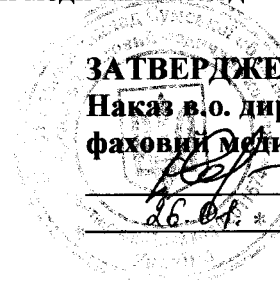


Управління охорони здоров'я Сумської обласної державної адміністрації
Комунальний заклад Сумської обласної ради
«Сумський фаховий медичний коледж»

**ІНСТРУКЦІЯ З БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ № 69
ПРИ КОРИСТУВАННІ ЕЛЕКТРОПРАСКОЮ**

м. СУМИ



ЗАТВЕРДЖЕНО:

Наказ в.о. директора КЗ СОР «Сумський фаховий медичний коледж»

Олена БОРОВИК

26.01.* 2022р. № 64

ІНСТРУКЦІЯ З БЕЗПЕКИ ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ № 69 при користуванні електропраскою

1. Загальні положення

- 1.1. Користуватись електропраскою дозволяється лише у спеціально відведених для цього місцях та кімнатах.
- 1.2. До експлуатації електропрасок допускаються особи, які знайомі з їх принципом дії та пройшли інструктаж з охорони праці.
- 1.3. Праска повинна під'єднуватись до електромережі напругою 220 В та частотою 50 Гц.
- 1.4. Прасувати на полірованих столах без ізолюючої вогнетривкої прокладки забороняється.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

- 2.1. Перед початком роботи слід оглянути праску з метою виявлення видимих пошкоджень.
- 2.2. Переконайтесь у відповідності напруги електромережі напрузі, що вказана у техпаспорті приладу.
- 2.3. Перед ввімкненням електропраски переконайтесь у цілісності ізоляції шнура, справності вилки, розетки.

3. Вимоги безпеки під час роботи

- 3.1. Приєднайте електропраску за допомогою шнура до мережі живлення.
- 3.2. Встановіть необхідну температуру прасування за допомогою терморегулятора.
- 3.3. Під час прасування не затримуйте праску довгий час на одному місці.
- 3.4. Забороняється:
 - вмикати (вимикати) електрообладнання мокрими руками;
 - працювати з несправним електрообладнанням;
 - необережно поводитись з електропраскою;
 - працювати електропраскою у випадковому місці чи приміщенні.
 - залишати працюючий прилад без нагляду;
 - працювати електропраскою в приміщеннях з підвищеною вологістю;
 - торкатись одночасно увімкненої до електромережі праски і заземлених металевих предметів (батареї опалення, водогінних труб, металевих кранів водогону тощо).
- 3.5. Під час роботи слід ставити праску на азбестову, мармурову чи керамічну підставку, стежити за її нормальною роботою, щоб підошва праски не торкалась до шнура.
- 3.6. Під час роботи з приладом слід дбати про особисту безпеку.

4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

- 4.1. Після закінчення роботи слід вимкнути праску, витягнувши вилку шнура з розетки електромережі.
- 4.2. Встановити електропраску на вогнетривку підставку не ближче за 40 см від легкозаймистих речей.

4.3. Приберіть робоче місце.

5. Вимоги безпеки у аварійних ситуаціях

5.1. Праску слід вимкнути в таких випадках:

- при раптовому припиненні подачі електроенергії;
- при загорянні шнура;
- при появі запаху горілої гуми, пластмаси;
- при виявленні несправності у роботі обладнання або при появі небезпечної напруги на струмонепровідних частинах приладу.

5.2. У разі виникнення будь якої аварійної ситуації (коротке замикання, задимлення, загоряння) негайно при можливості слід знеструмити прилад на електророзподільному щиті, прийняти заходи з ліквідації пожежі за допомогою вуглекислотного чи порошкового вогнегасника, сухого піску або вогнетривкого покривала (якщо це безпечно), доповісти завідувачу гуртожитку, вихователю або черговому, при необхідності викликати пожежну охорону за телефоном 101 або 112.

5.3. При виявленні будь-яких несправностей негайно вимкніть прилад, вивісьте табло «Не вмикати! Не працює!», попередьте про небезпеку тих, хто знаходиться поруч і може також користуватися праскою. Ремонт приладу повинні здійснювати кваліфіковані спеціалісти. Самостійно усувати неполадки не дозволяється.

5.4. Постраждалим внаслідок аварії, якщо такі є, надати першу допомогу, при необхідності викликати швидку медичну допомогу за тел. 103.

Завідувач гуртожитку

В.П. Губська

Узгоджено:

Інженер з охорони праці

Н.О. Сіренко