




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


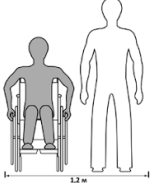




**ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОБ'ЄКТ: Хильківська гімназія**



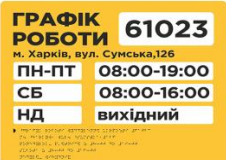




(назва об'єкту)






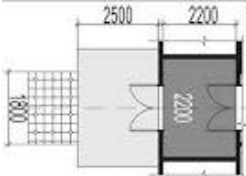

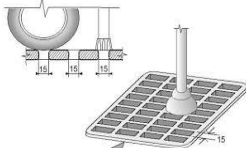
| Дата проведення обстеження | Адреса розташування об'єкта      | Форма власності | Найменування послуги | Особа, яка проводила обстеження | Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, електронна адреса) |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|----------------------|---------------------------------|---|
| 13.09.2021                 | вул. Шевченка, 61, с. Хильківка, | комунальна      | освітня              | С.М.Романенко                   | тел./факс (05362) 95-1-45,<br>e-mail: <a href="mailto:hilkovka@ukr.net">hilkovka@ukr.net</a>      |
|                            |                                  |                 |                      |                                 |   |



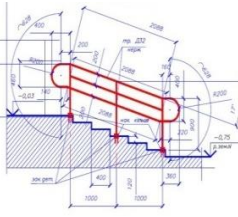



**РЕЗУЛЬТАТИ МОНІТОРИНГУ СТАНОМ НА 28.03.2024 :**


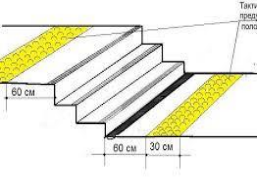



| № п/п     | Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю   | Відповідність критеріям (так або ні) | відповідність ДБН В.2.2-40:2018  | Фотокоментар (існуючий стан)  | Фото коментар (позитивні практики)  |
|-----------|--|--------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| <b>1.</b> | <b>Шляхи руху до будівлі:</b>  |                                      |                                  |   |   |
|           | 1) місця безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують водії з інвалідністю, або якими перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди | Ні                                   | -                                |  |  |
|           | 2) місця паркування: не менш як 10 відсотків від загальної кількості (але не менш як одне місце), позначені дорожніми знаками; позначені горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності      | Ні                                   | дорожній знак, розмітка відсутні | -   |  |





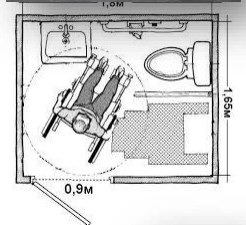


|  |   |     |   |   |   |
|--|---|-----|---|---|---|
|  | 3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра  | Так | - |   |    |
|  | 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра  | Так | - |   |    |
|  | 5) покриття 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 прилеглий 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.<br><b>Максимальна висота підйому пандуса не повинна перевищувати 0,8м. Після кожного підйому пандуса влаштовується горизонтальна площадка глибиною не менше 1,5м</b> | Ні  | - | - |   |
|  | 8) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок  | Так | - | - |  |



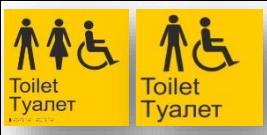



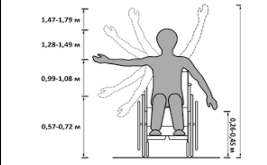
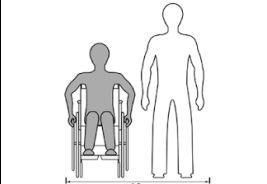
|           |  |     |  |   |   |
|-----------|--|-----|--|---|---|
|           | 9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)  | Ні  | тактильні та візуальні елементи на шляху до будівлі відсутні | - |    |
|           | 10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю  | Ні  | -  | - |    |
| <b>2.</b> | <b>Вхідна група:</b>   |     |  |   |   |
|           | 1) вхідна група до об'єкта доповнюється доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна табличка, 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   | Ні  | -  |   |    |
|           | 3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок  | Ні  | -  |   |    |
|           | 4) 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 вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | 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  | 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          | Так | - | - |  |

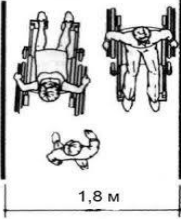




|           |   |     |                    |   |   |
|-----------|---|-----|--------------------|---|---|
|           | 14) у разі наявності турнікета його ширина у проясненні становить не менше 1 метра  | Ні  | турнікет відсутній | - |    |
| <b>3.</b> | <b>Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:</b>  |     |                    |   |   |
|           | 1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони продубльовані пандусом   | Ні  | Сходи відсутні     | - |    |
|           | 2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому),:<br>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  | -                  | - |    |
|           | 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок;<br>Вимоги до поручнів:<br>влаштовуються на висоті 0,7м і 0,9м, й додатково на висоті 0,5м в місцях перебування дітей;<br>до опори кріпиться знизу, бокове кріплення заборонено;<br>поручень може кріпитися до стіни з відстанню 0,045м.<br>діаметр труби поручня 0,035 – 0,045м.  | Так | -                  | - |    |
|           | 4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено”   | Ні  |                    |   |   |
|           | 5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій, а також перегородок, 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   | 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, 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   | Ні | - | - |   |
|  | 12) приміщення, допоміжні приміщення, в яких надаються послуги і які розміщені вище першого поверху, мають бути обладнані ліфтом, ескалатором, підйомником тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, встановлених 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 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 площадки   | -  | - | - |    |
|  | 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 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 (тривожною) 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   | Ні  | - | - |    |
|  | 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, 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   | Ні  | - | - |   |
|  | 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   | Ні  | - | - |    |
|  | 31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм   | Ні  | - | - |   |
|  | 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  | Ні  | - | - |  |



|    |  |    |                    |   |   |
|----|--|----|--------------------|---|---|
|    | 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, стійки, рецепція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра   | Ні | -                  | - |    |
|    | 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху<br>На шляхах евакуації дозволяється використання розсувних дверей за умов, якщо:<br>– мають функцію «антипаніка»;<br>– мають поряд розсувні двері або евакуаційні двостулкові двері;<br>– відчиняються і фіксуються при спрацюванні автоматично, віддалено з пожежного поста (поста охорони), за допомогою кнопки в дверях або механічним засобом. | 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) пристрої сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху  | Ні | -                  | - |  |
| 4. | <b>Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:</b>  |    |                    |   |   |
|    | 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 AA  |    | веб-сайт відсутній |   |   |
|    | 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           |   |   |

**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 чоловіки | -                          | -                                 | -                 | -                  | -                    |
| з них жінки    | -                          | -                                 | -                 | -                  | -                    |
|                |                            |                                   |                   |                    |                      |

**СЕРЕД ВІДВІДУВАЧІВ/КЛІЄНТІВ/ ТИХ, ХТО НАВЧАЄТЬСЯ З ПОЧАТКУ РОКУ, КІЛЬКІСТЬ ОСІБ:**

|                |   |   |   |   |   |
|----------------|---|---|---|---|---|
| Усього         | - | - | - | - | - |
| з них чоловіки | - | - | - | - | - |
| 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 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 Романенко С.М.

“ 13 ” вересня 2021 р.



Графа, яка заповнюється управителями об'єктів й уповноваженими ними особами

\*\* - червоним додано вимоги ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення»