

## АКТ-1

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

10 10 2022 року

Київ  
(назва населеного пункту)

Головний спеціаліст відділу з питань ЦЗ Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Макаров Олег Вікторович;

Головний інспектор ВЗНС та ЗЦЗ Оболонського РУ ГУ ДСНС України у м. Києві – Кірнос Олексій Сергійович;

Головний спеціаліст управління освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Басанець Микола Іванович;  
(посада, власне ім'я, прізвище особи (осіб), яка (які) здійснювала(и) обстеження)

у присутності Директора Спеціальної школи-інтернату I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва КОЛОМІЄЦЬ Олени Григорівни;  
(посада, власне ім'я, прізвище власника будівлі (споруди, приміщення) або уповноваженої ним особи))

проведено огляд об'єкта (будівлі, споруди, приміщення), розташованого за адресою: м. Київ, Пуца-Водиця, вул. Федора Максименка, 28. Спеціальна школа-інтернат I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва;

державної, комунальної, приватної форми власності,  
(непотрібне закреслити)

що належить - Спеціальна школа-інтернат I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва заснована на комунальній власності територіальної громади міста Києва, віднесена до сфери управління Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації і підпорядкована управлінню освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації;

(найменування власника: для приватної форми власності - суб'єкта господарювання, комунальної - органу місцевого самоврядування, 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, вбудоване у 2-х поверхову будівлю загальною площею 116 м<sup>2</sup>, загальний об'єм 307,4 м<sup>3</sup>;

основне функціональне призначення, розташування на місцевості (окремо розташована, вбудована в будівлю, у гірничих виробках тощо)

2. Загальний стан об'єкта:

технічний справний;

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

санітарний задовільний;

(задовільний, незадовільний)

загальний стан приміщень чисті, не захаращені, сухі, без ознак підтоплення (затоплення);

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

3. Стан входів, додаткових аварійних виходів

Один вихід, вільний, не захаращений, не обладнаний засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, не захищено від атмосферних опадів навісьонами або навісами.

(кількість, входи не захаращено, захищено від атмосферних опадів навісьонами або навісами, обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення)

4. Стан систем вентиляції: природня;

(передбачено / не передбачено проєктом, наявність, цілісність, комплектність, чистота)

5. Стан системи водопостачання централізоване водопостачання (технічна вода – крап видачі води) в наявності 4 баки з водою об'ємом 0,2 м<sup>3</sup>, загальний об'єм 0,08 м<sup>3</sup>;

(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 проектом;

(передбачено / не передбачено проектом)

санвузли (стаціонарні): становлено два окремі туалети з чашами генуя, два умивальники;

(наявність, кількість, стан санітарних приладів (душових, кранів, унітазів, умивальників)

7. Стан систем опалення передбачено проектом, справна, від мережі школи;

(передбачено / не передбачено проектом)

8. Стан систем електропостачання та електроосвітлення

передбачено проектом, в справному стані. лампи світлодіодні, електрообладнання заземлене, резервні системи електропостачання – аварійні світлодіодні світильники - 2 шт ;

(наявність, укомплектованість та справність електрообладнання, передбаченого проектом, наявність люмінесцентних ламп, резервних систем електропостачання (освітлення), заземлення електрообладнання)

9. Справність систем зв'язку та оповіщення

наявна система оповіщення, радіоточка відсутня, мобільний зв'язок наявний, стаціонарна телефонна мережа відсутня; Wi-Fi відсутній

(наявність гучномовців, радіоточки, стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів)

10. Протипожежний стан:

автоматичні системи пожежогасіння та сигналізації

передбачено проектом, наявна, справна;

(передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність)

наявність та укомплектованість пожежних кранів, укомплектованість первинними засобами

пожежогасіння – пожежні крани не передбачено проектом, первинними засобами пожежогасіння укомплектовано (ВП-2(3)- 4 ОД.) наявний необхідний інвентар.

(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 та включення до фонду захисних споруд*

(об'єкт (будівлю, споруду, приміщення) рекомендовано / не рекомендовано до використання для укриття населення як найпростіше укриття та включення до фонду захисних споруд)

за умов: \_\_\_\_\_

*[Handwritten signature]*

(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:

Головний спеціаліст відділу з питань ЦЗ Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації Макаров Олег Вікторович

Головний інспектор ВЗНС та ЗЦЗ Оболонського РУ ГУ ДСНС України у м. Києві Кірнос Олексій Сергійович

Головний спеціаліст управління освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Басанець Микола Іванович

З актом ознайомлений:

Власник об'єкта (будівлі, споруди, приміщення)

(уповноважена ним особа)

10 10 2022 року

*[Handwritten signature]* Олена КОЛОМІЄЦЬ

## АКТ-2

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

10 10 2022 року

Київ  
(назва населеного пункту)

