

Міністерство освіти і науки України
Білгород-Дністровський фаховий коледж природокористування,
будівництва та комп'ютерних технологій

«ЗАТВЕРДЖЕНО»
Директор коледжу
Л.М.Попа
Наказ № 33-вт. « 11 » 07 2023 р.



Інструкція з охорони праці № 8

щодо заходів пожежної безпеки в приміщення механічних,
електричних, слюсарних майстерень НДГ коледжу

Інструкцію розроблено відповідно до Правил пожежної безпеки для навчальних закладів та установ системи освіти України (наказ МОН № 974 від 15.08.2016 року)

I. Галузь застосування

Ця інструкція поширюється на всі приміщення механічних, електричних, слюсарних майстерень БДФКПБКТ (далі – майстерень) і визначає вимоги щодо забезпечення пожежної безпеки в них, порядок дій у разі виникнення пожежі та є обов'язковою для вивчення і виконання працівниками та особами, відповідальними за пожежну безпеку в приміщеннях майстерень.

II. Вимоги пожежної безпеки

Механічні, слюсарні, електричні майстерні відносяться до об'єктів з підвищеною пожежонебезпекою в силу своїх специфічних особливостей: умов виконання робіт, наявності спеціальних технологій, насиченості приміщення агрегатами та машинами підвищеної небезпеки.

Усі працівники майстерень під час прийняття на роботу і у процесі праці повинні проходити протипожежні інструктажі та перевірку знань з питань пожежної безпеки. Приміщення майстерень слід завжди утримувати впорядкованими і в чистоті.

Електрощити, групові електрощитки повинні бути оснащені схемами підключення споживачів з пояснювальними написами і вказаним значенням номінального струму апарата захисту (плавкої вставки). Встановлення на горючі основи (конструкції) електророзеток, вимикачів, перемикачів та інших подібних апаратів допускається тільки з підкладанням під них суцільного негорючого матеріалу, що виступає за

габарити апарата не менш ніж на 0,01 м.

Освітлення майстерень допускається тільки електричне. Зберігати горючі матеріали слід не ближче: 0,5 м – до електросвітильників; 0,6 м – до сповіщувачів автоматичної пожежної сигналізації; 0,2 м – до горючих будівельних конструкцій; 0,15 м – до приладів центрального водяного опалення.

Евакуаційні виходи та проходи мають утримуватися завжди вільними й нічим не зашарашуватися.

Для забезпечення пожежної безпеки у приміщеннях майстерень необхідно вчасно забирати матеріали, здатні до samozapalювання (промаслені ганчірки тощо). Обтиральний матеріал повинен зберігатися в металевих шухлядах з кришками, що щільно закриваються.

Засоби протипожежного захисту слід утримувати у справному стані.

Працівники майстерень зобов'язані:

- вміти користуватися первинними засобами пожежогасіння та знати місце їх знаходження;
- добре знати особливості свого виробництва, основні причини можливого виникнення пожежі та постійно враховувати їх під час трудової діяльності;
- регулярно перевіряти справність обладнання, приладів, інструментів тощо. У разі виявлення несправностей, терміново доповідати керівнику підрозділу;
- дотримуватись порядку на робочому місці;
- не допускати перегріву робочих механізмів, станків, приладів та окремих вузлів. У випадку перегріву, провести виключення обладнання від джерел живлення. Температура нагріву механізмів та обладнання не повинна перевищувати + 60 С;
- систематично, в ході роботи з електроприладами та апаратами підвищеної небезпеки, здійснювати виміри їх параметрів з використанням приладів в іскробезпечному виконанні;
- своєчасно проводити поточний та профілактичний ремонт обладнання у відповідності із затвердженим графіком.

Працівникам майстерень забороняється:

- працювати на неробочому обладнанні та несправним інструментом, а також на обладнанні, яке не пройшло профілактичного ремонту;
- працювати на станках, агрегатах тощо, не закріплених за працівниками та дозволяти стороннім особам працювати на обладнанні без письмового дозволу керівника робіт;
- користуватися саморобними запобіжниками, використовувати обладнання не за призначенням;
- самовільно змінювати розташування обладнання та проводити підключення до інших джерел живлення;
- користуватися електропобутовими та нагрівальними приладами;

- зберігати легкозаймисті (ЛЗР) та інші горючі рідини (ГР) й матеріали;
- використовувати протипожежний інвентар і устаткування для господарських, виробничих та інших потреб, не пов'язаних із пожежогасінням;
- тютюнопаління на робочому місці.

Відповідальний за пожежну безпеку у приміщенні майстерні

(прізвище, ініціали)

Відповідальний за пожежну безпеку в приміщенні майстерні після закінчення роботи зобов'язаний:

- ретельно оглянути приміщення майстерні, переконатись у відсутності порушень, що можуть призвести до виникнення пожежі;
- вимкнути освітлення, знеструмити станки, агрегати та інше устаткування (за винятком електрообладнання, яке за вимогами технології повинно працювати цілодобово).

III. Обов'язки та дії працівників майстерень у разі виникнення пожежі

У разі виявлення пожежі або її ознак (задимлення, запах горіння або тління різних матеріалів тощо), кожен працівник майстерні зобов'язаний:

- оцінити обстановку і негайно повідомити про це найближчий пожежно-рятувальний підрозділ за тел. **101 (112)**. При цьому необхідно назвати: адресу об'єкта, вказати кількість поверхів будівлі, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;
- вимкнути з мережі прилади електропостачання та систему вентиляції;
- оповістити працівників майстерні про пожежу;
- повідомити про виникнення пожежі керівника закладу (структурного підрозділу) або особу, що його заміщує і відділ сторожової охорони кледжу за тел. _____ (вн. тел. _____);
- вжити (по можливості) заходів до евакуації людей та збереження матеріальних цінностей, розпочати гасіння пожежі наявними первинними засобами пожежогасіння;
- організувати зустріч пожежно-рятувальних підрозділів.

Посадова особа, що прибула на місце пожежі, зобов'язана:

- перевірити, чи повідомлено пожежно-рятувальний підрозділ про виникнення пожежі (продублювати повідомлення);

- здійснювати керівництво гасінням пожежі до прибуття пожежно-рятувальних підрозділів;
- у разі загрози життю людей, негайно організувати їх рятування (евакуацію), вивести за межі небезпечної зони всіх осіб, не пов'язаних з ліквідацією пожежі;
- відключити мережі електро- і газопостачання (за винятком системи протипожежного захисту), системи вентиляції та кондиціонування повітря (за винятком пристроїв проти димного захисту) і здійснити інші заходи, що сприяють запобіганню поширення пожежі і збереженню матеріальних цінностей;

- у разі потреби, викликати до місця пожежі медичну та інші служби;
- організувати зустріч пожежно-рятувальних підрозділів і забезпечити безперешкодний їх доступ до місця виникнення пожежі;
- доповісти ректору про вжиті заходи щодо ліквідації пожежі, евакуації людей та збереження матеріальних цінностей.

Інженер з охорони праці

КОСОВ С.Г.