

Додаток 1
до Порядку

АКТ

обстеження за результатами моніторингу та оцінки ступеня
безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з
інвалідністю

Горохівський лісей №2 Горохівської міської ради Луцького району
Волинської області

Загальна інформація про об'єкт

01.09.2023

1. Дата проведення обстеження

2. Адреса розташування об'єкта

45700
Волинська
обл., Луцький
район,
м. Горохів,
вул.
Грушевського,
5а

Комунална

Обстеження

3. Форма власності

4. Найменування посугти

5. Особа, яка проводила обстеження

Базук О.С. –
інженер
цетралізованої
обухвальтерії
Управління
освіти
КМССЗОЗ
Горохівської
міської ради

6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер
телефону, адреса електронної пошти)

0988496638
gog-
osvita@ukr.net

1. Шляхи руху до будівлі:

1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими
керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з
інвалідністю, розташовані на відстані не більш як 50 метрів від
 входу до будівлі або споруди

2) таких місців не менш як 10 відсотків загальної кількості (апе не
менш як одне місто), місця позначені дорожніми знаками та
горизонтальним розміткою з піктограмами міжнародного символу
доступності

3) ширина входу на прилеглу територію та широта дверей, хвірток
(у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра

4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8
метра

5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без
вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або
крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на
крижках колісних або з мілиями)

6) у разі наявності на прилеглій території табло на шляху до будівлі
сходів вони продубльовані пандусом

7) пандус становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр
довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх
сходів і пандусів встановлено огорожу з поручинами, поручини
пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини
поручин проложенні по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і
внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають
вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до
зазначеного обладнання

8) всі сходи в межах одного маршу одинакові за формою в плані, за
шириною сходинки і висотою підйому сходинок

9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а
саме тактильні та візуальні елементи доступності, передачені на
всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне
маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших
об'єктів та переліків)

10) міжнародним символом доступності позначено
шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю

2. Вхідна група:

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для
осіб з інвалідністю

осіб з інвалідністю

так
або
(так або
ні)

Відповіді критерія (так або ні)	Примітки	так
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи, інша довідкова інформація того

2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом

3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків усіх сходів і пандусів встановлено отороку з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вторі, так і візуальні) або застосовано підимальні пристрої, що вільновідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

4) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок

5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором

7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

9) кути порогів заокруглені

10) на першу/останню сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

11) розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати кріслу колісному)

12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, підимальні пристрой для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів

13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/щітка для витиряння підлоги, рівень верху яких не збагачується з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході менше 1 метра

14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, доломітські приміщення:

1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони продубльовані пандусом

2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків усіх сходів і пандусів встановлено отороку з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вторі, так і візуальні) або застосовано підимальні пристрої, що вільновідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок

4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором

6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

8) кути порогів заокруглені

9) на першу/останню сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування кольором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

10) шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування (зорчими, тактильні та візуальні елементи доступності, позначення коліором сходинок, порогів, елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зорчими, інформаційними терміналами, екранами, табло з написами у вигляді рухомого рядка, пристрой для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними пристроями підсилення звуку), що вільновідають вимогам державних стандартів

11) у приміщені відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнєю підлоги, конструкцій, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю

12) так

13) так

14) ні

			ні
12) у разі розташування приміщень, де надаються послуги, або допоміжних приміщень види першого поверху вони обладнані ліфтом, ескалатором, підйомником тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання			ні
13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом			ні
14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлоговою поверхнею (допускається відхилення не більше як 0,02 метра)			ні
15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані більшістю шрифтом та у контрастному стилі/цвіті/шрифтом			ні
16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному виді та шрифтом Брайля			ні
17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверхні			ні
18) навигати дверей ліфта післяна таблиця із номером поверхні			ні
19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра			так
20) висота розташування зовнішньої кнопки викинути та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площини			ні
21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю	так		так
22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колясників (у туалетах та/або універсальних кабінах наявні в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)	так		так
23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійного (приважного) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху	ні		так
24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги	ні		так
25) шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю			ні
26) місце розташування панелуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю			ні
27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю			ні
28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю			ні
29) за визначені потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкти			так
30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах			так
31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм			так
32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів перегородок (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, пороги тощо)			так
33) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5 метра під час руху в одному напрямку			так
34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зворотного руху			так
35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра			так
36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепція), а також пристрійв послуг (банкомати, термінатори тощо) повинна становити не більше 0,9 метра			так
37) шляхи евакуації з доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників, мають порушення зору та слуху			так
38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників, мають порушення зору та слуху			так

39) пристрой сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісничих, мають порушення зору та слуху

4. Безбар'єристість послуг для осіб з інвалідністю:

1) веб-сайти організацій, що розміщені в об'єкти, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушень відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015

“Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG 2.0)” не нижче рівня А.

2) у штаті с (залучається) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладачем на жестову мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання вільовидного перекладу через мобільні додатки

Серед працюючих кількість осіб

		З них		
Усього	осіб з інвалідніс тю	з порушенням зору	з поруши нням слуху	з поруши нням інши х органів
Усього	1			1
з них жінки	0			0

Серед відвідувачів/кістенів/тих, хто навчається з початку року, кількість осіб

		З них		
Усього	осіб з інвалідніс тю	з порушенням зору	з поруши нням слуху	з поруши нням інши х органів
Усього	16			16
з них жінки	7			7

Підsumki : об'єкт є безбар'єрний

Управитель об'єкта :

Начальник відділу освіти, культури, молоді, спорту,

соціального захисту та охорони здоров'я

01.09.2023 р.

Володимир Зінчук