*ЗАТВЕРДЖЕНО*

 *Розпорядження міського голови*

*11.12.2023 №322-р*

***ІНСТРУКЦІЯ***

***з електробезпеки у виконкомі міської ради***

***1. Загальні положення***

1.1. Інструкція з електробезпеки у виконкомі міської ради (надалі – інструкція) є нормативним актом, що містить обов’язкові для виконання вимоги з охорони праці для працівників виконкому міської ради.

1.2. Інструкція визначає організаційні, технічні та профілактичні заходи з електробезпеки з метою попередження ураження електричним струмом під час експлуатації електричних пристроїв.

1.3. Дія інструкції поширюється на апарат міської ради і виконкому, відділи, управління, інші виконавчі органи міської ради.

1.4. Інструкція розроблена на основі НПАОП 0.00-4.15-98 «Положення про розробку інструкцій з охорони праці», НПАОП 0.00-4.12-05 «Типове положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці», НПАОП 0.00-1.71-13 «Правила охорони праці під час роботи з інструментом та пристроями» та інших чинних у виконкомі міської ради документів з охорони праці, обов’язкових для виконання його працівниками.

1.5. Працівник допускається до роботи після проходження вступного інструктажу з питань охорони праці, умов праці, електробезпеки, пожежної безпеки, надання першої домедичної допомоги.

1.6. За інструкцією працівники апарату міської ради і виконкому, відділів, управлінь, інших виконавчих органів міської ради інструктуються до початку роботи безпосередньо на робочому місці (первинний інструктаж), а потім через кожні 6 місяців (повторні інструктажі).

1.7. Результати інструктажів заносяться в журнали реєстрації інструк- тажів з питань охорони праці на робочому місці, у яких фіксуються підписи особи, що інструктує, та працівника.

1.8. Працівник зобов’язаний:

1.8.1 дбати про особисту безпеку й здоров’я, а також про безпеку та здоров’я оточуючих людей у процесі виконання будь-яких робіт чи під час перебування на території виконкому міської ради;

1.8.2 знати, що:

1.8.2.1 користування електричним струмом вимагає особливої уваги та обережності;

1.8.2.2 ураження електричним струмом приводить до травм, що суттєво відрізняються від інших;

1.8.2.3 при ураженні електричним струмом розрізняють: електричні удари (ураження струмом усього організму), електротравми (місцеві зовнішні та внутрішні ураження тіла – опіки);

1.8.2.4 електричний струм при впливі на людину викликає загальні й міс-цеві порушення в організмі. При легкій травмі в потерпілого спостерігається загальна втома, почуття переляку. При важких ушкодженнях електрострумом у місцях його входу й виходу на шкірі утворюються опіки круглої або овальної форми. Опік першого ступеня – почервоніння шкіри в ділянці ушкодження; опік другого ступеня – червона шкіра, наявність водянки, набряк; опік третього сту- пеня – глибокі ушкодження шарів шкіри, вона стає восково-білою; опік четвер- того ступеня – обвуглювання тканин, можуть ушкоджуватися м’язи, сухожилля, кістки. При таких поразках потерпілий відразу непритомніє, відбувається зупинка подиху й серцевої діяльності. Таким потерпілим необхідна негайна допомога, інакше може наступити смерть.

1.9. Працівник повинен уміти надавати першу домедичну допомогу потерпілим від нещасних випадків, уміти користуватися первинними засобами пожежогасіння та знати, де вони розташовані.

***2. Вимоги безпеки перед початком роботи***

2.1. Перед початком роботи з електрообладнанням працівник повинен дотримуватися таких заходів безпеки:

2.1.1 переконатися в його справності, у справності розетки, вилки, мере- жевого шнура (сітьовий фільтр), ізоляції, за наявності, сигналізації, блокувань;

2.1.2 уникати перегрівання, переохолодження, а також попадання вологи та пилу до електрообладнання;

2.1.3 не ставити (не класти) предмети на корпус електрообладнання;

 2.1.4 не загороджувати вентиляційні отвори, необхідні для запобігання перегріванню;

2.1.5 не вмикати електрообладнання при знятому корпусі;

2.1.6 не захаращувати робоче місце, проходи до нього.

2.2. Забороняється:

2.2.1 використовувати електрообладнання з пошкодженою ізоляцією, зберігати біля нього рідини, що легко займаються;

2.2.2 обгортати папером або тканиною електричні лампи;

2.2.3 працювати на несправному обладнанні;

2.2.4 самовільно ремонтувати електрообладнання.

2.3. При виявленні порушень працівник не може приступати до роботи, має доповісти керівнику відділу, управління, іншого виконавчого органу міської ради та вжити заходів щодо їх усунення відповідними фахівцями адміністративно-господарчого відділу виконкому міської ради або архівного відділу виконкому Криворізької міської ради.

