрическим током немедленно отключить жарочный шкаф от сети, оказать пострадавшему первую помощь, при отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса сделать ему искусственное дыхание или провести непрямой массаж сердца до восстановления дыхания и пульса и отправить его в ближайшее лечебное учреждение, сообщить об этом администрации учреждения.

По окончании работы

1. Выключить жарочный шкаф и после его остывания промыть горячей водой.
2. Привести в порядок рабочее место, провести влажную уборку помещения и выключить вытяжную вентиляцию.
3. Снять спецодежду и вымыть руки с мылом.