*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*

Загальна інформація про об’єкт

назва об’єкту: Дошкільний навчальний заклад №173

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1.* | *Дата проведення обстеження* | | | | | | | *30.07.2024* | | |
| *2.* | *Адреса* | | | | | | | *м. Київ  вул. І. Турчина, 3А* | | |
| *3.* | *Форма власності* | | | | | | | *комунальна* | | |
| *4.* | *Найменування послуги* | | | | | | | *освітня* | | |
| *5.* | *Особа, яка проводила обстеження* | | | | | | | *Тімошкова Л.Л.* | | |
| *6.* | *Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)* | | | | | | | *400-11-10* rajduga-kyiv@ukr.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, 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 прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра* | | | | *0, 8 м* | | |  | | |
| *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)* | | | | *Пандуси відсутні* | | |  | | |
| *6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом* | | | | *Пандуси відсутні* | | |  | | |
| *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* | | | | *Пандуси відсутні* | | |  | | |
| *8) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок* | | | | *Ширина сходиних клітин 75 см* | | |  | | |
|  | | *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)* | | | | *відсутні* | | |  | | |
|  | | *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 табличка, 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* | | | | *відсутній* | | |  | | |
| *4) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок* | | | | *так* | | |  | | |
| *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* | | | | *З порогами та перепадами висоти* | | |  | | |
|  | | *8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра* | | | | *Перевищує (5 см)* | | |  | | |
|  | | *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 х 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати кріслу колісному)* | | | | *1,4х1,45 м з порогами по 6 см* | | |  | | |
|  | | *12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів* | | | | *відсутні* | | |  | | |
|  | | *13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м х 0,015 метра/щітка для витирання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра* | | | | *відсутній* | | |  | | |
| *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* | | | | *Пандус відсутній, наявність порогів* | | |  | | |
| *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* | | | | *відсутній* | | |  | | |
|  | | *3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок* | | | | *однакові* | | |  | | |
| *4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено”* | | | | *ні* | | |  | | |
| *5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на 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* | | | | *З порогами* | | |  | | |
| *7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра* | | | | *4—5 см* | | |  | | |
| *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, пристрої для забезпечення текстового або відеозв’язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними приладами 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* | | | | *Наявність порогів в приміщенні* | | |  | | |
| *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, не обладнанні* | | |  | | |
| *13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом* | | | | *відсутній* | | |  | | |
| *14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)* | | | | *відсутній* | | |  | | |
| *15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів* | | | | *Ліфт відсутній* | | |  | | |
| *16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля* | | | | *—* | | |  | | |
| *17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху* | | | | *Ліфт відсутній* | | |  | | |
| *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 площадки* | | | | *—* | | |  | | |
| *21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю* | | | | *Не розраховані* | | |  | | |
| *22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окремо 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)* | | | | *відсутні* | | |  | | |
|  | | *23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху* | | | | *відсутні* | | |  | | |
| *24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги* | | | | *—* | | |  | | |
| *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* | | | | *відсутній* | | |  | | |
| *27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю* | | | | *відсутнє* | | |  | | |
|  | | *28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю* | | | | *Ні, не доступні* | | |  | | |
|  | | *29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об’єкті* | | | | *відсутнє* | | |  | | |
|  | | *30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *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)* | | | | *Є перепони, відсутність можливості руху колясок* | | |  | | |
|  | | *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* | | | | *1,25– 1,35 м* | | |  | | |
|  | | *34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра* | | | | *0,77 м* | | |  | | |
|  | | *36) висота об’єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *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* | | | | *відсутні* | | |  | | |
|  | | *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* | | | | *відсутні* | | |  | | |
| *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* | | | | *—* | | |  | | |
|  | | *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* | | | | *відсутні* | | |  | | |
| *Серед працюючих кількість осіб* | | | | | | | | | | |
|  | |  | *Усього осіб з інвалідністю* | *З них* | | | | | | |
| *пересуваються на кріслах колісних* | *з порушенням зору* | | *з порушенням слуху* | | | *мають інші порушення* |
|  | | *Усього* | *0* | *0* | *0* | | *0* | | | *0* |
|  | | *з них чоловіки*  *з них жінки* | *0* | *0* | *0* | | *0* | | | *0* |
| *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 чоловіки* | *0* | *0* | *0* | | *0* | | | *0* |
|  | | *з них жінки* | *0* | *0* | *0* | | *0* | | | *0* |

*Підсумки об'єкта: \_\_\_\_\_****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 зайти 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 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 Тімошкова Л.Л.*

*“31” липня 2024 р.*