***3. Вимоги безпеки під час роботи***

3.1. Під час виконання робіт, пов’язаних з експлуатацією електрооблад-

нання, працівникам необхідно дотримуватися таких вимог:

3.1.1 виконувати тільки роботу, відносно якої працівники проінструкто-вані;

3.1.2 не вмикати в електромережу електрообладнання з пошкодженою ізоляцією шнурів живлення;

3.1.3 не вмикати електрообладнання в розетки, що не мають захисних, направляючих вилку кришок;

3.1.4 не користуватися саморобними подовжувачами;

3.1.5 при користуванні електрообладнанням, що має окремий самос- тійний дріт заземлення, перед включенням його в електромережу перевірити наявність та надійність приєднаного заземлюючого електропроводу до відповідних клем;

3.1.6 уникати торкання руками металевих частин електрообладнання, увімкненого в електромережу;

3.1.7 самостійно не замінювати зіпсовані електрозапобіжники, електро- лампи, не проводити ремонт електрообладнання, електромережі;

3.1.8 вимикати від електромережі електрообладнання при прибиранні приміщення, у тому числі митті підлоги, холодильників тощо;

3.1.9 не відкривати, не вмикати електрообладнання, обслуговування якого не входить в коло їх обов’язків;

3.1.10 не забивати цвяхи та костилі в стіни приміщень, де проходить схо-

вана проводка;

3.1.11 не користуватися обігрівачами;

3.1.12 не переносити пристрої, підключені до електромережі;

3.1.13 не залишати пристрої, що працюють, без нагляду на тривалий час;

3.1.14 не зв’язувати й не скручувати електропроводи, не вішати на них речі й не закріпляти їх за батареї опалювання чи водопровідні труби;

3.1.15 не триматися за провід під час роботи електрообладнання;

3.1.16 не висмикувати вилку електрообладнання з розетки за шнур;

3.1.17 у випадку виявлення будь-якої несправності, порушення електро- ізоляції, виникнення пожежі, а також при припиненні подачі струму електро- обладнання, відключити його від електромережі;

3.1.18 при потраплянні вологи на електрообладнання, негайно вимкнути його від електромережі, вийнявши вилку з розетки. Вологу зібрати м’якою серветкою. Підключати електрообладнання до мережі можна лише після того, як воно повністю висохне.

3.2. Прибирання в електрощитових здійснюють електромонтери з ремонту та обслуговування електроустаткування адміністративно-господарчого відділу виконкому міської ради та робітник з комплексного обслуговування й ремонту будинків архівного відділу виконкому Криворізької міської ради (які пройшли навчання в обсязі вимог НПАОП 40.1-1.21-98 «Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів» та з питань технічної експлуатації електроустановок споживачів для робітників) і тільки після зняття напруги.

3.3. Не можна зберігати в електрощитових матеріали та інструменти, що не належать до електроустановки, не допускати до них сторонніх осіб.

3.4. У приміщеннях з підвищеною небезпекою враження електричним

струмом крім заземлення застосовують діелектричні килимки, рукавички, боти, калоші.

***4. Вимоги безпеки після закінчення роботи***

Після закінчення роботи слід:

4.1 вимкнути вимикач на електрообладнанні та від’єднати дріт живлення від розетки електромережі. Від’єднуючи вилку електрообладнання від розетки, її слід тримати за корпус;

4.2 оглянути приміщення, упевнитись у відсутності порушень перед тим, як залишити робоче місце;

4.3 про всі помічені пошкодження повідомити керівників адміністра-тивно-господарчого відділу виконкому міської ради або архівного відділу виконкому Криворізької міської ради.

***5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях***

5.1. Для гарантування безпеки в аварійних ситуаціях, у тому числі при виявленні обірваного електричного дроту, звисаючого або такого, що торкається підлоги (землі), не можна наближатися до нього. Слід залишатися на місці та негайно:

 5.1.1 припинити роботу, ужити заходів щодо відключення обладнання від електромережі, обмежити допуск сторонніх осіб у небезпечну зону;

5.1.2 повідомити керівника департаменту, управління, відділу, іншого виконавчого органу міської ради, відповідального за безпечну експлуатацію електрогосподарства (адміністративно-господарчий відділ виконкому міської ради);

 5.1.3 якщо є потерпілі, надати їм першу домедичну допомогу, за необ- хідності, викликати «швидку медичну допомогу» або вжити заходів для транспортування постраждалого в найближчий заклад охорони здоров’я.

5.2. Перша домедична допомога постраждалому не може замінювати допомогу медичного персоналу та має надаватися лише до прибуття лікаря.

 5.3. Опис дій щодо надання першої домедичної допомоги постраждалому при враженні електричним струмом міститься в інструкції з надання першої домедичної допомоги, що вивчається під час проходження вступного, первинного та повторних інструктажів з питань охорони праці.

***Керуюча справами виконкому Олена ШОВГЕЛЯ***