

**Виконавчий орган Київської міської ради(Київська міська
державна адміністрація)
Київський університет імені Бориса Грінченка**

**Інструкція
з охорони праці № 94
при палітурно-брошурувальних роботах НМЦ ВД**

Київ – 2020

**Виконавчий орган Київської міської ради(Київська міська
державна адміністрація)
Київський університет імені Бориса Грінченка**

Затверджено
Наказ Ректора Київського
університету імені Бориса Грінченка
«24» 06 2020р. № 349



**Інструкція з охорони праці № 94
при палітурно-брошурувальних роботах НМЦ ВД**

I. Загальні положення.

- 1.1. Інструкція з охорони праці є основним документом, що встановлює для працівників правила поведінки в Київському університеті імені Бориса Грінченка та вимоги безпечного виконання робіт.
- 1.2. Знання інструкції з охорони праці обов'язкове для працівників усіх розрядів і груп кваліфікації, а також їхніх безпосередніх керівників.
- 1.3. Адміністрація Університету зобов'язана створити на робочому місці умови, що відповідають правилам з охорони праці, забезпечити працівників засобами захисту і організувати вивчення ними даної Інструкції.
- 1.4. Кожен працівник зобов'язаний:
 - дотримуватись вимог даної інструкції;
 - негайно повідомляти своєму безпосередньому керівникові, а при його відсутності – вищестоящому керівникові про нещасний випадок, що стався і про всі помічені ним порушення вимог інструкції, а також про несправності приладів, устаткування і захисних пристроїв;
 - пам'ятати про особисту відповідальність за дотриманням вимог техніки безпеки;
 - тримати в чистоті і порядку робоче місце й устаткування;
 - забезпечувати на своєму робочому місці збереження засобів захисту, інструментів, пристосувань, засобів пожежогасіння і документації з охорони праці.
- 1.5. Забороняється виконувати розпорядження, що суперечать вимогам даної інструкції.
- 1.6. До роботи за даною робочою професією допускаються особи віком від 18 років, що пройшли попередній медичний огляд і не мають протипоказань до виконання вищевказаної роботи.
- 1.7. Працівник при прийомі на роботу повинен пройти вступний інструктаж, а перед допуском до самостійної роботи робітник повинен пройти:
 - первинний інструктаж на робочому місці;

- перевірку знань даної інструкції з охорони праці;
 - навчання з надання першої допомоги потерпілим у разі нещасних випадків;
 - навчання по програмі підготовки за професією.
- 1.8. Допуск до самостійної роботи оформляється відповідним розпорядженням по структурному підрозділу підприємства.
 - 1.9. Працівники, які не пройшли перевірку знань у встановлений термін, до самостійної роботи не допускаються.
 - 1.10. Працівники у процесі роботи зобов'язані проходити повторні інструктажі — не рідше одного разу на півроку;
 - 1.11. Особи, які одержали незадовільну оцінку при кваліфікаційній перевірці, до самостійної роботи не допускаються, і не пізніше ніж за місяць повинні пройти повторну перевірку.
 - 1.12. Кожен працівник повинен знати місце знаходження аптечки і вміти нею користуватися.
 - 1.13. При нещасному випадку, до прибуття медичного персоналу, працівник зобов'язаний надати потерпілому першу невідкладну допомогу. При нещасному випадку із самим робітником, у залежності від тяжкості травми, він повинен звернутися по медичну допомогу в медпункт або, по можливості, сам надати собі першу допомогу (самопоміага).
 - 1.14. Забороняється працювати з несправними пристосуваннями, інструментами і засобами захисту. При виявленні несправностей працівник повинен повідомити про це свого безпосереднього керівника.
 - 1.15. Невиконання вимог інструкції з охорони праці працівниками розглядається як порушення виробничої дисципліни. При порушенні вимог інструкцій працівники несуть відповідальність відповідно до чинного законодавства.

II. Вимоги техніки безпеки перед початком роботи

- 2.1. Не встановлювати обладнання (колатори, степлери, термобіндери, різакі, ламінатори) на нестійкій чи нерівній поверхні. Апарат може впасти, що може стати причиною поломки обладнання або травмування людей.
- 2.2. Не можна ставити обладнання в погано провітрюваному приміщенні, приміщенні підвищеної вологості, поблизу приладів охолодження, в запиленних приміщеннях. Підвищена вологість і пил можуть призвести до пожежі або травмувань.
- 2.3. Не встановлювати обладнання поблизу батарей, обігрівачів чи відкритого вогню. Це може призвести до пожежі.
- 2.4. Розетка повинна бути встановлена поряд з обладнанням в легкодоступних місцях, щоб у випадку аварійної ситуації апарат можна було своєчасно відключити.
- 2.5. Не можна ставити обладнання під прямим сонячним промінням.
- 2.6. Місце установки обладнання має бути без вібрації і шкідливих хімічних елементів.
- 2.7. Переконайтесь, що розетка заземлена.

