



ФОНД ДЕРЖАВНОГО МАЙНА УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКИЙ ЕКСПЕРТНО-ТЕХНІЧНИЙ ЦЕНТР ДЕРЖПРАЦІ" (ДП "ЧЕРКАСЬКИЙ ЕТЦ")

вул. Дахнівська, 23а, м. Черкаси, 18009, тел./факс (0472) 54-43-26, тел. 54-43-14, 54-21-01
E-mail: ch-etc@ck.ukrpack.net Web-site: www.chetc.ck.ua Код ЄДРПОУ 22800764

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Директор ДП "Черкаський ЕТЦ"

С.І. Бондаренко

2021 року



Висновок експертизи № 71.08.02.0378.21

по технічному обстеженню, оцінці стану будівельних конструкцій щодо додержання вимог щодо доступності будівлі та приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і правил вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки Комунального навчального закладу «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників» Черкаської обласної ради за адресою: вул. Бидгощська, 38\1, 4 в м. Черкаси

Назва та адреса суб'єкта господарювання:

Комунальний навчальний заклад «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників»

Юридична адреса:

вул. Бидгощська, 38\1, 4 в м. Черкаси, 18003

Фактична адреса:

вул. Бидгощська, 38\1, 4 в м. Черкаси, 18003

Посада; прізвище, ім'я та по батькові керівника підприємства :

Ректор – Наталія Чепурна

Контактний телефон організації :

(0472) 64-21-78

85.59 Інші види освіти

Висновок експертизи виконано на підставі договору від 04.11.21 р. № 398-11-21
м. Черкаси
2021 р.

Висновок експертизи по технічному обстеженню та оцінці стану будівельних конструкцій **щодо додержання вимог щодо доступності будівель та приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і правил** вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки Комунального навчального закладу «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників» Черкаської обласної ради за адресою: вул. Бидгощська, 38\1, 4 в м. Черкаси, виконаний фахівцями Державного підприємства «Черкаський експертно-технічний центр Держпраці» у грудні місяці 2021 р., на підставі листа – замовлення Комунального навчального закладу «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників» за вх..№879 від 04.11.2021 р. та складеного договору за № 398-11-21 від 04.11.2021р., на виконання цих робіт згідно ДБН В.2.2-40:2018 "Інклюзивність будівель та споруд. Основні положення", затверджених Наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово – комунального господарства України від 30.11.2018 р. № 327.

Технічне обстеження вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки виконувалося з метою оцінки технічного стану будівельних конструкцій та всієї будівлі в цілому **щодо додержання вимог доступності, зручності, інформативності і безпеки для потреб осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і правил.**

Мета технічного обстеження:

1. Оцінка технічного стану будівельних конструкцій та вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки в цілому **щодо додержання вимог щодо доступності будівель та приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і правил.**

2. Складання експертного висновку про стан будівельних конструкцій та будівлі головного корпусу у відповідності до вимог ДБН В.2.2-40:2018.

У відповідності до програми обстеження проведені наступні основні роботи:

- вивчення інвентаризаційної справи;
- визначення комплексу архітектурно – планувальних, інженерно-технічних, ергономічних, конструкційних і організаційних заходів, що відповідають вимогам щодо доступності і безпеки МГН (маломобільні групи населення);
- оцінка технічного стану будівельних конструкцій у відповідності до вимог ДБН В.2.2-40:2018;
- складання висновку експертизи про відповідність технічного стану вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки **вимогам щодо доступності будівель та приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення (МГН).**

При виконанні робіт по технічному обстеженню будівлі головного корпусу використовувалися наступні прилади:

№	Назва приладу	Позначення	Зав. №	№ свідоцтва про повірку	Чинне до
1	2	3	4	5	6
1	Рулетка ГОСТ 7502 7.5м	Р20УЗК	б/н		30.04.2021
2	Штангенциркуль	ШЦ-I	028019328	597	06.05.2021
3	Штангенциркуль	ШЦ-I	81000131	648	30.04.2021
4	Лупа вимірвальна	ЛИ-3-10*	б/н	848	-

5	Лупа вимірювальна	ЛИ-3-10*	1000537	847	-
6	Лінійка (0-500) ГОСТ 427				30.04.2021
7	Фотокамера	Олімпус FE115	б/н		-
8	Віддалемір лазерний ручний Bosch DLE 50	Далекомір	7911074831	23-25/0000117	14.04.2021
9	Ліхтар				-

2. Вихідні дані для технічного обстеження.

