

Інформаційна довідка щодо забезпечення підприємствами ПЕК пожежної безпеки у весняно-літній пожежонебезпечний період 2021 року

Щороку у весняно-літній період, у зв'язку з підвищенням температури повітря, значно зростає ймовірність виникнення пожеж.

З метою запобігання виникненню пожеж на об'єктах паливно-енергетичного, оперативного реагування на них, а також недопущення травмування персоналу й заподіяння шкоди як майну підприємства та і навколишньому середовищу Міністерством запропоновано комплекс додаткових організаційно-технічних заходів спрямованих на усунення ризиків виникнення пожеж у весняно-літній пожежонебезпечний період (далі – підприємства ПЕК).

В свою чергу, підприємствами ПЕК з урахуванням специфіки виробництва розроблялися власні заходи із забезпечення підвищення рівня пожежної та техногенної безпеки у весняно-літній пожежонебезпечний період.

На виконання зазначеного комплексу заходів, підприємствами ПЕК на початку весняно-літнього періоду проведено оперативні наради, на яких розглянуті питання забезпечення протипожежного захисту в умовах високих температур, розроблені та затверджені відповідні заходи спрямовані на запобігання пожеж обумовленими підвищенням температури.

У березні-травні спеціалістами служб пожежної безпеки підприємств ПЕК, спеціалістами, на яких покладені функції з питань пожежної безпеки в структурних підрозділах підприємств ПЕК, членами добровільно-пожежної охорони, а також фахівцями інших протипожежних формувань проведено майже 4 тис. комісійних перевірок протипожежного стану виробничих об'єктів (будівель, приміщень, цехів, складів, горищ тощо) щодо їх функціонування у весняно-літній пожежонебезпечний період, технічного стану системи виявлення й гасіння пожеж, пожежної техніки, первинних засобів пожежогасіння, огляди систем блискавкозахисту, внутрішнього та зовнішнього протипожежного водопостачання (проведене їх позапланове випробування). Вжито невідкладних заходів по усуненню виявлених недоліків.

Проведено роботи із очищення виробничих, складських приміщень, технічних поверхів та підвалів від спалимих матеріалів, а також звільнення протипожежних розривів від матеріалів, обладнання та тимчасових будівель. Організовано викошування трави і сухостою на проммайданчиках, під комунікаціями та повітряними лініями електропередачі, трансформаторних підстанцій, газо -, нафтопроводів, поблизу складів вугілля; виконано мінералізовані смуги навколо вибухопожежонебезпечних ділянок територій відокремлених підрозділів. Заборонено спалювання сміття, виробничих відходів на території проммайданчиків відокремлених підрозділів, відведено та обладнано місця для їх утилізації.

Проведено позапланові інструктажі з працівниками, які зайняті на роботах з підвищеною пожежною небезпекою, обслуговуючим персоналом електроустановок, вентиляційного, технологічного та іншого інженерного обладнання.

З метою відпрацювання та набуття тактичних прийомів, практичних навичок щодо дій у разі виникнення можливих аварійних ситуацій (пожеж), зокрема локалізації й гасіння пожеж в умовах підвищених температур організовано та проведено 1,9 тис. об'єктових та цехових протипожежних тренувань, до яких залучалися оперативний та обслуговуючий персонал, члени пожежної охорони та інші протипожежні формування.

Під час практичного відпрацювання планів локалізації та ліквідації можливих аварійних ситуацій та аварій постійно залучався особовий склад об'єктових пожежно-рятувальних підрозділів добровільної пожежної охорони. Організовано і проведено майже 1 тис. спільних протипожежних тренувань з територіальними підрозділами ДСНС.

Відпрацювання навичок і постійне вдосконалення знань направлено на максимально ефективну підготовку членів протипожежних формувань до оперативного реагування на виникнення надзвичайних ситуацій і запобігання їх негативним наслідкам.

Спільно з місцевими органами влади та самоврядування проведено роз'яснювальну роботу із власниками та користувачами земельних ділянок та здійснено профілактичні заходи щодо недопущення виникнення пожеж в охоронних зонах повітряних ліній електропередачі, трансформаторних підстанцій, газо -, нафтопроводів.

