

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про проведення управителями об'єктів обстеження та оцінки ступеня  
безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з  
інвалідністю у комунальному закладі «Ємільчинська музична  
школа» Ємільчинської селищної ради Житомирської області**

Загальна інформація про об'єкт

1. Дата проведення обстеження  
**23.08.2024**
2. Адреса розташування об'єкта  
**Селище Ємільчине**  
**вул. Шевченка, 3**
3. Форма власності  
**Комунальна**
4. Найменування послуги  
**Освітня послуга**
5. Особа, яка проводила обстеження  
**Директор музичної школи Віолетта БОС**
6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)  
**Тел. 0982259317, ms.emilchne@i.ua**

<b>Критерій безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю</b>	<b>Відповідніс- ть 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      НІ
  - 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      НІ
  - 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      НІ

милицями)

6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до НІ 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 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 однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок

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)

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

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” НІ
- 6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором НІ
- 7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра НІ
- 8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра НІ
- 9) кути порогів заокруглені НІ
- 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) НІ
- 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) НІ
- 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів НІ
- 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 НІ
- 14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра НІ
3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:
- 1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів 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 усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9метра, 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

- |  |     |
|--|-----|
| 3) всі сходи в межах одного маршу одинакові 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”  | НІ  |
| 5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на НІ них нанесено відповідне контрастне маркування кольором   | НІ  |
| 6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра  | НІ  |
| 7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра   | НІ  |
| 8) кути порогів заокруглені  | НІ  |
| 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)  | НІ  |
| 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, пристрой для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними пристроями підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів | НІ  |
| 11) у приміщенні відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги 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   | -   |
| 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в - рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більше 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 площасти -
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю НІ
- 22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) НІ (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) НІ
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тревожною) 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 безпечно для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю НІ
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) НІ 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 визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі<br>встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації<br>(орієнтуванню) на об'єкті  | НІ |
| 30) відповідна схема виконана в доступних<br>(візуально/тактильно) форматах  | НІ |
| 31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних<br>приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне<br>освітлення відповідає вимогам санітарних норм   | НІ |
| 32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних<br>приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає<br>предметів/перепон (горизонтальні та такі, що виступають<br>над поверхнею підлоги, конструкції, пороги тощо)  | НІ |
| 33) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях<br>на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5<br>метра під час руху в одному напрямку  | НІ |
| 34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях<br>на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8<br>метра зустрічного руху  | НІ |
| 35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями<br>не менш як 1,2 метра  | НІ |
| 36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також<br>пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна<br>становити не більше 0,9 метра   | НІ |
| 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю,<br>насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних,<br>мають порушення зору та слуху  | НІ |
| 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху)<br>доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які<br>пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору<br>та слуху  | НІ |
| 39) пристрой сповіщення про надзвичайну ситуацію<br>адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю,<br>насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних,<br>мають порушення зору та слуху   | НІ |
| 4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:  |    |
| 1) веб-сайти організації, що розміщена в об'єкті, є<br>доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху,<br>опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального<br>розвитку, а також з різними комбінаціями порушень<br>відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні | НІ |

- |  |    |
|--|----|
| 29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі<br>встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації<br>(орієнтуванню) на об'єкті  | НІ |
| 30) відповідна схема виконана в доступних<br>(візуально/тактильно) форматах  | НІ |
| 31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних<br>приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне<br>освітлення відповідає вимогам санітарних норм   | НІ |
| 32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних<br>приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає<br>предметів/перепон (горизонтальні та такі, що виступають<br>над поверхнею підлоги, конструкції, пороги тощо)  | НІ |
| 33) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях<br>на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5<br>метра під час руху в одному напрямку  | НІ |
| 34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях<br>на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8<br>метра зустрічного руху  | НІ |
| 35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями<br>не менш як 1,2 метра  | НІ |
| 36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також<br>пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна<br>становити не більше 0,9 метра   | НІ |
| 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю,<br>насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних,<br>мають порушення зору та слуху  | НІ |
| 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху)<br>доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які<br>пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору<br>та слуху  | НІ |
| 39) пристрой сповіщення про надзвичайну ситуацію<br>адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю,<br>насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних,<br>мають порушення зору та слуху   | НІ |
| 4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:  |    |
| 1) веб-сайти організації, що розміщена в об'єкті, є<br>доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху,<br>опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального<br>розвитку, а також з різними комбінаціями порушень<br>відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні | НІ |

технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня АА

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

Серед працюючих кількість осіб

	Усього осіб з інвалідністю	З них			
		пересуваються на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього	1	-	-	-	1
з них жінки	1	-	-	-	1

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

	Усього осіб з інвалідністю	З них			
		пересуваються на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього	-	-	-	-	-
з них жінки	-	-	-	-	-

Підсумки \_\_\_\_\_ Об'єкт є бар'єрним \_\_\_\_\_ \*

\* 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 зайди на об'єкт та вільно 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 музичної школи  
«23» серпня 2024 року



Віолетта БОС