1.1. Даний експертний висновок виконаний на основі:

1.1.1. договору № 398-11-21 від 04.11.2021р. на обстеження вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки;

1.1.2. натурних обстежень технічного стану будівельних конструкцій будівлі головного корпусу, виконаних спеціалістами Державного підприємства «Черкаський експертно-технічний центр Держпраці» у грудні місяці 2021р.

1.1.3. Об'єкт обстеження – вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки; Клас наслідків – СС2. Ступень вогнестійкості – П.

1.2. Рік побудови – 2020 р.

1.3. Площа забудови -877,0 м². Площа приміщень будівлі – 592,8 0м².

1.4. Об'єм будівлі – 2894,1 м³.

1.6. Проектувальна організація – ПрАТ «Черкасицивільпроект» (2012 р.).

1.7. Будівельна організація – ПП «Надія».

1.8. Організація, що проводила обстеження – державне підприємство «Черкаський експертно-технічний центр Держпраці» (Кваліфікаційний сертифікат Гречиної Д.В., серії АЕ № 001771, зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 04.03.2013 року № 1690 «Технічне обстеження будівель і споруд», Свідоцтво про підвищення кваліфікації №2432938 від 12.07.2018 р., Свідоцтво про атестацію діагностичної лабораторії будівель і конструкцій ДП «Черкаський ЕТЦ» за № РЯ 0153/15, виданий 21.12.2015 р.).

3. Матеріали технічного обстеження.

Вбудовано – прибудоване приміщення бібліотеки Комунального навчального закладу «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників» Черкаської обласної ради яке розташоване за адресою: вул. Бидгощська, 38\1 , 4 в м., представляє собою одноповерхову в плані будівлю, розмірами в осях - 52,0x14, 0м;

До складу приміщень входять:

– тамбур-вхід, приміщення бібліотеки (кабінети, аудиторії, архів бібліотеки. книгосховище, бібліотека-читальна зала, вахта -гардероб), допоміжні і господарські приміщення, коридори, сходові клітки, санвузли. Висота поверху – 3,3м до низу огорожуючих конструкцій;

Технічне обстеження вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки; виконувався з метою оцінки технічного стану будівельних конструкцій та всієї будівлі в цілому щодо додержання вимог щодо доступності будівель та приміщень для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і

правил, а також прийняття обґрунтованих заходів для забезпечення надійності та безпеки при подальшій її експлуатації.

1.1.4. Технічне обстеження вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки проводилося візуальним способом за участю представника замовника.

У відповідності до вимог ДБН В.2.2-40:2018 "Інклюзивність будівель та споруд. Основні положення" доступність для МГН обстеження вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки забезпечується наступним чином:

Згідно п. 4.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- фізичною можливістю і зручністю потрапляння та пересування об'єктом, прилеглою територією, отриманням послуг (асфальтне покриття по всій території об'єкту);
- можливістю вільного отримання інформації про об'єкт та послуги, що надаються; вільної навігації (орієнтування) по об'єкту та прилеглою територією (наявність інформаційних карт та покажчиків на вході на територію та у корпусах);

Згідно п. 4.3 ДБН В.2.2-40:2018:

- доступністю місць цільового відвідування і обслуговування, а також безперешкодного переміщення всередині будівлі усіх користувачів, зокрема МГН;
- безпекою шляхів руху (у тому числі евакуаційних);
- безпекою будівлі;
- можливістю евакуації людей в безпечну зону;
- своєчасним отриманням МГН повноцінної та якісної інформації, яка дозволяє орієнтуватися в просторі, отримувати послуги;

Згідно п. 5.1.1 ДБН В.2.2-40:2018:

- обладнанням входу на територію доступними елементами інформації про об'єкт (наявність інформаційних карт та покажчиків на вході на територію);

Згідно п. 5.1.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- можливістю умов безперешкодного пересування до будівлі та по території установи;

Згідно п. 5.1.3 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю засобів орієнтації та інформаційної підтримки (візуальні елементи доступності - карти, інформаційні табло та інше);

Згідно п. 5.1.4 ДБН В.2.2-40:2018:

- шириною пішохідних шляхів із зустрічним рухом не менше 1,8м;

Згідно п. 5.1.7 ДБН В.2.2-40:2018:

- відсутністю насипних або крупноструктурних матеріалів для покриття пішохідних доріжок, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями;