III. Вимоги безпеки під час роботи

- 3.1. Обладнання використовуйте тільки за призначенням.
- 3.2. Не працюйте з шнуром електроживлення, якщо Ваші руки мокрі чи вологі. Це може стати причиною ураження електрострумом.
- 3.3. Не користуйтеся легкозаймистими аерозолями біля обладнання, а також під час роботи обладнання (наприклад, при чистці). Це може призвести до пожеж.
- 3.4. Якщо будь-який сторонній предмет потрапить у машину, терміново вимкніть машину і від'єднайте від електромережі. Терміново викличте сервісного інженера.
- 3.5. Завжди міцно тримайте вилку, коли виймаєте її з розетки. Натяжка шнура живлення може призвести до псування його чи ураження Вас електрострумом.
- 3.6. Не розміщуйте на обладнанні ємкості з рідиною, вази, вазони з квітами, чашки. Пролита вода може призвести до електротравм.
- 3.7. Не торкайтеся рукою будь-яких рухливих частин приводу, включаючи ролики. Це може призвести до травми.
- 3.8. Не допускайте, щоб волосся, краватка, намисто тощо опинились близько до рухливих частин обладнання, це може призвести до тілесного ушкодження.
- 3.9. Звертайте увагу на всі застережливі позначки техніки безпеки на обладнанні.
- 3.10. Під час роботи на термобіндері не беріть руками ванночку з клеєм. Вона дуже гаряча.
- 3.11. Не відкривайте задню панель або кришку машини. Розташований там блок має високовольтні компоненти, які можуть уразити електрострумом.
- 3.12. Завжди очищайте від залишків клею каретку, місце під кареткою, стіл обжимки й інші частини машини, крім ємкості для клею.
- 3.13. Регулярно очищайте фрезерний ніж і стружкозбірник.
- 3.14. Забороняється ремонтувати, розбирати обладнання, а також змащувати деталі маслом чи консистентною змазкою. Це може призвести до травми або аварії. Згідно інструкції ремонт, чистку і змазку має проводити тільки сервісний інженер.
- 3.15. Не ставте важкі предмети на шнур електропостачання, не згинайте його і не псуєте. Невиконання цих правил може призвести до ураження електрострумом або до загорання.

IV. Вимоги безпеки закінчення роботи

- 4.1. Після закінчення роботи від'єднайте машину від електромережі.
- 4.2. Приберіть робоче місце. Не завантажуйте його зайвими предметами, папером.
- 4.3. Раз на тиждень обов'язково протирайте вологою ганчіркою місця, де збирається пил. Накопичення пилу може призвести до загорання.
- 4.4. Перед чисткою машини необхідно від'єднати її від електромережі.
- 4.5. Технічне обслуговування обладнання проводиться щомісяця сервісним інженером.

V. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

- 5.1. Якщо в апараті з'явився сторонній стукіт, дим, неприємний запах або щось виглядає незвично, слід негайно вимкнути основний вимикач живлення, а потім витягти вилку з розетки.
- 5.2. Не допускати сторонніх осіб у небезпечну зону.
- 5.3. Повідомити про те, що сталося, керівника робіт.
- 5.4. У жодному разі не намагатися ліквідувати несправності самому.
- 5.5. Якщо є потерпілі, необхідно надати їм першу медичну допомогу, у разі необхідності викликати швидку допомогу.
- 5.6. Якщо сталася пожежа, викликати пожежників і приступити до гасіння пожежі наявними засобами пожежогасіння.
- 5.7. В усіх випадках виконувати вказівки керівника по роботі з усунення небезпечної ситуації.

Завідувач НМЦ ВД,
директор видавництва



Марія ПРЯДКО

УЗГОДЖЕНО:

Інженер з протипожежної безпеки
та охорони праці



Сергій КОВАЛЬ

Провідний фахівець (юрисконсульт)



Олександр МІСАЛОВ