

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

ІНСТРУКЦІЯ № 3  
З ОХОРОНИ ПРАЦІ  
БУХГАЛТЕРА  
(ЕКОНОМІСТА)

м. Харків

2023 р.

Міністерство освіти і науки України

Відокремлений структурний підрозділ  
«Харківський торговельно-економічний фаховий коледж Державного  
торговельно-економічного університету»

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ директора

ВСП «ХТЕФК ДТЕУ»

“08” лютого № 19-К

## ІНСТРУКЦІЯ № 3

### З охорони праці бухгалтера (економіста)

#### 1. Загальні положення

Працівник зобов'язаний піклуватись про особисту безпеку і здоров'я під час виконання робіт на підприємстві або на час перебування на території підприємства (ст.14, розділ перший, Закону України «Про Охорону праці»).

Відповідно до Закону України «Про охорону праці» (стаття № 14, 44) особи, які не виконують вимоги інструкції з охорони праці, залежно від характеру порушень притягуються до дисциплінарної, матеріальної, адміністративної та карної відповідальності.

1.1 До самостійної роботи бухгалтером (економістом) допускаються особи не молодше 18 років, які мають відповідну освіту і підготовку за фахом, володіють теоретичними знаннями і професійними навичками відповідно до вимог діючих нормативно-правових актів, що не мають протипоказань до роботи за даною професією (спеціальністю) за станом здоров'я, які пройшли вступний інструктаж з охорони праці та інструктаж з охорони праці на робочому місці, перевірку знань вимог охорони праці, при необхідності стажування на робочому місці.

1.2 Проведення інструктажів має реєструватися в Журналі інструктажів з обов'язковими підписами. Повторні інструктажі з охорони праці повинні проводитися не рідше одного разу на півроку.

1.3 Бухгалтер (економіст) повинен:

- Дотримуватися правил внутрішнього розпорядку;
- Підтримувати порядок на своєму робочому місці;
- Не допускати порушень вимог безпеки праці і правил пожежної безпеки;
- Виконувати тільки ту роботу, яка визначена його посадовою інструкцією;
- Вміти надавати першу медичну допомогу потерпілим при нещасних випадках, користуватися вогнегасником;

1.4 При виконанні посадових обов'язків, на бухгалтера (економіста) можливий вплив таких шкідливих виробничих факторів:

- ураження електричним струмом при включенні електроосвітлення, використання несправних електричних приладів;
- зниження працездатності і погіршення загального самопочуття внаслідок перевтоми у зв'язку з інтенсивністю виробничих дій;
- перенесення вантажу, маса якого перевищує гранично допустимі норми (норма 5-10 кг).

1.5 Контроль виконання вимог даної інструкції покладається на керівника структурного підрозділу.

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

2.1 Оглянути робоче місце, обладнання, та матеріали. Прибрати зайві предмети.

2.2 Підготувати до роботи оргтехніку, обладнання.

2.3 Відрегулювати рівень освітленості робочого місця, робоче крісло по висоті, при наявності комп'ютера висоту і кут нахилу монітора.

2.4 Виявлені перед початком роботи порушення вимог безпеки усунути власними силами, а при неможливості повідомити про це безпосереднього керівника, представникам адміністративно-господарських служб коледжу для життя відповідних заходів.

2.5 Самостійне усунення порушень забороняється.

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

3.1 Дотримуватися вимоги безпеки і правила експлуатації обладнання, використання інструментів і матеріалів, викладені в технічних паспортах, розроблені організаціями-виробниками.

3.2 Під час роботи не допускати сторонніх розмов і набридливих шумів. Сидіти за робочим столом слід прямо, вільно, не напружуючись. Слід дотримуватися регламентовані перерви протягом робочого дня для проведення спільної виробничої гімнастики, масажу пальців і кистей рук і вправ для очей.

3.3 Стежити за чистотою повітря в приміщенні. При провітрюванні не допускати утворення протягів. Утримувати робоче місце в порядку і чистоті. Сміття слід збирати в спеціальні ємності і кожен день видаляти з приміщення.

3.4 Забороняється для запобігання виробничих травм:

- працювати при недостатньому освітленні і при одному місцевому освітленні;

- палити в приміщеннях;

- доторкатися до оголених електропроводів;

- працювати на несправному обладнанні;

- залишати без нагляду електронагрівальні прилади.