Крім того, упродовж весняно-літнього періоду підприємствами ПЕК організовано та проведено відповідну інформаційно-роз'яснювальну роботу серед населення за допомогою засобів масової інформації щодо попередження виникнення пожеж і дотримання вимог правил пожежної безпеки при загрозі та уразі виникнення надзвичайних ситуацій (пожеж) у цей період.

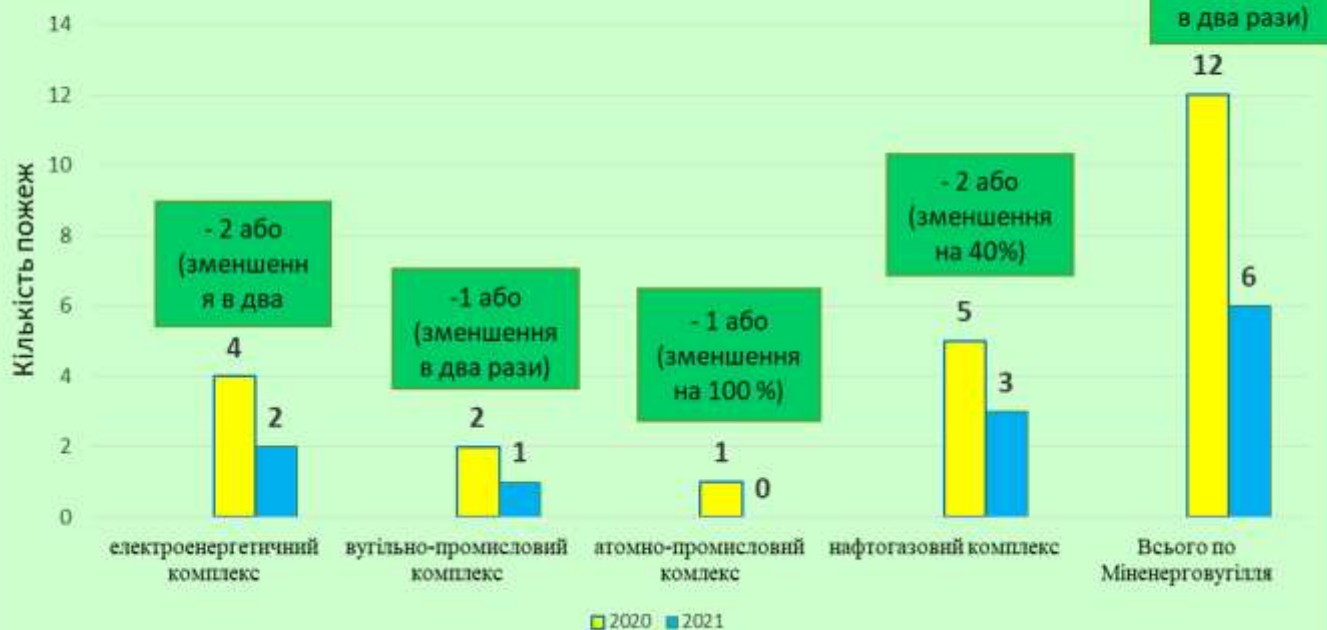
На офіційних веб-сайтах підприємств ПЕК розміщено звернення до керівників виконавчої влади, органів самоврядування, керівників промислових підприємств, селянських та фермерських господарств та установ про недопущення пожеж у весняно-літній пожежонебезпечний період.

Виконання підприємствами ПЕК вищезазначених заходів дозволило забезпечити на належному рівні техногенну та пожежну безпеку їх підвідомчих структурних підрозділів та зменшити кількість випадків пожеж.

За весняно-літній пожежонебезпечний період 2021 на підприємствах ПЕК сталося 6 випадків пожеж, у тому числі в електроенергетичному комплексі – 2 випадки пожеж; в нафтогазовому комплексі – 3 пожежі; у вугільно-промисловому комплексі – 1 пожежа; в атомно-промисловому комплексі – без пожеж.

