**ЗАТВЕРДЖЕНО:**

Наказом директора

КЗ «Олександрівське НВО №2»

від 01.09.2016 року № 5

**IНСТРУКЦIЯ № 198**

**з техніки безпеки під час експлуатації електроплити**

**(майстерня з обробки харчових продуктів)**

**1. Загальні положення**

1.1. Учні в процесі практичних занять, які обслуговують електроплити повинні бути проінструктовані з правил безпечної експлуатації та техніки безпеки.

1.2. Регулювання потужності конфорок здійснюється обертанням ручок перемикачів.

1.3. Плита в процесі виконання практичної роботи повинна бути закріплена за конкретним учнем.

1.4. При роботi на електроплиті можливий вплив таких небезпечних факторiв:

- опiк від нагрітих металевих частин плити;

- ураження електрострумом;

- падіння з плити на ноги пустого посуду та iз готовими стравами;

- вiдлiтання вiд конфорок уламків при її розтрiскуваннi.

**ІІ. Вимоги безпеки перед початком роботи**

2.1. Учні повинні одягнути спецодяг.

2.2. Перевiрити справнiсть електроплити зовнiшнiм оглядом (вiдсутнiсть обірваних електропроводів живлення, потрісканих конфорок).

2.3. Перевiрити справнiсть заземлюючого пристрою, занулення. (Наявність металевого зв'язку з контуром заземлення).

2.4.Перевiрити справнiсть терморегулятора та роботу перемикачів.

2.5. Перевiрити роботу вентиляційної установки, в т.ч. перевiрити витяжку безпосередньо над плитою. (Наявність вентиляції обов'язкова).

**ІІІ. Вимоги безпеки під час роботи**

3.1. Вмикання конфорок на найвищу ступень нагріву здійснювати тiльки в момент розiгрiву конфорок до робочого стану.

3.2. Не допускати попадання рiдини на розiгрiту конфорку, так як це призводить до розтріскування її.

3.3. При наявності чавунного настилу необхiдно забезпечити температурні зазори.

3.4. Не допускається експлуатацiя електроплити iз нерівною робочою поверхнею, з деформованими конфорками.

3.5. Плита повинна мати бортову (необiгрiваєму) поверхню та поручні розташовані вiд борту плити на вiдстанi не менше 0,1 м (100 мм).

3.6. При наявності в електроплиті теплової шафи:

- ручки дверцят повинні бути добре теплоiзольованi;

- вiдкритi дверцята не повиннi самі закриватися.

3.7. Дозволяється використовувати посуд тiльки у вiдповiдностi до розмiрiв конфорок, з рівним дном.

***ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:***

3.8. Прибирати, ремонтувати електроплиту ввімкнену в електромережу. Електрочастина плити повинна обслуговуватися тiльки електромеханіком.

3.9. Залишати ввімкнену плиту без нагляду.

3.10. Пiднiмати блоки конфорок та знімати панель управлення шафи при роботi плити.

3.11. Штучно охолоджувати конфорки водою або другими рідинами.

3.12. Тримати ввімкненими незавантаженi конфорки та теплову шафу плити.

3.13. Експлуатувати незаземлену електроплиту, без наявності протоколів електротехнічних вимiрiв опору заземлюючого пристрою та опору iзоляцiї електропроводки.

3.14. Перегравати конфорки (ввiмкнутi на максимальну потужність).

3.15. Експлуатувати плиту з несправностями.

3.16. Експлуатувати плиту без діелектричних килимків, пiдставок (на пiдлозi бiля плити).

3.17. Знаходження електропускової арматури в зоні випарів страв.

3.18. Допускати до роботи осіб без вiдповiдного навчання.

3.19. Знаходження поряд незагороджених діелектричною загородкою систем опалення, каналiзацiї, водогону.

**ІV. Вимоги безпеки після закінчення роботи**

4.1. Рукоятки перемикачів поставити в положення "0".

4.2. Відключити електроплиту вiд електромережi.

4.3. Прибрати робоче мiсце.

**V. Вимоги безпеки а аварійних ситуаціях**

5.1. У разі будь-якої аварійної ситуації: нестандартній ситуації під час виконання практичної роботи, пожежі, вимкнення електроенергії, порив водогону, опалення тощо, треба негайно припинити виконання практичної роботи та незаперечно виконувати всі вказівки вчителя щодо евакуації з приміщення та надання допомоги потерпілим.

5.2. Виявивши несправність в електричних пристроях, що перебувають під напругою, негайно вимкніть джерело електроживлення і повідомте про це вчителя.

5.3. У випадку травмування дітей або працівників під час уроку необхідно звернутися до медпрацівника або у разі необхідності викликати швидку допомогу.

5.4. У разі виникнення загорання необхідно:

- негайно залишити приміщення, при цьому не впадайте в панічний стан;

- повідомити пожежну охорону;

- зачинити вікна та двері, щоб вогонь не поширювався до сусідніх приміщень;

- вимкнути електромережу;

- приступити до ліквідації осередку вогню, при цьому легкозаймисті та горючі рідини і електропроводку можна гасити водою або будь-якими наявними вогнегасниками.

5.5. При раптовому припиненні подавання на робоче місце електроенергії негайно вимкнути все обладнання.

5.6. У разі витікання газу в газовій мережі необхідно перекрити головний кран по газу, викликати аварійну службу газу (телефон 104), сповістити керівника закладу.

5.7. У випадку аварії в системі водопостачання чи каналізації необхідно терміново перекрити крани водопостачання і викликати аварійну службу водоканалу і сповістити керівника закладу.

**Розроблено:**

Вчитель трудового навчання \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (особистий підпис) (прізвище, ініціали)

**Погоджено:**

Фахівець з охорони праці \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Бак В.О.

 (особистий підпис) (прізвище, ініціали)