

ОСНОВНІ УМОВИ БЕЗПЕЧНОЇ РОБОТИ В ГАЛУЗІ АГРОІНЖЕНЕРІЇ

*Лапенко Т.Г.,
кандидат технічних наук, доцент*

Перша умова безпечної роботи - правильний підбір робочих і інженерно-технічних працівників, зобов'язаних забезпечити вимоги Правил безпечної експлуатації об'єктів підвищеної небезпеки.

Встановлений порядок попередніх, до прийому на роботу, і періодичних медичних оглядів працівників (у тому числі пов'язаних з обслуговуванням об'єктів підвищеної небезпеки). Окрім інших позитивних свідчень стану здоров'я, у них не повинно бути хвороб і каліцтв, що заважають нормальній і безпечній роботі.

Друга умова - хороша теоретична і практична підготовка, висока професійна майстерність, достатні знання виробництва, обслуговуваної техніки, технологічних процесів і вимог Правил вимог безпеки, що забезпечують високопродуктивну і безпечну працю. Виконання цієї умови повинне забезпечуватися системою, порядком інструктажу, навчання і призначення кадрів, передбачених відповідними положеннями і Правилами.

Особи, що працюють в умовах підвищеної небезпеки (на роботах, до яких пред'являються підвищені вимоги безпеки) або поєднують ці роботи з основною професією, окрім інструктажу, проходять спеціальне навчання, складають іспит кваліфікаційної комісії і при достатніх знаннях отримують посвідчення на право самостійного ведення робіт. Навчання професії і Правилам безпеки організовується безпосередньо на підприємствах або в учбових закладах із залученням для викладання найбільш досвідчених, висококваліфікованих інженерно-технічних працівників і ведеться, за затвердженою програмою, що передбачає теоретичну і практичну підготовку робітників (при цьому перевага має бути віддана курсовому навчанню).

Робочі або інженерно-технічні працівники, що поєднують свою основну професію з використанням вантажопідйомних кранів, інших складних машин, механізмів, апаратури, мають бути навчені і атестовані з оформленням відповідних протоколів і відміткою в особистій картці з охорони праці. Переатестацію робітники проходять щорічно, інженерно-технічні працівники - один раз на 3 роки.

Третьою умовою безпечної роботи слід вважати визначення спеціальними положеннями, затвердженими в галузі і на підприємствах (з урахуванням місцевих умов), конкретного переліку основних обов'язків в області охорони праці: керівника і головного інженера підприємства, їх заступників, головних спеціалістів, начальників цехів і відділів, усіх інших інженерно-технічних працівників.

Четверта умова - повна відповідність будівель, споруд, робочих місць, устаткування, машин, оснащення, інструменту, усіх інших засобів виробництва і технологічних процесів вимогам відповідних Правил вимог безпеки, охорони праці, державних стандартів і технічних умов.

П'ята умова - одна з основних, таких, що визначає високий рівень стану вимог безпеки.

Досконалі вимоги безпеки, засновані на системі стандартів безпеки праці (ССБП), Правилах, досягненнях науки, техніки, передового досвіду, покликана за будь-яких обставин, помилках або порушеннях попереджати аварії і нещасні випадки, зробити їх неможливими. Вона повинна не лише виключити необхідність перебування людини в небезпечній зоні - просторі, в якому постійно діють або можуть виникнути умови, що представляють пряму або потенційну небезпеку, але і сама наявність таких місць і умов. Рішення цієї найважливішої задачі починається у проектувальників, і технологів, зобов'язаних створювати відповідні виробництва, машини і умови їх експлуатації.

Шоста умова - висока організація на основі спеціальних вимог і чітке виконання робіт, пов'язаних з підвищеною небезпекою.

На підприємствах (у організаціях), що експлуатують об'єкти підвищеної небезпеки, має бути розроблений і впроваджений заснований на Правилах (з урахуванням місцевих умов виробництва) комплекс особливих організаційних і технічних заходів, що забезпечують нормальні умови праці і безпеку людей, що виконують ці роботи.

Організація і виконання окремих спеціальних робіт, пов'язаних з підвищеною небезпекою, регламентовані і можуть вестися тільки навченими кваліфікованими працівниками і після відповідного інструктажу перед кожною роботою; за вказівкою відповідального керівника; по наряді-допуску за умови виконання передбачених в ньому спеціальних заходів, а також планів робіт.

Сьома умова безпечної роботи - високий рівень планування, якісна, своєчасна підготовка і організація виробництва, що забезпечують досягнення однієї з головних цілей - ритмічної роботи підприємства, що має вирішальне значення не лише для виконання техніко-економічних показників плану, але і для попередження аварій і нещасних випадків. Дуже важливо також не завантажувати допоміжні цехи, ремонтні служби невластивою ним роботою в збиток їх основної діяльності; у зразковому порядку містити будівлі, споруди, устаткування і т. п.

Восьмою неодмінною умовою слід вважати якісне, творче планування, утримування і контроль профілактичної роботи на підприємстві.

Постійне, наполегливе вдосконалення вимог безпеки, підвищення рівня боротьби з порушеннями, аваріями, травматизмом, подальше поліпшення умов праці, побуту і культури на виробництві.

Особливе значення надається контролю виконання як мірі, що забезпечує своєчасне виконання планів профілактичної роботи.

Дев'ята умова - висока організація всебічного контролю працівниками підприємства і органами державного нагляду.

Один з найважливіших профілактичних заходів в організації контролю - так званий триступінчатий (оперативний) контроль, що залучає до живої практичної діяльності увесь колектив, - від робітника до керівника підприємства. Ступінь його - ланки одного ланцюга, і, кожна з них тісно пов'язана з охороною праці і високою вимогливістю.

У роботі по виконанню умов, що забезпечують безаварійну і безпечну працю, особливе значення надає рівень повсякденного контролю за створенням безпечних умов праці, суворим дотриманням правил працюючими, перевірка виконання. Вирішувати ці питання можна тільки за умови спільних, цілеспрямованих зусиль господарських керівників, профспілкових організацій і органів державного нагляду.

Висновки.

Отже, дотримуючись всіх запропонованих основних умов безпечної роботи які перевірені на практиці керівниками підприємств, служб охорони праці, інженерно-технічними працівниками зведе до мінімуму отримання на робочому місці виробничої травми та професійних захворювань.

Список використаних джерел

1. Яремко З.М., Тимошук С.В., Третяк О.І., Ковтун Р.М. Охорона праці: навч. посіб. за ред. проф. З.М. Яремка. – Львів: Видавничий центр ЛНУ імені Івана Франка, 2010. – 69с.
2. Охорона праці в галузі [текст]: навчальний посібник / П. С. Атаманчук, В. В. Мендерецький, О. П. Панчук, Р. М. Білий - Київ: «Центр учбової літератури», 2017. - 322 с.