



**ТОВ "ХОЛДИНГ "ПОЖЕЖНА БЕЗПЕКА ТА НС"**  
Юридична адреса: 49040, м. Дніпро, ж/м Тополя-2 б.37, к.102  
Фактична адреса: м. Дніпро, вул. Костомарівська (Щорса), 8  
Ліцензія: Серія АГ №595957 від 23.02.2012р.  
(термін дії необмежений)  
ЄДРПОУ 34588401

Директору КЗ «Дніпропетровський фаховий  
мистецько-художній  
коледж культури»  
Дніпровської обласної ради  
Рудкевич І.В.

**ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК № 1238/2312-20/К**  
протипожежного стану об'єкта

Підприємство ТОВ «Холдинг «Пожежна безпека та НС» « 22 » грудня 2020 року проведена оцінка (експертиза) протипожежного стану приміщень коледжу КЗ «Дніпропетровський фаховий мистецько-художній коледж культури» Дніпровської обласної ради, розташованому за адресою: м. Дніпро, площа Успенська, будинок 14.

Разом з заступником директора з адміністративно-господарських робіт КЗ «Дніпропетровський фаховий мистецько-художній коледж культури» Дніпровської обласної ради Широковим С.Б.

Характеристика об'єкту:

Коледж складається з одного учбового корпусу, який має 3-поверхи та підвальне приміщення, будівля II-го ступеню вогнестійкості, фундамент – стрічково-цеглиний, стіни та перегородки – цегляні, перекриття – залізобетонне, покрівля – залізо.

В учбовому корпусі горищного приміщення не має. Площа приміщень учбового корпусу становить – 3000,8 кв.м. Приміщення за вибухопожежною та пожежною небезпечкою, у відповідності до ДСТУ Б.В.1.1-36:2016, не категоруються. Будівлі обладнані внутрішнім протипожежним водопостачанням згідно ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація». Приміщення обладнані системами протипожежного захисту.

Кількість працівників, які перебувають на об'єкті – 36 осіб. Розрахункова кількість студентів – 209 осіб.

Територія прилегла до будівлі складається з двору та місць для паркування автомобілів. Територія утримується відповідно до вимог п. 1 розділу III «Правил пожежної безпеки в Україні» (далі – Правила). На території підтримується чистота, протипожежні розриви до сусідніх будівель, споруд відповідають протипожежним вимогам державних будівельних норм. Автомобільні проїзди та проходи до будівель, споруд завжди вільні, утримуються справними, мають дорожнє покриття придатне для проїзду пожежних машин. На територію мається один в'їзд. Ворота в'їзду на територію мають пристосування (пристрої), які дозволяють відчиняти їх вручну. Ворота в'їзду на територію відповідають вимогам. Входи до будівель забезпечені зовнішнім освітленням. На території заборонено розведення багаття та використання відкритого вогню. Наказом по підприємству визначено місце для паління, яке позначено відповідним знаком і встановлена урна з негорючого матеріалу. Будівлю забезпечено адресним вказівником, який встановлений на будівлі та забезпечений освітленням у темний час доби.

Приміщення учбового корпусу експлуатуються згідно до вимог п. 2 розділу III Правил. Утримуються в чистоті, своєчасно очищаються від горючого сміття та відходів. Опорядження (облицювання) стель приміщень відповідають вимогам протипожежних норм.

Шляхи евакуації і виходи (коридори, двері) утримуються відповідно до вимог розділу III Правил, а саме: кількість та розміри, їхні конструктивні й планувальні рішення, умови освітленості, забезпечення незадимленості, протяжність відповідають вимогам будівельних норм, утримуються вільними та нічим не зашарашуються. Двері на шляхах евакуації відчиняються в напрямку виходу (евакуації). На шляхах евакуації відсутні пороги, виступи, турнікети, двері розсувні, підйомні, такі, що обертаються, та інші пристрої, які перешкоджають вільній евакуації людей. Зовнішні евакуаційні двері

Головний офіс: м.Дніпро  
вул. Костомарівська (Щорса), 8  
+38 (056) 790 03 00

Філія: м.Київ  
вул. Верхній Вал, 48/28  
+38 (067) 432 0112

www.0112.group  
info@0112.group

не зачиняються на навісні замки, болтові з'єднання та інші запори, що важко відчиняються зсередини. Розташування технологічного обладнання не перешкоджає вільній евакуації людей. Шляхи евакуації забезпечені знаками вихід, знаками напрямку руху та іншими знаками пожежної безпеки. Світлові покажчики «Вихід» постійно утримуються справними.

