

ПОГОДЖЕНО
Голова Профкому
_____ Леонід ДАНЮК

ЗАТВЕРДЖУЮ
Директор КЗ «ВЛ №15»
_____ Тетяна ВАСИЛЕВСЬКА

Наказ №232 від 01.09.2022 р.

ІНСТРУКЦІЯ №47 З ОХОРОНИ ПРАЦІ ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ПЛИТИ

1. Загальні положення

- 1.1 Ця інструкція є обов'язковою для всіх, хто працює з електричною плитою.
- 1.2 Неправильна експлуатація електричної плити, недбалий догляд за нею можуть привести до пожежі, вибухів, опіків та інших нещасних випадків.
- 1.3 До користування електричною плитою допускаються особи, які пройшли навчання щодо експлуатації побутових електричних приладів, перевірку знань та відповідний інструктаж з техніки безпеки, володіють технічним мінімумом з експлуатації і догляду за електрообладнанням.
- 1.4 Оператор, який отримав допуск до роботи з електричною плитою, проходить вступний інструктаж при прийомі на роботу, первинний – на робочому місці, повторний – кожних наступних три місяці.
- 1.5 Оператор повинен знати правила надання першої
- 1.6 Невідкладної допомоги та практичного застосування штучного дихання при ураженні електричним струмом.

2. Вимоги до безпеки перед початком роботи

- 2.1. Установку і перше введення в експлуатацію здійснювати згідно з інструкцією з експлуатації електричної плити, скориставшись допомогою тільки кваліфікованого спеціаліста з електрообладнання.
- 2.2. При установці плит повинно бути забезпечене надійне заземлення. Заземлення повинно відповідати правилам будови заземлення в електричних установках із напругою до 1000 В.
- 2.3. Перевірити приміщення щодо безпечних умов праці, наявності засобів індивідуального захисту від ураження електричним струмом.
- 2.4. Переконатися в тому, що електрична плита неушкоджена. Експлуатація електричної плити у випадку виявлення ушкоджень неприпустима й може бути відновлена тільки після ремонту, проведеного кваліфікованим фахівцем.
- 2.5. Не робити спроб самостійного регулювання або ремонту будь-яких частин електричної плити.

3. Вимоги до безпеки під час роботи

- 3.1. Включити плиту в електричну мережу, дотримуючись запобіжних заходів (сухі руки, наявність гумового килимка на підлозі, справність розетки тощо), установивши лімб датчика-реле в положення "Вкл."

- 3.2. Підготувати продукти згідно з відповідними рекомендаціями та інструкціями, які додаються.
- 3.3. Усі операції з приготування на електричній плиті проводити чітко дотримуючись вимог відповідних інструкцій.
- 3.4. При вмиканні плити повинна загорітися сигнальна лампа.
- 3.5. Не залишати електричну плиту без нагляду, частіше заглядати, щоб переконатися, що процес приготування проходить нормально.
- 3.6. У процесі роботи електричної плити слідкувати за наявністю електричної напруги.
- 3.7. Електричну плиту необхідно утримувати у чистоті, не допускати її забруднення.
- 3.8. При роботі з конфорками дотримуватись правил безпеки:
 - для запобігання опіків будьте обережні при переміщенні наплитного посуду;
 - не допускайте розливання на гарячу поверхню плити жиру та інших рідин;
 - пам'ятайте, що температура робочої поверхні конфорок досягає 450°C.
- 3.9. При роботі з плитою необхідно дотримуватися таких правил безпеки:
 - не допускайте проливання жиру та інших рідин на підлогу і стінки жарочної камери (пам'ятайте, що внутрішні поверхні камери нагріваються до 300°C);
 - при замиканні електропроводки на корпус негайно відключіть плиту від мережі і включіть тільки після усунення спеціалістами всіх несправностей.
- 3.10. Самостійно не ремонтувати будь-які частини електричної плити.
- 3.11. Виявивши несправність електричної плити, негайно викликати спеціаліста.

4. Вимоги до безпеки після закінчення роботи

- 4.1. Відключити плиту, установивши лімб датчика-реле в положення " Викл. ".
- 4.2. Очистити зовнішню поверхню від забруднення.
- 4.3. Видалити краплі жиру з внутрішніх поверхонь намиленою ганчіркою, потім змити ганчіркою мило й протерти насухо. Не користуватися твердим або абразивними миючими засобами.
- 4.4. Перевірити зовнішній та внутрішній стани електричної плити.
- 4.5. Почистити зовнішні поверхні з використанням м'якого мила й теплої води, потім змити мило й насухо протерти корпус м'якою ганчіркою або паперовим рушником.
- 4.6. Для чищення користуватися тільки м'якою ганчіркою й мильною теплою водою, потім змити мило й ретельно витерти насухо. Не користуватися абразивними матеріалами, такими як миючі порошки, металеві мочалки й пластикові подушечки.
- 4.7. Металеві поверхні якомога частіше протирати вологою ганчіркою.
- 4.8. Перш ніж здійснювати будь-які роботи з профілактики чи ремонту електричної плити, відключити її від електромережі зняттям плавких запобіжників або вимиканням автоматичного вимикача цехового електрощита і пові-

сити на рукоятку комутуючої апаратури плакат: "Не включати – працюють люди!", а також від'єднати у разі необхідності дроти електроживлення плити й ізолювати їх.

- 4.9. При виявленні несправностей, які не викликані відсутністю подачі електроенергії, звернутися по технічну допомогу до кваліфікованого спеціаліста.
- 4.10. До технічного обслуговування електроплити допускаються особи, які мають документ, що посвідчує право проводити ремонт електрообладнання.
- 4.11. Перед санітарною обробкою і зупинкою на ремонт відключати плиту.

5. Вимоги до безпеки в аварійних ситуаціях

- 5.1. При виникненні перешкод у роботі електричної плити негайно відключити її від електроживлення і звернутися по допомогу до кваліфікованого спеціаліста з ремонту електротехніки.
- 5.2. Якщо ви помітили дим, відключати мережевий шнур плити від розетки.
- 5.3. При виникненні пожежі в приміщенні негайно відключити всі електроприлади від мережі, викликати пожежну частину за телефоном 101, повідомити адміністрацію навчального закладу, приступити до гасіння наявними засобами пожежогасіння.
- 5.4. У разі отримання травм повідомити про це директора навчального закладу або чергового адміністратора, надати першу долікарську допомогу і звернутися до лікаря.
- 5.5. При ураженні електричним струмом негайно відключити напругу, при відсутності пульсу і дихання в особи, що постраждала, зробити штучне дихання або непрямий масаж серця, викликати лікаря.
- 5.6. Виконати всі вказівки керівника робіт.

Розроблено:

Фахівець з охорони праці

Олена ХОМИНА