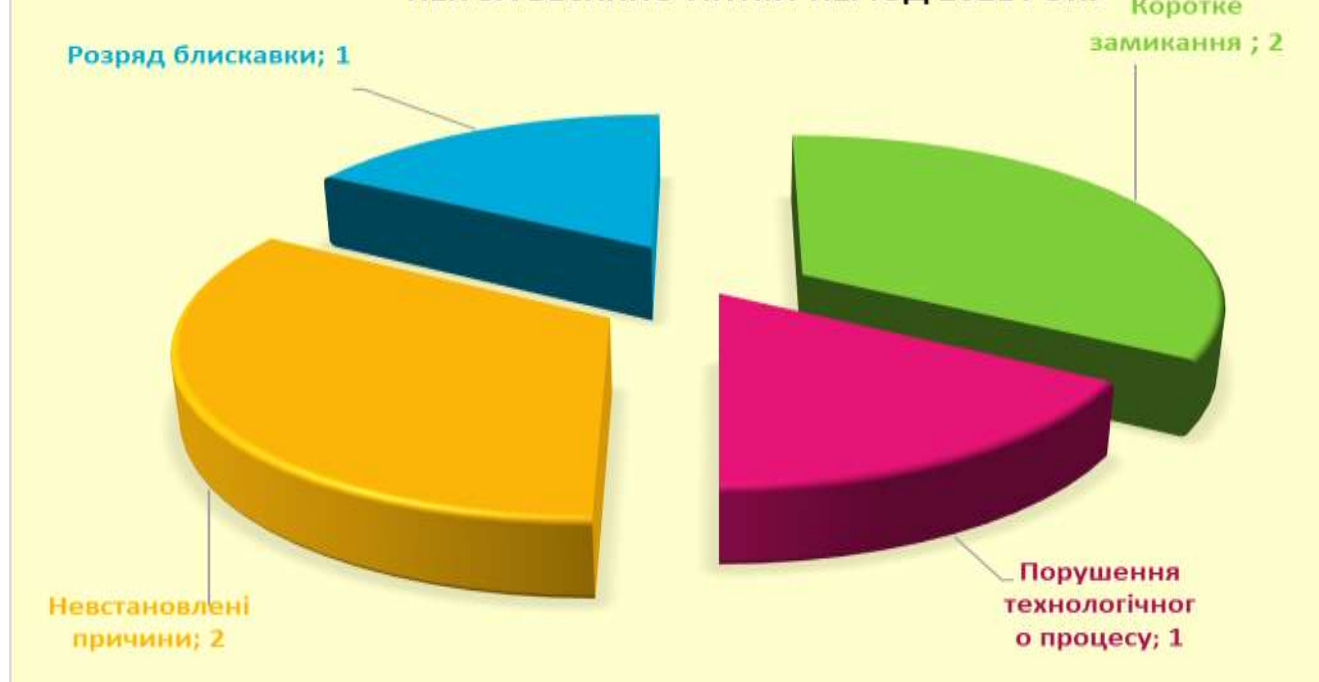
У порівнянні за аналогічний період 2020 року загальна кількість пожеж зменшилась в два рази (всього 12 випадків за 2020 рік), у тому числі в електроенергетичному комплексі мінус 2 випадки (всього 4); в нафтогазовому комплексі мінус 2 пожежі (всього 5); у вугільно-промисловому комплексі мінус 1 (всього 2); в атомно-промисловому комплексі кількість випадків пожеж зменшилась на 100% (всього 1).

Аналіз виникнення пожеж по галузям паливно-енергетичного комплексу за весняно-літній пожежнебезпечний період 2021 у порівнянні за аналогічний період 2020 року



Аналіз виникнення засвідчив, що основними причинами їх виникнення у весняно-літній період є: коротке замикання в електромережах й електроустаткуванні; порушення технологічного процесу; електростатичний розряд (потрапляння блискавки) та інше.

АНАЛІЗ ПРИЧИН ВИНИКНЕННЯ ПОЖЕЖ НА ПІДПРИЄМСТВАХ ПЕК ЗА ВЕСНЯНО-ЛІТНІЙ ПЕРІОД 2021 РОКУ



Виникнення пожеж на підприємствах ПЕК свідчить про те, що суб'єктами господарювання під час розробки організаційно-технічних заходів з пожежної безпеки не охоплюють всі аспекти, що призвели до виникнення пожеж, неналежне виконання розроблених ними заходів, а також недооцінка з боку керівників важливості вжиття запобіжних заходів.