Електрогосподарство утримується відповідно до п.1 розділу IV Правил, а саме: експлуатація електроустановок відповідає вимогам ПУЕ, Правил технічної експлуатації електроустановок споживачів, Правил безпечної експлуатації електроустановок споживачів. Електричні апарати, обладнання, електропроводи та кабелі за виконанням та ступенем захисту відповідають вимогам ПУЕ, мають апаратуру захисту від струменів короткого замикання та інших аварійних режимів. Запобіжники з плавкими вставками не застосовуються. З'єднання, відгалуження та окінцювання жил проводів і кабелів виконано за допомогою опресування, спеціальних затискачів. Тимчасові електромережі не застосовуються (не експлуатуються). Електричне обладнання, апарати, прилади, електроценти розміщуються на відстані більше одного метра від горючих матеріалів. Відстань від світильників з лампами розжарювання, інших видів світильників та предметами з горючих матеріалів відповідають протипожежним вимогам. Світильники на (у) підвісних стелях чи їх облицювання з горючого матеріалу не встановлені. Відкрите прокладання незахищених проводів та захищених проводів (кабелів) з оболонками з горючих матеріалів, а також приховане прокладання таких мереж біля (в) горючих основах (конструкціях, деталях) не застосовується. Для опалення приміщень нагрівальне обладнання з відкритими нагрівальними елементами не застосовуються. Групові електрощитки, щити оснащені схемами підключення споживачів з пояснювальними написами вказаними значеннями номінального струму апаратів електричного захисту. Електророзетки, вимикачі, перемикачі та інші подібні апарати встановлені на негорючих основах (конструкціях). Кабелі та проводи з пошкодженою або такою, що в процесі експлуатації втратили захисні властивості, ізоляцію не експлуатуються. Для опалення приміщень не застосовуються саморобні (нестандартні) електронагрівальні прилади. Пошкоджені розетки, відгалужувальні та з'єднувальні коробки, вимикачі та інші електровироби не експлуатуються. Світильники підвішені безпосередньо на струмопровідні проводи, обгорнені електролампи і світильники папером, тканиною та іншими горючими матеріалами, а також зі знятими ковпаками (розсіювачами) не експлуатуються. Горючі матеріали не складуються під електроцитами та на відстані ближче одного метра від електроустановок та електроприладів, які після закінчення роботи замикаються і не контролюються черговим персоналом, напруга відключається. Проведено заміри опору ізоляції електромереж, заземлення електрообладнання, перевірка спрацювання приладів захисту електричних мереж та електроустановок від короткого замикання (виконані 11.11.2020 року ТОВ «112.ДП.УА», протокол №80).

Опалення централізоване водяне, утримується відповідно до вимог п. 2 розділу IV Правил. Система вентиляції штучна (примусова і витяжна) та природня утримується (експлуатується) відповідно до вимог п. 2 розділу IV Правил. Витяжні канали, отвори і решітки не закриваються. Горючі матеріали та негорючі матеріали в горючій упаковці впритул до повітропроводів і устаткування систем вентиляції не складаються.

Газове обладнання відсутнє.

Приміщення обладнані системами протипожежного захисту у відповідності до норм. Система пожежогасіння, пожежної сигналізації, система оповіщення про пожежу та управління евакуаванням людей, система пожежного спостереження, протидимного захисту (далі – системи СПЗ) утримуються відповідно до вимог п. 1 розділу V Правил. Системи СПЗ змонтовані та прийняті в експлуатацію актом. Обслуговування та спостереження за системами здійснює Приватне підприємство «Спецавтоматика-К», договір №104 ТО/ПС від 21.04.2020). Проводяться організаційні, технічні та інші заходи, що спрямовані на попередження пошкоджень та несправностей систем, підтримання їх у постійній готовності до виконання роботи (функцій). Заведена та ведеться експлуатаційно-технічна документація.

Будівлі забезпечені зовнішнім протипожежним водопостачанням згідно вимог ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди» від вуличних пожежних гідрантів, розташованих на площі Успенська на відстані до 180 метрів від будівлі учбового корпусу. На зовнішніх стінах будівлі учбового корпусу встановлені плоскі покажчики найближчих пожежних гідрантів із застосуванням світловідбивного покриття. Пожежні гідранти знаходяться на балансі та обслуговуються комунальним підприємством Дніпровської міської ради. Приміщення учбового корпусу обладнані внутрішнім протипожежним водопостачанням згідно вимог ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній

водопровід та каналізація», в наявності 6 пожежних кран-комплектів. Двічі на рік здійснюється технічне обслуговування та перевірка працездатності пожежних кран-комплектів шляхом пуску води, а також перекантовка пожежних рукавів з реєстрацією результатів у спеціальному журналі (перевірку проведено власними силами із залученням членів добровільної пожежної дружини, акт від 18.11.2020).

Приміщення забезпечені первинними засобами пожежогашіння, а саме: Учебний корпус: вуглекислотними вогнегасниками ВВК-3 в кількості 6 одиниць, порошковими ВП-6 в кількості 4 одиниць. Вогнегасники утримуються відповідно до вимог п. 3 розділу V Правил, а саме розміщені в приміщеннях шляхом навішування на вертикальні конструкції на висоті не більше 1,5 м. від рівня підлоги до нижнього торця вогнегасника і на відстані від дверей, достатній для її повного відчинення. Відстань від будівлі учебного корпусу до найближчого пожежно-рятувального підрозділу по дорозі загального користування становить до 3 км.

### ВИСНОВОК:

проведеною оцінкою (експертизою) протипожежного стану приміщень КЗ «Дніпропетровський фаховий мистецько-художній коледж культури» Дніпровської обласної ради, розташованому за адресою: м. Дніпро, площа Успенська, будинок 14, виявлено порушення вимог норм та правил пожежної безпеки, а саме:

- не забезпечено лінії живлення до кожного побутового кондиціонеру автономним пристроєм електричного захисту незалежно від наявності захисту на загальній лінії, яка живить групу кондиціонерів (розділ IV п.2.26. Правил);

- не виконано люк виходу на дах з нормованою межею вогнестійкості (не менше 2 типу) (розділ III п.2.3. Правил);

- облицювання (оздоблення) стін на шляхах евакуації в учебному корпусі виконано горючими матеріалами (розділ III п.2.23. Правил);

- не демонтовані на вікнах першого поверху глухі металеві ґрати (розділ III п.2.16. Правил);

- не обладнані двері, які відокремлюють коридори від сходових клітин пристроями для самозачинення з ущільненням в притулах (розділ III п.2.37. Правил).

Директор ТОВ «Холдинг «ПБ та НС»



С.С. Смага