Головний спеціаліст відділу з питань ЦЗ Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Макаров Олег Вікторович;

Головний інспектор ВЗНС та ЗЦЗ Оболонського РУ ГУ ДСНС України у м. Києві – Кірнос Олексій Сергійович;

Головний спеціаліст управління освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Басанець Микола Іванович;  
(посада, власне ім'я, прізвище особи (осіб), яка (які) здійснювала(и) обстеження)

у присутності Директора Спеціальної школи-інтернату I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва КОЛОМІЄЦЬ Олени Григорівни;  
(посада, власне ім'я, прізвище власника будівлі (споруди, приміщення) або уповноваженої ним особи))

проведено огляд об'єкта (будівлі, споруди, приміщення), розташованого за адресою: м. Київ, Пуца-Водиця, вул. Федора Максименка, 28. Спеціальна школа-інтернат I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва;

державної, комунальної, приватної форми власності,  
(непотрібне закреслити)

що належить - Спеціальна школа-інтернат I ступеня № 25 Оболонського району м. Києва заснована на комунальній власності територіальної громади міста Києва, віднесена до сфери управління Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації і підпорядкована управлінню освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації;

(найменування власника: для приватної форми власності - суб'єкта господарювання, комунальної - органу місцевого самоврядування, 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, вбудоване у 2-х поверхову будівлю загальною площею 116 м<sup>2</sup>, загальний об'єм 307,4 м<sup>3</sup>;

основне функціональне призначення, розташування на місцевості (окремо розташована, вбудована в будівлю, у гірничих виробках тощо)

2. Загальний стан об'єкта:

технічний справний;

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

санітарний задовільний;

(задовільний, незадовільний)

загальний стан приміщень чисті, не захаращені, сухі, без ознак підтоплення (затоплення);

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

3. Стан входів, додаткових аварійних виходів

Один вихід, вільний, не захаращений, не обладнаний засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення, не захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами.

(кількість, входи не захаращено, захищено від атмосферних опадів павільйонами або навісами, обладнано засобами для доступу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення)

4. Стан систем вентиляції: природня;

(передбачено / не передбачено проектом, наявність, цілісність, комплектність, чистота)

5. Стан системи водопостачання централізоване водопостачання (технічна вода – кран видачі води) в наявності 4 баки з водою об'ємом 0,2 м<sup>3</sup>, загальний об'єм 0,08 м<sup>3</sup>;

(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 проектом;  
(передбачено / не передбачено проектом)  
санвузли (стаціонарні): становлено два окремі туалети з чашами генуя, два умивальники;  
(наявність, кількість, стан санітарних приладів (душових, кранів, унітазів, умивальників)
7. Стан систем опалення передбачено проектом, справна, від мережі школи;  
(передбачено / не передбачено проектом)
8. Стан систем електропостачання та електроосвітлення  
передбачено проектом, в справному стані. лампи світлодіодні, електрообладнання заземлене, резервні системи електропостачання – аварійні світлодіодні світильники - 2 шт ;  
(наявність, укомплектованість та справність електрообладнання, передбаченого проектом, наявність люмінесцентних ламп, резервних систем електропостачання (освітлення), заземлення електрообладнання)
9. Справність систем зв'язку та оповіщення  
наявна система оповіщення, радіоточка відсутня, мобільний зв'язок наявний, стаціонарна телефонна мережа відсутня; Wi-Fi відсутній;  
(наявність гучномовців, радіоточки, стаціонарної телефонної мережі, стаціонарних телефонних апаратів)
10. Протипожежний стан:  
автоматичні системи пожежогасіння та сигналізації  
передбачено проектом, наявна, справна;  
(передбачено / не передбачено проектом, наявність, справність)  
наявність та укомплектованість пожежних кранів, укомплектованість первинними засобами пожежогасіння – пожежні крани не передбачено проектом, первинними засобами пожежогасіння укомплектовано (ВП-2(3)- 4 ОД.) наявний необхідний інвентар.  
(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 як  
найпростішого укриття  
(об'єкт (будівлю, споруду, приміщення) рекомендовано / не рекомендовано до використання для укриття населення як найпростіше укриття та включення до фонду захисних споруд)

за умов: \_\_\_\_\_

(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:

Головний спеціаліст відділу з питань ЦЗ Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації Макаров Олег Вікторович


Головний інспектор ВЗНС та ЗЦЗ Оболонського РУ ГУ ДСНС України у м. Києві Кірнос Олексій Сергійович

Головний спеціаліст управління освіти Оболонської районної в місті Києві державної адміністрації – Басанець Микола Іванович

З актом ознайомлений:

Власник об'єкта (будівлі, споруди, приміщення)  
(уповноважена ним особа)

10 10 2022 року

 Олена КОЛОМІЄЦЬ