3.5 Постійно стежити за справністю обладнання, інструментів, які включають і вимикають пристрої, електропроводки, штепсельних вилок, розеток.

## **4. Вимоги безпеки після роботи.**

4.1 Привести в порядок робоче місце.

4.2 Відключити і знеструмити обладнання, оргтехніку, опалювальні прилади і світильники.

4.3 Прибрати використовувані інструменти та матеріали в призначене для їх зберігання місце.

4.4 Повідомити своєму безпосередньому керівнику, а при необхідності представникам адміністративно-господарських служб, про виявлені під час роботи неполадки і несправності обладнання та інших факторах, що впливають на безпеку праці.

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

5.1 Забороняється приступати до роботи при поганому самопочутті або раптовій хворобі.

5.2 При виявленні небезпечної ситуації (пожежа, повітряна тривога, радіаційна небезпека, неполадки в електрогосподарстві тощо) заспокоїтись і заспокоїти оточуючих. Оцінити важкість аварійної ситуації.



5.3 Не усувати самому несправностей електромережі та електрообладнання, а вимкнути загальне електропостачання.

**5.4 При виявленні пожежі:**

- негайно викликати пожежну частину за телефоном 101;
- повідомити заступника директора з адміністративно- господарської роботи або директора;
- вжити заходів згідно з планом евакуації на випадок пожежі та вивести людей у безпечне місце;
- організувати роботу щодо збереження державного майна та цінних паперів.

5.5 При появі сторонньої особи, яка застосовує протиправні дії щодо його безпеки або оточуючих, викликати поліцію за телефоном 102.

5.6 У випадку травмування себе, або інших працівників необхідно звернутися до медичного працівника, викликати швидку допомогу 103 або за необхідності надати першу долікарську допомогу, повідомити заступника директора з навчальної роботи.

5.7 Надання першої медичної допомоги треба починати з оцінки загального стану потерпілого і на підставі цього скласти думку про характер пошкодження. У разі різкого порушення або відсутності дихання, зупинки серця негайно приступити до проведення штучного дихання та зовнішнього масажу серця, негайно викликати за телефоном 103 швидку медичну допомогу.

**5.8 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).

**5.9 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. Особливо важливо застосовувати розчин йоду зазначеним чином при забруднених ранах.

**5.10 Дії при переломах, вивихах, ударах, розтягненні:**

- при переломах і вивихах необхідно пошкоджену кінцівку закріпити шиною, фанерною пластинкою, палицею, картоном або іншим подібним предметом. Пошкоджену руку можна також підвісити за допомогою перев'язки або хустки до шиї і прибинтувати до тулуба;

- при передбачуваному переломі черепа (несвідомий стан після удару голови, кровотеча з вух або рота) необхідно прикласти до голови холодний предмет;

- при підозрі перелому хребта необхідно потерпілого покласти на дошку, не підіймаючи його, наглядаючи при цьому, щоб тулуб не перегинався;

- при переломі ребер, ознакою якого є біль при диханні, кашлі, чханні, рухах, необхідно туго забинтувати груди чи стягнути їх рушником під час видиху.

#### **5.11 Дії при теплових опіках:**

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

- при опіках першого ступеня (почервоніння) обпечене місце обробляють ватою, змоченою етиловим спиртом;

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

#### **5.12 Дії при кровотечі:**

- 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 кровоносних судин, які живлять поранену область, за допомогою згинання кінцівок у суглобах, а також пальцями, джгутом або закруткою; при великій кровотечі необхідно терміново викликати лікаря.

#### **5.13 Дії під час сигналу «Повітряна тривога»:**

- негайно здійснити оповіщення працівників та відвідувачів приміщення про повітряну тривогу;

-повідомити про надзвичайну ситуацію відповідні служби (ДСНС, поліція, медична допомога), керівника коледжу;

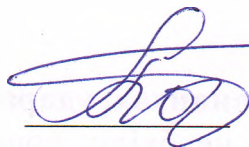
-організувати евакуацію працівників до укриття;

- організувати зустріч підрозділів рятувальних служб;

- надати медичну допомогу постраждалим;

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

Провідний інженер  
з охорони праці



Олександр БОРИСЕНКО