

Додаток 1  
до Порядку

### АКТ

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

### Ошівська гімназія Горохівської міської ради Луцького району Волинської області

Загальна інформація про об'єкт

1 Дата проведення обстеження

01.09.2023

2 Адреса розташування об'єкта

45724  
Волинська  
обл., Луцький  
р-н,  
с. Ошів,  
вул.  
Шкільна, 1

3 Форма власності

Комунальна

4 Найменування послуги

Обстеження

5 Особа, яка провела обстеження

Базюк О.С. –  
інженер  
централізован  
ої бухгалтерії  
Управління  
освіти  
КМССЗОЗ  
Горохівської  
міської ради

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

0988496638  
got-  
osvita@ukt.net

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

Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
--------------------------------------	----------

1. Шляхи руху до будівлі:

1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів,

так

якими керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди

2) таких місць не менш як 10 відсотків загальної кількості (але не менш як одне місце), місця позначені дорожніми знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності

3) ширина входу на прилеглій території та ширина 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 вибоїв, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крутистоуктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з мильцями)

6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом

7) нахил пандуса 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 поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки

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

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

2. Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними показниками: адреса табличка, інформація про: назву, опіе діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо

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

ні

так

ні

так

ні

ні

так

так

так

ні

- 3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено оторожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершені частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання
- 4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки
- 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, пороти, 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 кріслю колісному)
- 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів
- 13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/літка для витривання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході
- 14) у разі наявності турнікета його ширина у проясненні становить не менше 1 метра
3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:
- 1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходи вони продубльовані пандусом
- 2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків

ні

так

так

так

так

так

ні

так

так

так

так

так

ні

так

ні

ні

- 3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки
- 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, пороти, 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 (зокрема, тактильні та візуальні елементи доступності, позначення кольором сходинки, порогів, елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема, інформаційні термінали, екрани, таблі з написами у вигляді рухомого рядка, пристрої для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними приладами підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів
- 11) у приміщенні відсутні предмети/репони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороти тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю
- 12) у разі розташування приміщень, де надаються послуги, або допоміжних приміщень вище 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
- 13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом

ні

так

так

так

так

ні

так

ні

так

так

так

так

ні

так

ні

ні

14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)	ні
15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів	ні
16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля	ні
17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху	ні
18) навіготи дверей ліфта наявна табличка із номером поверху	ні
19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра	ні
20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабінки і поверхової площадки	ні
21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення збережені на осіб з інвалідністю	ні
22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окремо для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабінку з можливістю заїзду до неї та розміщення в ній осіб у кріслах колісних (у туалетах та/або універсальних кабінках наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)	ні
23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху	ні
24) привід сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги	ні
25) шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	ні
26) місце розташування пандуса (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) напрямки руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	ні
29) за визначеної потреби на входи/виходи до/з будівлі	так

встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті	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 шукане освітлення відповідає вимогам санітарних норм	Так
32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перекон (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, порогів 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 зустрічного 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, рецепції), а також пристроїв послуг (банкомати, терміналі тощо) повинна становити не більше 0,9 метра	Так
37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху	Так
38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху	Так
39) пристрої сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху	Так
4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю: 1) веб-сайти організації, що розміщені в об'єкті, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінативними порушеннями відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Настаюча з доступності веб-контенту WCAG (WCAG) 2.0" не нижче рівня AA 2) у штаті є (залучається) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільні додатки	Ні

Серед працюючих кількість осіб

	Усього осіб з інвалідністю	З них		
		пересувають ся на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	0			мають інші порушення

з них жінки

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

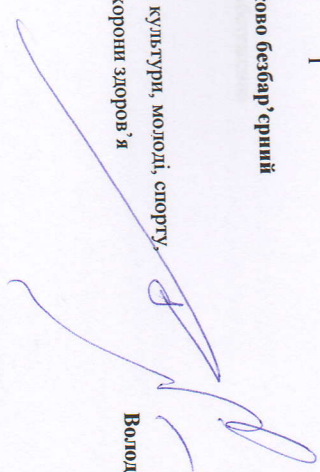
	Усього осіб з інвалідністю	З них		
		пересувають ся на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	2			мають інші порушення
з них жінки	1			

Підприємки : об'єкт с частково безбар'єрний

Управитель об'єкта :

Начальник відділу освіти, культури, молоді, спорту, соціального захисту та охорони здоров'я

01.09 2023 р.

  
**Володимир ЗІНЧУК**