

Наказ №232 від 01.09.2022 р.

ІНСТРУКЦІЯ № 48 З ОХОРОНИ ПРАЦІ РОБІТНИКА З КОМПЛЕКСНОГО ОБСЛУГОВУ- ВАННЯ ТА РЕМОНТУ БУДІВЕЛЬ

1. Загальні положення

- 1.1. До роботи допускаються особи, які пройшли спеціальне навчання, медичний огляд, вступний інструктаж та інструктаж на робочому місці з охорони праці.
- 1.2. У робочій зоні можливий вплив таких шкідливих та небезпечних факторів, як
 - рухому частини машин і механізмів ;
 - дія електричного струму.
- 1.3. Працівник повинен дотримуватися вимог правил внутрішнього трудового розпорядку :
 - дотримуватися технологічної дисципліни ;
 - дбайливо ставитися до устаткування, інструментів, пристроїв, матеріалів, спецодягу ;
 - утримувати у чистоті робоче місце та територію освітнього закладу .
- 1.4. Працівник має право відмовитися від дорученої роботи, якщо створилася ситуація , небезпечна для його чи здоров'я ,або для людей, які його оточують, і навколишнього середовища.
- 1.5. На робочому місці не дозволяється палити, вживати спиртні напої .
- 1.6. Дотримуйтеся особистої гігієни :
 - роботу виконуйте у спецодязі ;
 - вживайте їжу у кімнаті для вживання їжі (їдальні).
- 1.7. Застосовуйте лише справні електроінструменти . Знайте правила користування первинними засобами пожежегасіння.
- 1.8. За порушення вимог інструкції працівник притягується до відповідальності згідно із законодавством України.

2. Вимоги безпеки перед початком роботи

- 2.1. Одягніть спецодяг, застебніть його на всі гудзики, волосся _____ сховайте під головний убір.
- 2.2. Підготуйте до роботи інструмент, пристосування . Переконайтесь, чи інструмент відповідає таким вимогам :
 - молотки мають бути насажені на рукоятки з овальним перерізом;
 - керни, молотки, зубила та інші інструменти не повинні мати відбитих і скошених бойків і задирок ;
 - провід не повинен мати пошкоджень ;

- гаєчні ключі мають бути справними і відповідати розмірам болтів і гайок. Нарощувати ключі іншими предметами не дозволяється.

2.3. Перед ввімкненням електроінструменту необхідно перевірити :

- чи вмикається електродвигун ;
- правильність і надійність кріплення робочої частини ;
- відповідність напруги електромережі, до якої приєднують ;
- робочий інструмент ;
- надійність кріплення всіх різьбових частин(з'єднань);
- легкість і плавність руху всіх ходових деталей ;

Для приєднання електроінструменту до мережі застосовують шланговий кабель , який має чотири жили для двигуна трифазного струму і жили для двигуна однофазного струму. Відповідну четверту чи третю жилу використовують для заземлення корпусу.

Ручки електроінструментів і ввід живильних дротів повинні бути надійно ізолювані .

Забороняється користуватися штепсельним з'єднанням, в якому оголені контакти , розбитий корпус.

При підключенні інструменту необхідно перевірити справність запалюючої жили шлангового дроту і додатково заземлюючого провідника , приєданого до затискача, що перебуває у найвищій частині корпусу.

Для роботи з електроінструментом необхідно одягти спецодяг (діелектричні рукавиці), застосувати захисні засоби (гумові килимки), одягти запобіжні окуляри.

2.4. Перед роботою на верстатах слід перевірити наявність та справність захисних кожухів, заземлюючи пристроїв, пускових і гальмівних пристроїв. Перевірити на холостому ходу верстата справність органів управління ; механізмів головного руху, подачі, пуску, зупинки руху, справність системи змазування й охолодження тощо.

2.5. При виявленні несправностей повідомте про них безпосередньо керівника і без його дозволу до роботи не приступайте.

3 . Вимоги безпеки під час роботи

3.1. Виконувати вказівки, інструкції по обслуговуванню і догляду за верстатами.

3.2. Встановлювати і замінювати ріжучий інструмент слід лише після повної його зупинки.

3.3. Під час роботи верстата не брати і не подавати через працюючий верстат будь-який предмет, не підтягувати болтів, гайок та інших з'єднуючих деталей верстата.

3.4. При ввімкненому в мережу електроприладі забороняється :

- вимірювати оброблювані деталі ;
- регулювати установку і замінювати робочу деталь ;
- прибирати стружку, ошурки, змащувати інструмент ;
- працювати електроінструментом під час дощу і снігу, якщо робоче місце не захищене навісом ;
- працювати електроінструментом з приставної драбини ;
- залишати електроінструмент на риштуваннях чи підвішувати на драбинах, щоб уникнути випадкового падіння ;

- залишати інструмент без нагляду, перегадити з одного робочого місця на інше з не вимкненим електродвигуном чи інструментом.

3.5. При перервах в подачі електроенергії і при тимчасовій перерві у роботі слід негайно вимкнути верстат, електроінструмент з мережі.

3.6. Забороняється працювати електроінструментами, у яких диск пили не захищений кожухом.

3.7. При роботі деревообробними інструментами необхідно запобігти потраплянню під ріжучі частини цвяхів та інших металевих виробів.

4. Вимоги безпеки після закінчення роботи

4.1. Вимкнути верстат, електроінструмент з мережі.

4.2. Очистити робоче місце від стружки, ошурок, тирси спеціальною щіткою, спеціальним гачком.

4.3. Ретельно очистити верстат, інструмент від бруду, мастила, пилу, а ржавіючі частини протерти промасленою ганчіркою.

4.4. Інструмент слід зберігати в сухому опалюваному приміщенні. При зберіганні інструмент повинен бути захищеним від проникнення вологи та пилу .

5. Вимоги безпеки в аварійних ситуаціях

5.1. При виявленні несправностей , напруги на корпусі обладнання чи інших дефектів, необхідно роботу припинити, усунути несправності, попередньо вимкнути живлення (вимкнути рубильник).

5.2. При загоранні електропроводки негайно вимкнути подачу напруги і приступити до гасіння пожежі, одночасно повідомити адміністрацію.

5.3. При ураженні електрострумом , негайно звільнити потерпілого від електроструму.

5.4. При відсутності ознак життя в потерпілого, йому слід негайно робити штучне дихання і непрямий масаж серця до приїзду “ швидкої допомоги ”

Розроблено:

Фахівець з охорони праці

Олена ХОМИНА