



РОБОТИ НА ВИСОТІ

Ці стандарти містять мінімум вимог, яких належить дотримуватись для запевнення безпеки в процесі підготовки та проведення робіт на висоті.

УВАГА

Падіння із висоти є найчастішою причиною смертельних випадків, а також серйозних травм. Тому перед прийняттям рішення про початок робіт на висоті слід проаналізувати необхідність їхнього проведення і розглянути можливість заміни їх на більш безпечні роботи.

У випадку питань або сумніві скontaktуйся із найближчим спеціалістом БГП.

Цей стандарт:

- містить вимоги, що виникають із польських правил і норм, а також внутрішнього регламенту Порозуміння для Безпеки у Будівництві,
- є обов'язковим для усіх підрозділів Порозуміння для Безпеки і Будівництва,
- допомагає запевнити безпечні та ефективну практику під час робіт.

А. ВСТУП

1. Ці стандарти мають застосовуватись до праць, під час яких існує ризик падіння людей із висоти більшої ніж 1 м або отримання ними травми в результаті падіння предметів із висоти.
2. Роботи на висоті зараховуються до особливо небезпечних.
3. Процедури та інструкції безпеки повинні враховувати ієрархію забезпечення праць на висоті, стосуючи на початку превентивні заходи, а потім заходи охорони, якщо робіт на висоті не можна уникнути.
4. Усі особи, що працюють на висоті, мають обов'язок застосовувати охоронні каски, попереджувальні жилети, відповідне взуття, а також забезпечуюче обладнання, підібране до різновиду робіт.
5. Слід переконатись, чи захисна каска правильно одягнена і чи забезпечена від падіння підборідковим ремінцем.

Б. ДІЇ ПЕРЕД ПОЧАТКОМ РОБІТ

1. Усі роботи на висоті слід відповідним чином запланувати, організувати, провадити і наглядати.
2. Роботи на висоті слід провадити, спираючись на Інструкцію Безпечного Виконання Робіт (ІБВР), опрацьовану кожного разу для конкретного завдання.
3. Слід таким чином зазначити місця, де проводяться праці на висоті, щоб вони були добре видимі, а також визначити і огородити охоронні зони довкола них.
4. Усі місця праці на висоті мають бути відповідним чином забезпечені.
5. Особи, що працюють на висоті, мають бути компетентними, а також мають проходити систематичні, спеціалістичні медичні обстеження, тренінги і інструктажі, пов'язані із існуючими загрозами.

В. ДІЇ У ПРОЦЕСІ РОБІТ

1. Методи попередження небезпек і охорони робіт на висоті поділяються на загальні і особисті (індивідуальні).
2. У випадку використання обладнання особистої охорони під час робіт на висоті вимагається присутність щонайменш двох осіб, а роботи можна провадити, спираючись на дозвіл.
3. Якщо працівник має змінити пункт анкерівки, слід забезпечити подвійну систему страховочних канатів.
4. Засоби індивідуального захисту мають бути відповідним чином підібрані і перевірені перед використанням. Вони мають документально контролюватись компетентною особою в зазначених термінах.
5. Незалежно від охоронних бар'єрів (балюстрад), а також засобів індивідуальної охорони, скрізь там, де це є необхідним, належить застосовувати страховочні сітки.
6. Перед початком робіт на висоті слід приготувати Інструкцію Безпечного Виконання Робіт (ІБВР), звертаючи особливу увагу на:
 - небезпеки, пов'язані із можливістю падіння людей або предметів,
 - способи опанування ключовими загрозами для безпеки при роботах на висоті,
 - підбір відповідних і ефективних методів зменшення ризику і його контролю, а також відповідного обладнання,
 - ймовірність несприятливої погоди або інших зовнішніх факторів, що можуть зашкодити процесу виробництва,
 - підбір відповідних і стабільних пунктів анкерування обладнання,
 - шлях вільного падіння із врахуванням наступних компонентів: довжина канату безпеки + довжина розмотанного амортизатора + висота, на якій знаходиться працівник + запас міцності.
7. У зв'язку із можливістю виникнення аварійних ситуацій або із необхідністю рятування працівників, слід розробити, впровадити і утримати план дій і аварійні інструкції.
8. У випадку використання робочих платформ або люлькових підйомників перед початком робіт на висоті слід перевірити технічні огляди обладнання, а у випадку використання робочих лісів слід перевірити їхню відповідність монтажу із технічно-мобільною документацією або інструкцією монтажу.
9. Усе технічне обладнання, що застосовується під час робіт на висоті, головним чином робочі платформи, люлькові підйомники або риштування повинні мати документи, що підтверджують їхню справність.
10. Це обладнання повинно бути замонтоване у передбачених для цього місцях особами, що мають відповідні повноваження, згідно з інструкцією, технічною або проектною документацією.
11. Особи, що працюють із люльки підйомника або із робочої платформи, повинні мати повноваження до їхнього обслуговування, а також повинні бути оснащеними засобами індивідуального захисту і застосовувати його в процесі робіт.
12. Детальні стандарти мають бути обов'язковими для кожного різновиду робіт на висоті.