Згідно п. 5.1.9 ДБН В.2.2-40:2018:

- відсутністю на пішохідних шляхах непрозорих хвірток та турнікетів;

Згідно п. 5.1.11 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю твердого покриття вхідними площадками;

Згідно п. 5.2.1 ДБН В.2.2-40:2018:

- дублюванням зовнішніх сходів пандусом;

Згідно п. 5.2.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- контрастуванням верхньої та нижньої сходинок сходових маршів у відношенні до інших сходинок та до горизонтальних площадок шляхом маркування краскою жовтого кольору (ширина маркування горизонтальної площини ребра 0,05-0,1м, вертикальної – до 0,05м);

Згідно п. 5.2.3 ДБН В.2.2-40:2018 :

- наявністю у пандусів поручнів на висоті 0.9 м з діаметром труби 0,053- 0,045 м;

Згідно п. 5.3.1 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю уклону зовнішніх пандусів на шляхах руху не більше 8% (1:12);

Згідно п. 5.3.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю у зовнішніх пандусів двобічної огорожі з поручнями;

Згідно п. 5.4.1 ДБН В.2.2-40:2018 :

- наявністю на відкритій індивідуальній автостоянці біля закладу місця для транспорту осіб з інвалідністю та позначенням цих місць дорожнім знаком та піктограмою міжнародного символу доступності;
- розташуванням місця для паркування осіб з інвалідністю поблизу входу до будівлі;

Згідно п. 6.1.4 ДБН В.2.2-40:2018 :

- улаштування скосів (пандусів) біля існуючих порогів;
- виділення порогів контрастом (краска жовтого кольору);

Згідно п. 6.2.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- ширина двірних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів з приміщення на сходові клітини передбачена не менш ніж 0,9м;

Згідно п. 6.2.3 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю у місцях відпочинку та очікування не менше одного місця для осіб з інвалідністю, а також його супроводжувача (з позначенням цих місць піктограмою міжнародного символу доступності);

Згідно п. 6.3.1.4 ДБН В.2.2-40:2018:

- маркуванням на шляхах евакуації внутрішніх сходинок сходового маршів світло відбиваючими елементами (контрасна фарба жовтого кольору);

Згідно п. 8.3. ДБН В.2.2-40:2018:

- забезпечення тактильними інформаційними показниками (ТПП), які дублюють текстову інформацію у тактильному вигляді шрифтом Брайля

Згідно п. 8.4 ДБН В.2.2-40:2018:

- позначення кольором (контрасна краска жовтого кольору) сходів, пандусів, порогів та інших перешкод, шляхів руху;

Згідно п. 8.4.3.1 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю зрозумілих та доступних для МГН інформаційних табличок, які виконано збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів шрифтів;
- розташуванням інформаційних табличок на зручній для вільного зорового сприймання висоті 1,2-1,6 м;

Згідно п. 8.4.3.2 ДБН В.2.2-40:2018:

- наявністю адресних табличок перед входами до будівлі;

Згідно п. 11.6 ДБН В.2.2-40:2018:

- в універсальній кабіні туалету для МГН передбачено встановлення поручнів та штанг;
- проїому дверей туалету загального користування з універсальною кабіною для МГН не менше 0,9 м;

Згідно п. 11.7 ДБН В.2.2-40:2018:

- на вході до туалету загального користування з універсальною кабіною для МГН встановлена інформаційна табличка, позначена піктограмами Міжнародного символу доступності.

5. Висновки.

На підставі проведеного технічного обстеження та оцінці стану будівельних конструкцій у вбудовано – прибудованого приміщення бібліотеки Комунального навчального закладу «Черкаський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних працівників» Черкаської обласної ради розташованого за адресою: вул. Бидгощська, 38/1, 4 в м. Черкаси можна зробити висновок, що згідно Державних будівельних норм України, а саме ДБН В 2.2 -40:2018 "Інклюзивність будівель та споруд. Основні положення" у будівлі та приміщеннях забезпечено доступність для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення відповідно до будівельних норм і правил ДБН В.2.2-40:2018 .

Експерт

(Технічне обстеження будівель і споруд) – «Кваліфікаційний сертифікат відповідального виконавця окремих видів робіт (послуг), пов'язаних зі створенням об'єктів архітектури» АЕ № 001771, зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 04.03.2013 року № 1690.



Гречина Д.В.

Начальник відділу експертизи

Гречина Д.В.