**ДОРОЖКО С.В.**, провідний інспектор відділу пожежної безпеки Управління запобігання надзвичайним ситуаціям ГУ ДСНС України у Харківській області, майор служби цивільного захисту

**ІНФОРМАЦІЯ**

**щодо основних вимог пожежної та техногенної безпеки**

**на об’єктах освіти Харківської області**

За останні 5 років на об’єктах освіти м. Харкова та Харківської області виникло **12** пожеж.

На виконання вимог доручення Прем’єр-міністра України від 11.12.2019 № 44205/1/1-19, Головним управлінням планується проведення **1586** перевірок закладів освіти.

Станом на 29 січня 2020 року органами ДСНС України у Харківській області організовано та проведено **1211** позапланових перевірок додержання і виконання вимог законодавства у сфері техногенної та пожежної безпеки об’єктів зазначеної категорії.

В ході перевірок виявлено понад **13 тис. 550** порушень, з яких **4 тис. 500** порушень залишаються не усунутими за результатами попередніх перевірок.

За допущені порушення у сфері пожежної, техногенної безпеки та цивільного захисту **1477** посадових осіб притягнуто до адміністративної відповідальності.

Як свідчить аналіз до основних порушень пожежної, техногенної безпеки та цивільного захисту на об’єктах освіти відносяться:

* понад **1170** закладів не обладнано системами протипожежного захисту;
* на **358** об’єктах відсутнє або несправне зовнішнє протипожежне водопостачання;
* на **146** об’єктах відсутній або несправний внутрішній протипожежний водогін;
* **200** об’єктів експлуатується з порушеннями вимог правил експлуатації електроустановок;
* понад **270** об’єктів функціонують з порушеннями діючих норм та правил щодо шляхів евакуації;
* майже **400** об’єктів не забезпечено в повному обсязі первинними засобами пожежогасіння.

Відповідно до вимог статті 68 Кодексу цивільного захисту України на території м. Харкова та області є об’єкти зазначеної категорії, на яких мають місце порушень вимог законодавства у сфері техногенної та пожежної безпеки, що створюють загрозу життю та здоров’ю людей.

На підставі викладеного, з боку Головного управління направлено до Харківського окружного адміністративного суду **38** позовів.

В ході проведення позапланових перевірок органами ДСНС України у Харківській області складено **2** Актів стосовно неможливості здійснення заходу державного нагляду (контролю) з причини недопущення уповноваженої посадової особи ДСНС (її територіального органу) до проведення заходу державного нагляду (контролю) на наступні об’єкти:

1. «Центр професійної-технічної освіти № 1 м. Харкова», розташованого за адресами: м. Харків, бульвар Івана Каркача, 20, бульвар Івана Каркача, 18, бульвар Івана Каркача, 22, вулиця Луї Пастера, 181.
2. Державний навчальний заклад «Регіональний механіко-технологічний центр професійної освіти Харківської області», розташованого за адресами: Харківська область, Харківський район, м. Мерефа, вул. Дніпровська, 207.

По фактам недопущення до проведення позапланових перевірок, співробітниками Головного управління проінформовано місцеві органи прокуратури.

Діяльність із забезпечення пожежної безпеки покладається на керівників та є складовою виробничої та іншої діяльності посадових осіб і працівників підприємств, установ та організацій. Зазначена вимога відображається у трудових договорах (контрактах), статутах та положеннях. (**стаття 55** *Кодексу цивільного захисту України*).

У разі необхідності, керівник об’єкта відповідним документом призначає відповідальну особу за виконання та забезпечення вимог законодавства у сфері пожежної та техногенної безпеки на об’єкті, або відповідальних осіб окремо по кожному приміщенню.

Права та обов’язки осіб, відповідальних за забезпечення пожежної безпеки на об’єктах визначаються відповідно до **статті 20** *Кодексу цивільного захисту України* та **розділу II** *Правил пожежної безпеки в Україні*.

На кожному об’єкті відповідним наказом, повинен бути встановлений протипожежний режим, а також окремо для кожного приміщення об’єкта мають бути розроблені та затверджені керівником об’єкта або уповноваженою ним посадовою особою інструкції, які включають наступні заходи:

* порядок утримання шляхів евакуації;
* визначення спеціальних місць для куріння;
* порядок використання побутових нагрівальних приладів;
* порядок відключення від мережі електроживлення обладнання та вентиляційних систем у разі пожежі;
* порядок огляду й зачинення приміщень після закінчення роботи;
* порядок проходження посадовими особами навчання й перевірки знань з питань пожежної безпеки;
* порядок організації експлуатації і обслуговування вогнегасників.

Працівники об’єкта мають бути ознайомлені з цими вимогами на інструктажах або під час проходження пожежно-технічного мінімуму, а також вивішуватися на видимих місцях.

