

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

Загальна інформація про об'єкт

Назва об'єкту: Комунальна організація Центр творчості дітей та юнацтва «Шевченківець»

- | | |
|---|--|
| 1. Дата проведення обстеження | 26.07.2024 |
| 2. Адреса розташування об'єкта | м. Київ, вул. Січових стрільців, 43 |
| 3. Форма власності | комунальна |
| 4. Найменування послуги | освітні послуги |
| 5. Особа, яка проводила обстеження | заступник директора Болдарев В.Е. |
| 6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) | +38050382426
VladyslavBoldaryev@gmail.com |

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, 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 | Так |
| 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 | Ні |

насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями)

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

Ні

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

Ні

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

Ні

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)

Ні

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

Ні

2. Вхідна група:

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

Ні

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

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 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 маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок

Ні

5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і

Ні

“відчинено”

- | | |
|---|----|
| 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 | Hi |
| 8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра | Hi |
| 9) кути порогів заокруглені | Hi |
| 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) | Hi |
| 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) | Hi |
| 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрій 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 | Hi |
| 14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра | Hi |
| <p>3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:</p> | |
| 1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони продубльовані пандусом | Hi |
| 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 пристрій, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | Hi |
| 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок | Hi |

- 4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено” Hi
- 5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором Hi
- 6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра Hi
- 7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра Hi
- 8) кути порогів заокруглені Hi
- 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) Hi
- 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 приладами підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів Hi
- 11) у приміщенні відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю Hi
- 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 Hi
- 13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом Hi
- 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більше як 0,02 метра) Hi
- 15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів Hi

- 16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля Hi
- 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху Hi
- 18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху Hi
- 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра Hi
- 20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площаці Hi
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю Hi
- 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 колісних (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра) Hi
- 23) окрім санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тревожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху Hi
- 24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги Hi
- 25) шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю Hi
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю Hi
- 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю Hi
- 28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю Hi
- 29) за визначену потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті Hi
- 30) відповідна схема виконана в доступних Hi

(візуально/тактильно) форматах

31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм

Hi

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)

Hi

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

Hi

34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху

Hi

35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра

Hi

36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристройів послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра

Hi

37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху

Hi

38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху

Hi

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

Hi

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. 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

Hi

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	-	-	-	-	-
з них жінки	-	-	-	-	-

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	-	-	-	-	-

Підsumки об'єкт є бар'єрним *

*обов'язково для заповнення, 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 вихідом. 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 більше 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_Мосякова І.Ю

“26” липня 2024 р.