

Додаток 1  
до Порядку

### АКТ

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

Лемешівська 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 45731  
Волинська  
обл., Луцький  
р-н,  
с. Лемешів,  
вул.  
Шкільна, 2
- 3 Форма власності Комунальна
- 4 Найменування послуги Обстеження
- 5 Особа, яка проводила обстеження Базюк О.С. –  
інженер  
централізован  
ої бухгалтерії  
Управління  
освіти  
КМСЄЗОЗ  
Горохівської  
міської ради
- 6 Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний  
номер телефону, адреса електронної пошти) 0988496638  
гор-  
osvita@ukr.net

Критерій 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 волоні, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більше 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 прилеглий територію 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 вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупнофрактурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на крислах колісних або з мільдіями)

6) у разі наявності на прилеглий 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 оторожу 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) систему 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, поротів, 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 покажчиками: адресна табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо

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), 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 вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	ні
4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки	так
5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	так
6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором	так
7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра	так
8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	ні
9) кути порогів заокруглені	так
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)	так
11) розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати кріслою колісному)	так
12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів	так
13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/решітка для витривання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепали висоти підлоги на вході	ні
14) у разі наявності турнікета його ширина у проєкті становить не менше 1 метра	так
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	ні
2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків	ні

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 вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	так
3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки	так
4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	так
5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором	так
6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра	так
7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	ні
8) кути порогів заокруглені	так
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)	ні
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	так
11) у приміщенні відсутні предмети/перепони (горизонтальні та такі, що висுвають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороти тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю	ні
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	ні
13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом	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 тактильному вигляді та шрифтом Брайля 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 розраховані 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 переміщення 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 (привожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху ні
- 24) привод 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 вході/виході до/з будівлі так

- встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті
- 30) відповідна схема виконана в доступних (індувально/тактильно) форматах так
- 31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю шугуче освітлення відповідає вимогам санітарних норм так
- 32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перепон (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, порогли 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 обладнаннями і меблями не менш як 1,2 метра так
- 36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепції), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра так
- 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які перебувають на кріслах колісних. Мають порушення зору та слуху так
- 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які перебувають 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 перебувають на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху так
4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:
- 1) веб-сайти організації, що розміщена в об'єкті, 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. Настаюча з доступності веб-контенту W3C (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