На об’єктах з постійним або тимчасовим перебуванням на них 100 і більше осіб або таких, що мають хоча б одне окреме приміщення з одночасним перебуванням 50 і більше осіб, повинна бути розроблена та затверджена керівником інструкція, по діям персоналу щодо забезпечення евакуації людей, за якою **не рідше одного разу на півроку** мають проводитися практичні тренування всіх задіяних працівників.

Усі працівники при прийнятті на роботу на робочому місці повинні проходити інструктажі з питань пожежної безпеки (*вступний, первинний, повторний, позаплановий, цільовий*).

**Вступний інструктаж** проводиться з усіма працівниками, які приймаються на постійну або тимчасову роботу, незалежно від їх освіти, стажу роботи та посади;

**Первинний інструктаж** проводиться до початку роботи безпосередньо на робочому місці з працівником:

* новоприйнятим (постійно чи тимчасово) на підприємство або до фізичної особи, яка використовує найману працю;
* який переводиться з одного структурного підрозділу підприємства до іншого;
* який виконуватиме нову для нього роботу;
* відрядженим працівником іншого підприємства, який бере безпосередню участь у виробничому процесі на підприємстві.

**Повторний інструктаж** проводиться на робочому місці індивідуально з окремим працівником або групою працівників, які виконують однотипні роботи, за обсягом і змістом переліку питань первинного інструктажу:

* на роботах підвищеної небезпеки – 1 раз на 3 місяці;
* для решти робіт – 1 раз на 6 місяців.

**Позаплановий інструктаж** проводиться з працівниками на робочому місці або в кабінеті охорони праці:

* при введенні в дію нових або переглянутих нормативно-правових актів з охорони праці, а також при внесенні змін та доповнень до них;
* при порушеннях працівниками вимог нормативно-правових актів з охорони праці, що призвели до травм, аварій, пожеж тощо.

**Цільовий інструктаж** проводиться з працівниками:

* при ліквідації аварії або стихійного лиха;
* при проведенні робіт, на які відповідно до законодавства оформлюються наряд-допуск, наказ або розпорядження.

**Керівники об’єктів або відповідальні особи під час забезпечення заходів пожежної безпеки в приміщеннях адміністративних будівель особливу увагу повинні звертати на:**

1. **Системи протипожежного захисту** (автоматична пожежна сигналізація, система оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей, система проти димного захисту, система пожежогасіння) *ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»*, а саме:

* наявність системи протипожежного захисту;
* справність і утримання в постійній готовності;
* проведення своєчасного технічного обслуговування.

1. **Системи протипожежного водопроводу** (*ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування»*):

*Зовнішній протипожежне водопостачання:*

* наявність пожежних гідрантів та пожежних резервуарів;
* справність і утримання таким чином, щоб забезпечити безперешкодний забір води пожежними автомобілями;
* проведення випробування пожежних гідрантів 1 раз на рік;
* вільний під’їзд з твердим покриттям;
* біля місць розташування пожежних гідрантів і водойм повинні бути встановлені покажчики.

*Внутрішній протипожежний водогін:*

* кожен пожежний кран-комплект має бути укомплектований пожежним рукавом однакового з ним діаметра та стволом;
* пожежні кран-комплекти не рідше одного разу на рік підлягають технічному обслуговуванню і перевірці на працездатність.

1. **Первинні засоби пожежогасіння** (*Наказ МВС України від 15.01.2018   
   № 25 «Про затвердження Правил експлуатації та типових норм належності вогнегасників, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 23 лютого 2018 р. за № 225/31677*):

* забезпеченість первинними засобами пожежогасіння;
* проведення технічного огляду вогнегасників (1 раз на рік);
* розміщення вогнегасників в легкодоступних та видних місцях.

1. **Стан електрообладнання та блискавкозахисту** (*Наказ Міністерства палива та енергетики України від 25.07.2006 № 258 «Про затвердження Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів», зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 25 жовтня 2006 р. за № 1143/13017, ДСТУ Б В.2.5-38:2008 «Інженерне обладнання будинків і споруд. Улаштування блискавкозахисту будівель і споруд»*):

* з’єднання, відгалуження та окінцювання жил проводів і кабелів мають здійснюватися за допомогою опресування, зварювання, паяння або затискачів;
* електророзетки, вимикачі, перемикачі та інші подібні апарати повинні встановлюватися на не горючі основи (конструкції) або з підкладанням під них суцільного негорючого матеріалу;
* проведення заміру опору ізоляції і перевірку спрацювання приладів захисту електричних мереж та електроустановок від короткого замикання 1 раз на 2 роки;
* проведення перевірки зовнішніх установок від прямих попадань блискавки і вторинних її проявів 1 раз на 2 роки;
* **забороняється:**
* експлуатація кабелів і проводів з пошкодженою ізоляцією;
* улаштування та експлуатація тимчасових електромереж;
* застосування саморобних подовжувачів;
* застосування для опалення приміщення нестандартного (саморобного) електронагрівального обладнання;
* користування пошкодженими розетками.

