

Додаток 1  
до Порядку

**ІНФОРМАЦІЯ  
про проведення управителями об'єктів обстеження та оцінки ступеня  
безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з  
інвалідністю**

**Вільховатська початкова школа  
Рахівської міської ради**

**Загальна інформація про об'єкт**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Дата проведення обстеження   | 29.05.2023   |
| 2. Адреса розташування об'єкта  | с.Костилівка,<br>вул. І.Франка,40  |
| 3. Форма власності  | Комунальна   |
| 4. Найменування послуги   | Обстеження приміщення  |
| 5. Особа, яка проводила обстеження  | Директор Г.І.Жигуць  |
| 6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) | тел. 0680915218,<br><a href="mailto:vilkhovatscka@ukr.net">vilkhovatscka@ukr.net</a> ел.<br>пошта: |

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

<b>Відповідність критеріям (так або ні)</b>	<b>Примітки</b>
---	-----------------

**1. Шляхи руху до будівлі:**

- |  |     |
|--|-----|
| 1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів, 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 | Так |
| 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                          | Ні  |
| 3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра   | Так |

4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра	Так
5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями)	Так
6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом	Так
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 вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	Так
8) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок	Так
9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)	Так
10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю	Так
<b>2. Вхідна група:</b>	
1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна таблиця, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо	Так
2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом	Так
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	Так

встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

- |   |                |
|---|----------------|
| 4) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок   | 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   | Hi             |
| 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  | Так            |
| 9) кути порогів заокруглені   | Так            |
| 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)  | 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 кріслу колісному)   | Так            |
| 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів   | Hi             |
| 13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/щітка для витирання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході   | Так            |
| 14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра  | -              |
| 3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:  | -(один поверх) |
| 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), 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

- |   |                |
|---|----------------|
| 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок   | 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  | Так            |
| 8) кути порогів заокруглені   | Так            |
| 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)   | Так            |
| 10) шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування (зокрема, тактильні та візуальні елементи доступності, позначення кольором сходинок, порогів, елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема, інформаційні термінали, екрани, табло 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 виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю   | Так            |
| 12) у разі розташування приміщень, де надаються послуги, або допоміжних приміщень вище першого поверху вони обладнані ліфтами, ескалатором, підйомником тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання  | -(один поверх) |
| 13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом  | -              |

- 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра) -
- 15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів -
- 16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля -
- 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху -
- 18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху -
- 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра -
- 20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площаадки -
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення Hi  
розраховані на осіб з інвалідністю
- 22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) Hi  
(окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колісних (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) Hi  
обладнані аварійною (тревожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху
- 24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра Так  
над рівнем підлоги
- 25) шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю Так
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) Так  
позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, Hi  
доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	Так
29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі 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 штучне 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, пороги тощо)	Ні
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	Ні
35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра	Ні
36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристрійв послуг (банкомати, термінали 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	Ні
38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху	Ні
39) пристрій 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 організацій, 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. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0” не нижче рівня АА

Hi

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

Hi

#### Серед працюючих кількість осіб

	<b>Усього осіб з інвалідністю</b>	<b>З них</b>			
		<b>пересуваються на кріслах колісних</b>	<b>з порушенням зору</b>	<b>з порушенням слуху</b>	<b>мають інші порушення</b>
Усього	-				

Усього

-

з них жінки -0

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

	<b>Усього осіб з інвалідністю</b>	<b>З них</b>			
		<b>пересуваються на кріслах колісних</b>	<b>з порушенням зору</b>	<b>з порушенням слуху</b>	<b>мають інші порушення</b>
Усього	-				

Усього

-

з них жінки-0

Підсумки об'єкт має часткову безбар'єрність\*

\* Зазначається:

об'єкт є безбар'єрним. Людина, яка користується кріслом колісним або є незрячою, може самостійно зайди на об'єкт та вільно в ньому пересуватися та скористатися евакуаційним виходом. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з підлогою (або нормативний пандус чи підйомник), ширину всіх дверей не менше 90 сантиметрів, ліфт або підйомник (або бути одноповерховим), щонайменше одну доступну для осіб, які пересуваються на кріслах колісних, санітарно-гігієнічну кімнату із допоміжними поручнями біля унітазу, призначену для відвідувачів обох статей, тактильні направляючі та одну мнемосхему при вході; об'єкт має часткову безбар'єрність. Людина, яка користується кріслом колісним або є незрячою, може самостійно

зайти на об'єкт та вільмо в ньому пересуватися. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з підлогою (чи нормативний пандус (або його кут має відхилення від нормативного не більш як на 10 відсотків), ширину всіх дверей або більшості 80-89 сантиметрів, ліфт (або бути одноповерховим), щонайменше одну доступну для осіб, які пересуваються на кріслах колісних, санітарно-гігієнічну кімнату із допоміжними поручнями біля унітазу, що призначена для відвідувачів; об'єкт є бар'єрним. Всі інші об'єкти, крім тих, що належать до першого та другого рівня.

Управитель об'єкта:

Директор школи

“29” травня 2023р.

