

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ «ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ВИМІРЮВАНЬ ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНИХ
ТЕХНОЛОГІЙ І ЗВ'ЯЗКУ»

ІНСТРУКЦІЯ З ОХОРОНИ ПРАЦІ № 22

для здобувачів освіти при роботі
в ремонтно-юстувальній майстерні

Одеса
2025 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ директора ВСП «Фаховий
коледж вимірювань ДУІТЗ»

Ірина РАДУЛОВА

від 16.12.2025 р. № 51



Інструкція з охорони праці № 22
для здобувачів освіти при роботі в ремонтно-юстувальній майстерні

1. Загальні положення

1.1 Дана інструкція встановлює вимоги безпеки, яких треба дотримуватись здобувачам освіти під час практичних занять в ремонтно-юстувальній майстерні.

1.2 До практичного заняття допускаються здобувачі освіти, які пройшли інструктаж та перевірку знань з питань охорони праці та безпеки життєдіяльності: знають мету заняття та план його проведення, пройшли медичний огляд і не мають протипоказань щодо стану здоров'я, а також засвоїли методи безпеки роботи з обладнанням та пристроями. Висновок про допущення до занять робить майстер виробничого навчання.

1.3 небезпечні та шкідливі фактори при роботі в ремонтно-юстувальній майстерні:

- ураження електричним струмом при роботі на електричних приладах та обладнанні;
- порізи та травми рук при недбалому поводженні з деталями та засобами вимірювальної техніки;
- отруєння токсичними газами.

1.4 Необхідно виконувати завдання тільки запланованого практичного заняття, керуючись методичними вказівками та використовуючи обладнання та інструмент за прямим призначенням.

1.5 Майстер виробничого навчання не має права давати вказівки, що суперечать інструкціям, правилам та нормам охорони праці, пожежної безпеки, промислової санітарії відносно роботи, що виконується.

1.6 За порушення даної інструкції відповідальність несе особа, яка безпосередньо виконує роботу, а також майстер виробничого навчання.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

2.1 Перед початком практичного заняття здобувачу освіти необхідно вивчити зміст і порядок проведення практичного заняття, ознайомитись з його метою, обладнанням, переглянути стан інструменту та обладнання, звернути увагу на можливу небезпеку при виконанні завдання.

2.2 У ремонтно-юстувальній майстерні **забороняється:**

- працювати в верхньому одязі;
- використовувати одяг, який обмежує рухи тіла і має звисаючі кінцівки;
- відходити від свого робочого місця без дозволу майстра виробничого навчання;
- відволікатися самому і відволікати від роботи інших.

До роботи здобувач освіти допускається тільки в робочому одязі.

2.3 Перед початком практичного заняття необхідно розповісти майстру виробничого навчання порядок виконання роботи та отримати дозвіл для її виконання.

2.4 До початку практичного заняття необхідно прибрати з проходів та робочого місця особові речі: портфелі, сумки, пакети.

2.5 Перевірити стан робочого місця та, при необхідності, привести його у порядок:

- прибрати усі зайві предмети, що не відносяться безпосередньо до виконання практичного завдання;
- інструменти, прилади та устаткування розташувати відповідно до плану виконання практичного заняття.

2.6 При виявленні несправностей, що призводять до неможливості здійснення роботи (несправність, відсутність заземлення, пошкодження засобів індивідуального захисту, сторонні запахи та ін.) негайно повідомити майстра виробничого навчання.

Забороняється:

- починати роботу до повного усунення виявлених несправностей;
- усувати несправності самостійно.

3. Вимоги безпеки під час роботи

3.1 Прилади та устаткування вимикати тільки з дозволу майстра виробничого навчання.

3.2 Дотримуватись встановленого плану проведення практичного заняття, методичних вказівок до виконання завдання та вказівок майстра виробничого навчання щодо безпечного поводження з електроустаткуванням, приладами та інструментами.

3.3 Підключення пристроїв до штепсельних розеток робити тільки за допомогою штепсельних вилок зі справними шнурами.

3.4 Зберігати органічні горючі рідини (бензин, спирт, газ та ін.) для промивання, чистки та знежирення в спеціальній тарі. Кількість такого розчинника на одному робочому місці не може перевищувати 100 г.

3.5 Виконувати роботи, пов'язані з виділенням небезпечних речовин, необхідно в спеціально виділених для цього місцях (в витяжних шафах, під витяжними пристроями, біля каналу природної вентиляції та ін.) або в спеціальному приміщенні.

3.6 Забороняється:

- вносити з ремонтно-юстувальної майстерні та вносити до неї будь-які речі без дозволу майстра виробничого навчання ;

- проводити самостійно будь-які досліди, не передбачені в даному завданні;

- залишати без нагляду будь-які прилади, пристрої та обладнання;

- допускати до приладів сторонніх осіб;

- переносити прилади та обладнання з одного місця в інше без дозволу майстра виробничого навчання;

- залишати робоче місце під час заняття без дозволу майстра виробничого навчання.

3.7 Особливо обережно поводитись при роботі з приладами, які мають скляні частини: не кидати та не вдаряти їх.

3.8 Стежити за справністю всіх кріплень, не торкатись та не нахилитись близько до частин, що обертаються та рухаються.

3.9 Постійно підтримувати порядок та дисципліну в майстерні та на робочому місці.

4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

4.1 Відключити прилади та обладнання від електромережі.

4.2 Привести в порядок робоче місце, здати все устаткування, прилади та інструмент майстру виробничого навчання.

4.3 Після дозволу майстра виробничого навчання здобувач освіти може залишити своє робоче місце.

5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

5.1 При одержанні травми негайно повідомити майстра виробничого навчання, який повинен надати першу домедичну допомогу постраждалому, а при необхідності, викликати швидку медичну допомогу за телефоном «103».

5.2 У разі виникнення пожежі негайно повідомити майстра виробничого навчання та покинути приміщення під його керівництвом.

5.3 При ураженні електричним струмом здобувача освіти, свідок події негайно повідомляє про це майстра виробничого навчання, який у першу чергу повинен звільнити постраждалого від дії електричного струму, відключити електрообладнання від джерела живлення, а при неможливості відключення – відтягти постраждалого від струмопровідних частин за одяг або застосувати підручний ізоляційний матеріал. Негайно правильно надати першу домедичну допомогу.

5.4 При розливі легко займистих рідин негайно повідомити про це майстра виробничого навчання і за його вказівкою покинути приміщення.

5.5 У випадку, якщо розбилося скло, не збирати уламки незахищеними руками, а використовувати для цього щітку та совок.

Розробив:

Завідувач навчально-виробничими
майстернями



Олександр ВОРОШИЛОВ

Узгоджено:

Заступник директора з НР



Світлана КУЛЬТА

Інженер з охорони праці



Людмила КОВАЛЕНКО

Юрисконсульт



Тетяна БАЛЕНА