1. **Стан шляхів евакуації** (*ДБН В.1.1-7:2016 «Пожежна безпека об’єктів будівництва. Загальні вимоги»*):

* забороняється облицювання стін та стель з горючих матеріалів;
* забороняється зменшувати кількість та розміри евакуаційних виходів з будівель і приміщень;
* двері на шляхах евакуації повинні відчинятися в напрямку виходу з будівель (приміщень);
* шляхи евакуації мають бути забезпечені евакуаційним освітленням;
* світлові покажчики «Вихід» необхідно постійно утримувати справними;
* **забороняється:**
* улаштовувати на шляхах евакуації пороги, виступи, турнікети, двері розсувні, підйомні, такі, що обертаються, та інші пристрої, які перешкоджають вільній евакуації людей;
* захаращувати шляхи евакуації меблями, обладнанням, різними матеріалами;
* розташовувати у тамбурах виходів гардероби, вішалки для одягу;
* знімати пристрої для самозачинення дверей сходових кліток, коридорів, холів, тамбурів, а також фіксувати самозакривні двері у відчиненому положенні;
* розвішувати у сходових клітках на стінах дзеркала, стенди, панно, інші горючі матеріали.

**Організаційні заходи щодо експлуатації вогнегасників та їх типи**

Відповідно до типів вогнегасники поділяються на:

1. **Водяні** (*ВВ*) – застосовуються для гасіння загорянь горючих рідин та твердих речовин.
2. **Водопінні** (*ВВП*) – застосовуються для гасіння загорянь горючих рідин та твердих речовин.
3. **Газові** або **вуглекислотні** (*ВВК*) – призначені для гасіння займань на залізничному та міському електротранспорті, пожеж в електроустановках під напругою до 1000 В, займань в музеях, картинних галереях, бібліотеках, архівах, банкових сховищах тощо.
4. **Порошкові** (*ВП*) – призначені для гасіння займань класів: A (*горіння твердих речовин*), В1 (*горіння рідких речовин, нерозчинних у воді*), С (*горіння газоподібних речовин*)

Особі, відповідальній за пожежну безпеку, необхідно обов’язково провести огляд вогнегасників перед розміщенням їх на об’єкті.

Під час огляду встановлюються:

1) наявність сертифіката відповідності;

2) наявність інструкції з експлуатації та паспорта на кожний вогнегасник;

3) цілісність пломб на запірних пристроях;

4) наявність чи відсутність зовнішніх пошкоджень на корпусах вогнегасників;

5) положення стрілок індикаторів тиску закачних вогнегасників (у межах робочого діапазону);

6) наявність у маркуванні та в експлуатаційній документації відомостей про виробника, дату виготовлення (продажу) і технічного обслуговування.

Огляд вогнегасників при їх експлуатації здійснюється особою, відповідальною за пожежну безпеку на об’єкті, не рідше одного разу на місяць.

**Порядок дій у разі пожежі**

У разі виявлення ознак пожежі (горіння) кожний громадянин зобов’язаний:

* негайно повідомити про це за телефоном 101 або 112. При цьому необхідно назвати місцезнаходження об’єкта, вказати кількість поверхів будинку, місце виникнення пожежі, обстановку на пожежі, наявність людей, а також повідомити своє прізвище;
* вжити (за можливості) заходів щодо евакуювання людей, гасіння (локалізації) пожежі первинними засобами пожежогасіння та збереження матеріальних цінностей;
* якщо пожежа виникла на підприємстві, повідомити про неї керівника чи відповідну компетентну посадову особу та (або) чергового на об’єкті;
* у разі необхідності викликати інші аварійно-рятувальні служби.

Після прибуття пожежно-рятувальних підрозділів адміністрація та інженерно-технічний персонал підприємства, будинку чи споруди зобов’язані брати участь у консультуванні керівника гасіння пожежі з приводу конструктивних і технологічних особливостей об’єкта, де виникла пожежа, прилеглих будівель та пристроїв, організувати залучення сил та засобів об’єкта до вжиття необхідних заходів, пов’язаних із ліквідацією пожежі та попередженням її поширенню.

**Під час перебування на об’єктах з масовим перебуванням людей,** зокрема торгівельно-розважальні центри (комплекси), кінотеатри, театри, концертні зали, авто – та залізничні вокзали, тощо, слід звертати увагу на наявність:

* планів евакуації;
* евакуаційних виходів та їх доступність;
* вільних шляхів евакуації;
* первинних засобів пожежогасіння (вогнегасників);
* системи оповіщення про пожежу.

*У разі виникнення НС або пожежі на об’єктах зазначеної категорії необхідно дотримуватись наступних заходів:*

* не панікувати;
* направлятися до виходу з будівлі згідно плану евакуації;
* чітко виконувати команди персоналу об’єкта;
* за можливості вжити заходів щодо гасіння пожежі первинними засобами пожежогасіння (вогнегасниками).