

## АКТ

### оцінки об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) щодо можливості його використання для укриття населення як найпростішого укриття

19 серпня 2022 року

Тернопіль \_\_\_\_\_  
(назва населеного пункту)

#### Голова комісії:

ГИРИЛО О.М. – проректор з соціально-економічного розвитку.

#### Члени комісії:

КАПЛУН І.Г. — керівник виробничої практики;

МИСЬКІВ А. В. – директор студмістечка;

ДЗЬОБА Ф. В. – головний енергетик;

ХЕМИЧ В.М. – інженер I категорії;

СКОРОБАГАТА Г. М. – інженер-будівельник I категорії;

ДАНЦЕВА М. М. – інженер з охорони праці;

СОКОТОВ Ю. В. – відповідальний за ЦЗ;

БУСАК О. В. – головний фахівець відділу цивільного захисту Тернопільського РУ ГУ ДСНС України в Тернопільській області майор служби цивільного захисту.

у присутності Непийводи М.П.

проведено огляд об'єкта (будівлі, споруди, приміщення), розташованого за адресою: вул. Кривоноса, 2 м. Тернопіль (головний корпус) державної форми власності,

що належить \_\_\_\_\_

(найменування власника: для приватної форми власності - суб'єкта господарювання, комунальної - органу місцевого самоврядування,

Державної Міністерство освіти і науки України

державної - центрального органу виконавчої влади, місцевої державної адміністрації, державного підприємства, установи, організації)

#### За результатами проведеного огляду встановлено:

1. Загальна характеристика об'єкта (споруди, будівлі, приміщення) підвальне приміщення факультету початкових класів, вбудоване в будівлю основне функціональне призначення, загальна площа 2050 кв.м, загальний об'єм 4920 куб.м

2. Загальний стан об'єкта:

технічний

працездатний

(справний, працездатний, обмежено працездатний, аварійний, технічний стан не визначався)

санітарний

задовільний

(задовільний, незадовільний)

загальний стан приміщень

чисті, сухі

(чисті або захарашені, сухі або сирі, з ознаками підтоплення (затоплення))

3. Стан входів, додаткових аварійних виходів \_\_\_\_\_  
два, не захарашено і захищено від атмосферних опадів \_\_\_\_\_  
(кількість, входи не захарашено, захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами,  
ні \_\_\_\_\_  
обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення)

4. Стан систем вентиляції: \_\_\_\_\_ присутня природня, канали чисті, діюча штучна притоко-  
втяжна \_\_\_\_\_  
(передбачено / не передбачено проектом, наявність, цілісність, комплектність, чистота)

5. Стан системи водопостачання \_\_\_\_\_ централізоване \_\_\_\_\_  
(централізоване водопостачання або інше джерело,  
наявність, кількість та місткість безнапірних та напірних баків для питної води, інших ємностей для питної води)

6. Стан каналізаційної системи \_\_\_\_\_ передбачено \_\_\_\_\_  
(передбачено / не передбачено проектом)  
санвузли \_\_\_\_\_ 6 штук в задовільному стані \_\_\_\_\_  
(наявність, кількість, стан санітарних приладів (душових, кранів, унітазів, умивальників)  
вигрібні ями, пудр-клозети, виносні баки (ємності для нечистот) (для неканалізованих будівель,  
споруд, приміщень) \_\_\_\_\_ загальноміська каналізація \_\_\_\_\_  
(наявність, тип, кількість, загальний об'єм,

можливість очищення, справність, місце встановлення)  
7. Стан систем опалення \_\_\_\_\_ передбачено \_\_\_\_\_  
(передбачено / не передбачено проектом)

8. Стан систем електропостачання та електроосвітлення \_\_\_\_\_  
наявне та справне електрообладнання передбачено проектом, люмінесцентні лампи відсутні,  
(наявність, укомплектованість та справність електрообладнання, передбаченого проектом, наявність люмінесцентних  
\_\_\_\_\_ вирішується питання про встановлення генератора \_\_\_\_\_  
ламп, резервних систем електропостачання (освітлення), заземлення електрообладнання)

9. Справність систем зв'язку та оповіщення \_\_\_\_\_  
радіоточка та стаціонарний телефон, гучномовці \_\_\_\_\_  
(наявність гучномовців, радіоточки, стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів)

10. Протипожежний стан:  
автоматичні системи пожежогасіння та сигналізації \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ не передбачено проектом \_\_\_\_\_  
(передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність)  
наявність та укомплектованість пожежних кранів, укомплектованість первинними засобами  
пожежогасіння \_\_\_\_\_ споруду укомплектовано згідно з нормами \_\_\_\_\_  
(споруду укомплектовано згідно з нормами, не укомплектовано, засобів пожежогасіння немає)

**ВИСНОВОК**  
**про можливість використання об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) для укриття**  
**населення як найпростішого укриття**

рекомендовано до використання для укриття населення

(об'єкт (будівлю, споруду, приміщення) рекомендовано / не рекомендовано до використання для укриття населення)

як найпростіше укриття

як найпростіше укриття та включення до фонду захисних споруд)

за умов: дотримання вимог наказу Міністерства внутрішніх справ України №579 від 09.07.2018 року «Про затвердження вимог з питань використання та обліку фонду захисних споруд цивільного захисту».

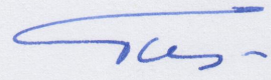
(перелік заходів, що необхідно виконати для приведення об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) до вимог щодо

утримання та експлуатації найпростіших укриттів)

Підписи осіб, які склали цей акт:

**Голова комісії:**

проректор з соціально-економічного розвитку - ОЛЕГ ГИРИЛО



**Члени комісії:**

керівник виробничої практики – ІВАН КАПЛУН

директор студмістечка – АНАТОЛІЙ МИСЬКІВ

головний енергетик – ФЕДІР ДЗЬОБА

інженер I категорії – ВАСИЛЬ ХЕМИЧ

інженер-будівельник I категорії – ГАЛИНА СКОРОБАГАТА

інженер з охорони праці – МИРОСЛАВА ДАНЦЕВА

відповідальний за цивільний захист – ЮРІЙ СОКОТОВ

головний фахівець відділу цивільного захисту Тернопільського РУ ГУ

ДСНС України в Тернопільській області,

майор служби цивільного захисту –

ОЛЕКСАНДР БУСАК



**З актом ознайомлений:**

Керівник суб'єкта господарювання БОГДАН БУЯК



19 серпня 2022 року