

**ЗАСІДАННЯ КОМІСІЇ З ПИТАНЬ ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНОЇ  
БЕЗПЕКИ ТА НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЙ ВИКОНАВЧОГО  
КОМІТЕТУ ЛИСЯНСЬКОЇ СЕЛИЩНОЇ РАДИ  
ПРОТОКОЛ № 23**

від 21.12.2021 року

**Головуючий:** голова комісії – Макущенко О.В.

**Присутні:** члени комісії – згідно списку

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ:**

- 1) Про стан з пожежами на території Лисянської ТГ в житловому фонді та на відкритій території.
- 2) Про попередження виникнення надзвичайних ситуацій, пожеж і небезпечних подій під час святкування Новорічних та релігійних свят.

**СЛУХАЛИ:**

*1. Головний інспектор відділу запобігання НС Звенигородського районного управління ДСНС України у Черкаській області Анатолій НЕМИВАНІЙ., повідомив: Згідно зі статистичними даними за 11-ть місяців 2021 року на території Звенигородського району зареєстровано 211 пожеж. Прямі матеріальні збитки від пожеж на території району за 11-ть місяців становлять 6 666 556 гривень, збитки для держави 10 142 568 гривень. Серед основних причин виникнення пожеж можна виділити наступні такі як: порушення правил пожежної безпеки під час експлуатації пічного опалення, необережне поводження з вогнем та необережність під час куріння.*

*Найбільша кількість пожеж спостерігається у Шполянській, Тальнівській, Звенигородській, Ватутінській, Катеринопільській та Лисянській територіальних громадах. Внаслідок пожеж загинуло дві особи у Лисянській територіальній громаді с. Почапенці та Стеблівській територіальній громаді с. Дацьки. Із 215 пожеж за одинадцять місяців пожежі за місцем виникнення стались: житловий сектор 136 пожежі, відкрита територія 78 пожежі та 1 пожежа об'єктова у Виноградській територіальній громаді яка виникла у Комунальному опорному закладі «Виноградський навчально-виховний комплекс «Дошкільний навчальний заклад-загальноосвітня школа I-III ступенів» Виноградської сільської ради Черкаської області. До Вашої уваги надаємо інформацію стосово Ватутінської територіальної громади де виникло 15 пожеж (11 пожеж у житловому секторі та 4 пожежі на відкритій території):*

- місто Ватутіне: житловий сектор – 5 пожеж, відкрита територія – 2 пожежі;*
- село Скаливатка: житловий сектор – 1 пожежа, відкрита територія – 2 пожежі;*
- село Стецівка: житловий сектор – 2 пожежі;*
- село Юрківка: житловий сектор – 3 пожежі.*

Найбільша кількість загорянь виникає через, порушення влаштування та експлуатацію пічного опалення та електромереж, нехтування правилами пожежної безпеки при експлуатації електронагрівальних приладів, необережного поводження з вогнем, а також через залишення неповнолітніх дітей без нагляду дорослих. Це у свою чергу ставить під загрозу як життя і здоров'я зазначеної категорії громадян, так і багатьох інших людей, що проживають поряд з ними у сусідніх житлових приміщеннях.

З метою зменшення кількості пожеж, попередження травмування та загибелі людей під час пожеж, що виникають у житловому секторі, посилення стану забезпечення пожежної та техногенної безпеки об'єктів житлового фонду пропонуємо об'єднати людські зусилля та матеріально-технічні засоби територіальної громади. Державної служби України з надзвичайних ситуацій, правоохоронних органів, громадськості та волонтерів.

2. На підставі аналізу проведених заходів державного нагляду (контролю) з питань пожежної та техногенної безпеки, що проводились в червні - липні 2021 року в закладах дошкільної освіти, навчально – виховних комплексах, загальноосвітніх школах та культових спорудах Лисянської ТГ було встановлено, що найбільш проблемними питаннями в забезпеченні протипожежного захисту цих об'єктів є обладнання їх системами протипожежного захисту (автоматична пожежна сигналізація і системи оповіщення відповідних типів), обробка дерев'яних конструкцій вогнезахисним розчином, опір ізоляції та перевірка спрацювання приладів захисту електричних мереж та електроустановок від короткого замикання. Ці заходи є важливими елементами протипожежного захисту об'єктів, так як сигналізація і оповіщення дають змогу раннього виявлення можливої пожежі з передачею сигналу на пульт до служби порятунку та організовано-безпечної евакуації людей, дітей, персоналу; відсутність обробки дерев'яних конструкцій призводить до швидкого поширення пожежі (руйнування), зі збільшенням виділення продуктів горіння, чадного газу, впливу підвищених температур, а в разі обвалення спричинить перекриття основних евакуаційних виходів з будівлі; при не виконанні заходів по опору ізоляції силової та освітлювальної електромережі унеможлиблюється визначення можливості застосування освітлювальної та силової електромережі для безаварійної роботи або роботи в режимі короткого замкнення, яке призводить до виникнення пожежі та впливу небезпечних факторів пожежі (продуктів горіння, чадного газу та підвищених температур)

Для оперативного реагування на можливі надзвичайні ситуації районне управління наголошує, щодо забезпечення об'єктів первинними засобами пожежогасіння із закріпленням за ними відповідальних осіб, які будуть контролювати їхній технічний стан.

