

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ХАРКІВСЬКИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ДЕРЖАВНОГО ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

ІНСТРУКЦІЯ № 43
З ОХОРОНИ ПРАЦІ
ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ
М'ЯСОРУБКИ

м. Харків

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ХАРКІВСЬКИЙ ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ДЕРЖАВНОГО ТОРГОВЕЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»

ЗАТВЕРДЖЕНО
НАКАЗ В.О. ДИРЕКТОРА
ВСП «ХТЕФК ДТЕУ»
"25" січня 2024р. № 19-0

ІНСТРУКЦІЯ № 43
з охорони праці
при експлуатації м'ясорубки

1. Загальні положення.

Працівник зобов'язаний піклуватись про особисту безпеку а також безпеку навколишніх людей під час виконання робіт на підприємстві або на час перебування на території підприємства.

За порушення вимог безпеки з охорони праці працівник притягується до дисциплінарної, матеріальної, адміністративної та карної відповідальності.

(ст.14 розділ перший, ст. 44 Закону України «Про Охорону праці»).

1.1. Дана інструкція розроблена для осіб, які в роботі використовують м'ясорубку, що працює від електромережі.

1.2. Головним небезпечним фактором при обслуговуванні обладнання є ураження електричним струмом.

1.3 До роботи допускаються особи, які пройшли інструктаж безпечного поводження на робочому місці і безпечної експлуатації обладнання, що працює від електромережі.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

2.1. Перед тим як почати роботу слід надіти робочий одяг.

2.2. Робоче місце повинно добре освітлюватися. Перед включенням м'ясорубки слід упевнитись;

- в цілості електрошнура, вилки і розетки;
- що корпус м'ясорубки закріплений належним чином в гнізді приводу;
- при складанні машини особливу увагу приділити правильній установці робочих органів, ножів, решіток, так як у протилежному випадку машина працювати не буде, а це може призвести до її пошкодження.

2.3 Не дозволяється самостійно усувати несправність електромережі та електрообладнання.

2.4 Ножі та решітки, за потреби, повинні заточуватись або мінятись на нові.

3. Вимоги безпеки під час роботи

3.1. Категорично забороняється знімати змінну машину з універсального приводу до повної зупинки електродвигуна.

3.2 М'ясо або риба повинні бути попередньо нарізані на кусочки вагою 50-

200г без кісток, плівок. Проштовхувати у горловину слід тільки товкачем не притискаючи продукт до шнеку, так як це може викликати перевантаження машини і вихід з ладу електродвигуна.

3.3 подача м'яса повинна бути рівномірною, без зусиль.

3.4 Протягом часу роботи м'ясорубку періодично зупиняють, а ножі та решітки очищають від сухожилля.

3.5 Забороняється робота м'ясорубки на холостому ході, бо це призводить до швидкого зношування ножів і решіток машини.

3.6 Не рекомендується подрібнювати у м'ясорубці сухарі, цукор, сіль, бо ці продукти призводять до швидкого зношування та затуплення робочих органів.

3.7 **Заборонено** працювати на м'ясорубці без запобіжного кільця та залишати машину без нагляду.

4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

4.1. Відключити машину від електромережі.

4.2 Розібрати, очистити від залишків фаршу.

4.3 Промити гарячою водою та просушити.

4.4 Очистити робоче місце від сміття, відходів.

4.5. Зняти спецодяг та добре вимити обличчя, руки з милом.

4.6 Про будь-які виявлені недоліки в роботі м'ясорубки повідомити свого безпосереднього керівника.

5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

5.1 Якщо з'явилися несправності в роботі м'ясорубки (іскріння і ін.) негайно відключити її від електромережі і доповісти про це викладачу і електрику.

5.2 Не дозволяється самостійно усувати несправність електромережі та електрообладнання.

5.3 При виявленні пожежі:

- негайно викликати пожежну частину за телефоном 101;

- повідомити директора або заступника директора з адміністративно-господарської роботи, завідувача лабораторії;

- приступити до ліквідації осередку загоряння за допомогою вогнегасника;

- вжити заходів згідно з планом евакуації на випадок пожежі та вивести людей у безпечне місце;

- організувати роботу щодо збереження державного майна та цінних паперів.

5.4 Дії при ураженні електричним струмом:

- необхідно негайно звільнити потерпілого від дії електричного струму, відключивши електрообладнання від джерела живлення, а при неможливості відключення – відтягнути його від струмопровідних частин за одяг або застосувавши підручний ізоляційний матеріал;

- при відсутності у потерпілого дихання і пульсу необхідно зробити йому штучне дихання і непрямий (зовнішній) масаж серця, звернувши увагу на зіниці. Розширені зіниці свідчать про різке погіршення кровообігу мозку. При такому стані оживлення починати необхідно негайно, після чого викликати швидку медичну допомогу (103).

5.5 Дії при пораненні:

- для надання першої допомоги при пораненні необхідно розкрити індивідуальний пакет і накласти стерильний перев'язувальний матеріал;

- якщо індивідуального пакета не буде, то для перев'язки необхідно використати чисту тканину (носову хустинку тощо). На те місце тканини, що приходить безпосередньо на рану, бажано накапати декілька капель розчину йоду, щоб одержати пляму розміром більше рани, а після цього накласти тканину на рану.

- для того, щоб зупинити кровотечу, необхідно підняти поранену кінцівку вгору, кровоточиву рану закрити перев'язувальним матеріалом, складеним у клубочок, придавити її зверху, не торкаючись самої рани, потримати протягом 4-5 хв; якщо кровотеча зупинилася, то, не знімаючи накладеного матеріалу, поверх нього покласти ще одну подушечку з іншого пакета чи шматок вати і забинтувати поранене місце (з деяким натиском);

- при сильній кровотечі, яку не можна зупинити пов'язкою, застосовується здавлювання кровеносних судин, за допомогою згинання кінцівок у суглобах, джгутом або закруткою; при великій кровотечі необхідно терміново викликати лікаря.

5.6 Дії при теплових опіках:

- при опіках вогнем, паром, гарячими предметами в жодному разі не можна відкривати пухирі, які утворюються, та перев'язувати опіки бинтом;

- при опіках першого ступеня (почервоніння) обпечене місце обробляють великої кількістю холодної води;

- при опіках другого ступеня (пухирі), при опіках третього ступеня (зруйнування шкіряної тканини) накривають рану стерильною пов'язкою та викликають лікаря.

5.7 Дії під час сигналу «Повітряна тривога»:

- негайно здійснити оповіщення адміністрації коледжу та відвідувачів приміщення про повітряну тривогу;

- повідомити про надзвичайну ситуацію адміністрацію коледжу;

- виконувати вказівки завідувача технологічної лабораторії, викладача під час евакуації до укриття;

- надати медичну допомогу постраждалим.

При усіх випадках аварійної ситуації, а також якщо стався нещасний випадок з працівником, студентом, негайно повідомити керівника коледжу і інженера з охорони праці. Виконувати всі вказівки керівника робіт по ліквідації небезпеки.

Розробив:

Завідувач навчальної лабораторії

Олександр АШТАЄВ

Погоджено:

Провідний інженер
з охорони праці

Олександр БОРИСЕНКО