



Під час механічного різання потрібно використовувати навушники

Захисне
риштування
захищає
працівників
від падіння
з висоти



Відсутність засобів
колективного захисту
вимагає забезпечення
працівників засобами
індивідуального
захисту



Перевірте умови праці

Перевірте умови праці
Якщо на будь-яке
запитання ви дасте
відповідь „Ні”,
подумайте
та вчиніть необхідні дії,
щоб ваше
робоче місце було
безпечним

- Чи одягнені ви у спецодяг та закрите взуття з антиковзкою підошвою, вкладкою для захисту від проколювання та підноском?
- Чи отримали ви захисні засоби відповідні виконуваним обов'язкам (каска, захисні рукавиці, захисні окуляри, маску, навушники, вогнестійкий одяг, захисну маску зварника)?
- Чи ваше робоче місце організоване таким чином, що ви захищені від падіння з висоти?
- Чи керівник вказав вам місце закріплення обладнання, яке захищає від падіння з висоти?
- Чи пристрої, які ви повинні обслуговувати, мають екрани рухомих елементів?
- Чи в період високих температур роботодавець забезпечив вас напоями?

Спецодяг та захисний одяг

До покрівельних робіт може приступити працівник, одягнений у спецодяг, пристосований до сезону року, робочі рукавиці та закрите взуття з антиковзкою підошвою, вкладкою для захисту від проколювання та підноском, який захищає пальці. Працівник повинен бути оснащений також:

- захисною каскою з дійсним терміном придатності, визначеним виробником,
- захисними окулярами, захисною маскою та навушниками, необхідними під час механічного різання дахівки,
- захисними рукавицями при використанні бітумних мас та під час виконання бляшаних виробів покрівлі,
- вогнестійким одягом під час настилення термозварювального руберойду,
- захисним обладнанням від падіння з висоти в залежності від організації роботи – лямки з відповідним до ситуації обладнанням, тобто, мотузкою з амортизатором або самоблокувальним пристроєм.

Перед тим, як приступити до роботи, працівник повинен пройти посадовий інструктаж та ознайомитись з інструкціями з безпечного обслуговування пристроїв, які використовуються під час роботи, та інформацією, яка міститься в паспорті безпеки використовуваних хімічних речовин, на мові, зрозумілій працівнику.

Підготовка робочого місця на даху

- Перед початком покрівельних робіт потрібно обов'язково відділити внизу небезпечну зону та повідомити решту працівників про можливість падіння предметів з висоти.
- На даху можна працювати тільки тоді, коли використовуються захисні засоби від падіння з висоти, такі як: захисні балюстради, сітки безпеки, захисне риштування, обмеження доступу до краю даху або засоби індивідуального захисту.
- Використання засобів індивідуального захисту можливе лише тоді, коли:
 - працю на даху виконує, принаймні, два працівники,
 - працівники оснащені касками з підборідними ремінцями,
 - роботодавець або особа, яка керує працівниками, вказала відповідно міцну точку кріплення обладнання,
 - довжина мотузки підібрана до найменшої висоти, з якої може впасти працівник,

- спосіб кріплення мотузки виключає маятниковий рух під час падіння працівника.

Робоче місце з обслуговування пили

- Робоче місце оператора пили для керамічних елементів повинно мати герметичну покрівлю, щоб захистити працівника від предметів, які падають з висоти, а також від погодних умов.
- Кабель живлення повинен бути повністю ізольований та захищений від вологи та механічних пошкоджень.
- До обслуговування пили можна приступити лише тоді, коли використовується кришка верхньої та нижньої частини пили.
- Усі елементи приводу повинні бути повністю закриті – пошкоджені або не укомплектовані екрани потрібно негайно замінити.
- Оператор пили зобов'язаний використовувати навушники та захисні окуляри, а у разі різання насухо, також захисну маску.

Укладання термозварювальних матеріалів

- Працівник, який обслуговує газові пальники, повинен бути оснащений маскою, яка захищає обличчя від опіків, захисним вогнестійким одягом та вогнестійким взуттям або використовувати наголінники (вогнестійкі екрани на взуття). Якщо використовуються лямки, то вони повинні бути вогнестійкі або закриті вогнестійким жилетом.
- Газові балони повинні бути встановлені у вертикальному положенні та захищені від неконтрольованого перекидання. Використовувані шланги повинні бути щільними.

Забороняється!

- Використовувати пилу з пошкодженими елементами управління.
- Розбирати екрани рухомих частин пили.
- Ремонтувати пилу та інші пристрої, не відключаючи їх від джерела живлення.
- Виконувати роботи без захисту від падіння з висоти.
- Використовувати електричні пристрої, кабелі живлення, які пошкоджені.
- Допускати до нагрівання балонів до температури понад 35°C.