Незадовільно вирішується питання протипожежного водопостачання навчальних закладів та культових споруд, в несправному стані внутрішні протипожежні крани та пожежні водоймища. Не проведення ремонту пожежних водоймищ перешкоджає швидкому реагуванню та ліквідації пожежі, що може призвести до загрози життю та здоров'ю людей.

На шляхах евакуації допускається використання горючого облицювального матеріалу (горючість, задимленість та розповсюдження

полум'я). При численних порушеннях вимог до евакуаційних шляхів, сходів та виходів, а саме горюче оздоблення, унеможливорює їх використання як евакуаційних шляхів та виходів при виникненні пожежі, що в свою чергу збільшує час впливу небезпечних факторів пожежі на людину та створює загрозу життю та/або здоров'ю людей.

Горюче оздоблення, яке не відповідає вимогам, під час пожежі або виникнення НС може призвести до швидкого поширення вогню, задимлення приміщення, ускладнення проведення евакуації людей, аварійно-рятувальних робіт.

Вищевказаних об'єктах громади можливі визначені місця проведення святкування Новорічних та Різдвяних свят, тому рекомендуємо та наголошуємо Вам звернути увагу на виконання вищевикладених питань, керівникам та персоналу об'єктів дотримуватися елементарних правил пожежної безпеки під час святкування, а саме:

- ялинка має бути встановлена на стійкій основі;
- забороняється встановлювати ялинку на шляхах евакуації;
- ілюмінація мусить бути виконана з дотриманням правил влаштування електроустановок;
- при виявленні будь-якої несправності в ілюмінації (нагрівання дротів, блимання лампочок, іскріння тощо) її слід терміново вимкнути;
- мінімальна відстань від місця встановлення ялинки до опалювальних пристроїв та легкозаймистих речей, порт'єр тощо має становити не менше 1 метра;
- не прикрашати ялинку ватою, папером, марлею та целулоїдними іграшками;
- використовувати тільки електричні гірлянди промислового виробництва;
- у приміщенні, де встановлено ялинку, категорично заборонено запалювати бенгальські вогні;
- у приміщенні, де встановлено ялинку, необхідно обладнати протипожежний куточок, в якому мають знаходитися вогнегасники, вода та спеціальні покривала.
- шляхи евакуації не захарашувати меблями та обладнанням;
- під час проведення заходів двері евакуаційних виходів тримати не замкненими.

#### **ВИРІШИЛА:**

1. Враховуючи вище викладене та з метою попередження виникнення пожеж, попередження травмування та загибелі людей під час пожеж створити рейдову групу для проведення обстежень та здійснення профілактичних заходів, посилення інформаційно - роз'яснювальної роботи серед населення, стосовно дотримання правил пожежної безпеки у приватному житловому секторі громади. До складу групи включити: головного спеціаліста відділу містобудування, архітектури, соціально-економічного розвитку інфраструктури та цивільного захисту Віталія Штихиря, начальника сектору поліцейської діяльності №2 Звенигородського РВП ГУ НП України у Черкаській області Олександра Антощенка, головного інспектора відділу запобігання НС Звенигородського районного управління ГУ ДСНС України у Черкаській області Анатолія

Невмиваного, директора КЗ «Центру надання соціальних послуг Лисянської селищної ради» Надії Момот.

2. Для забезпечення пожежної та техногенної безпеки об'єктів, які будуть задіяні під час Новорічних та Різдвяних свят, з метою попередження і недопущення виникнення надзвичайних ситуацій рекомендуємо вжити наступних заходів:

- 1) Керівникам об'єктів на виконання приписів останніх перевірок ДСНС та вказаних рекомендацій забезпечити дотримання та виконання норм та правил пожежної та техногенної безпеки.
- 2) З урахуванням пожежної небезпеки керівникам встановити відповідний протипожежний режим, у тому числі визначити: можливість паління (місце для куріння), застосування відкритого вогню, побутових нагрівальних приладів, інше.
- 3) Керівникам на території об'єктів забезпечити вільний доступ до доріг, проїздів та пожежних вододжерел для аварійно рятувальної техніки, тримати вільними, підступи до зовнішніх пожежних драбин, пожежного інвентарю, обладнання та засобів пожежогасіння.
- 4) Керівникам об'єктів розробити план заходів по усуненню недоліків норм та правил пожежної та техногенної безпеки та направити його до Звенигородського районного управління ГУ ДСНС у Черкаській області (м. Звенигородка, вул. М. Грушевського, 147) до **24 грудня 2021 року**.

Голова комісії

Секретар комісії



О.В.Макушенко

В.М.Штихир