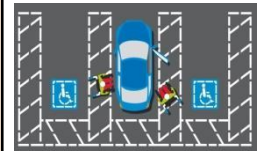


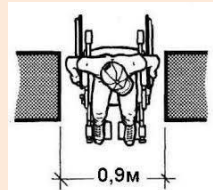
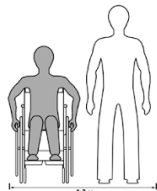
**ІНФОРМАЦІЯ**  
**про проведення управителями об'єктів обстеження та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення  
 і послуг для осіб з інвалідністю**

**ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОБ'ЄКТ: Найпростіше укриття  
 (назва об'єкту)**

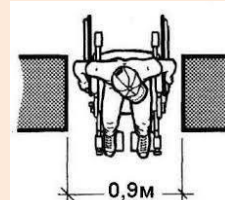
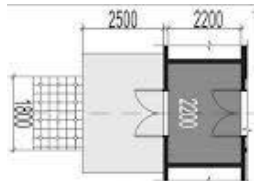
| Дата проведення обстеження | Адреса розташування об'єкта       | Форма власності | Найменування послуги | Особа, яка проводила обстеження | Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, електронна адреса) |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|---------------------------------|---|
| 24.06.2023                 | с. Святилівка, вул. Будівельна, 3 | комунальна      | Укриття населення    | Кондуфор І.В.                   | gradzem_tg@gmail.com  |
|                            |                                   |                 |                      |                                 |   |

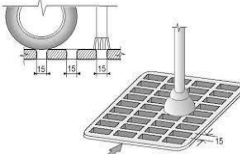
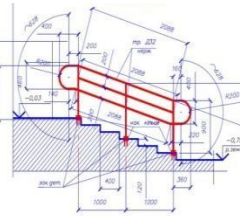
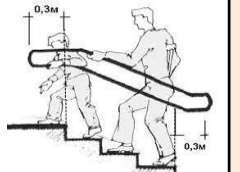
**РЕЗУЛЬТАТИ МОНІТОРИНГУ СТАНОМ НА 01/07/2023 \_\_\_\_\_ :**

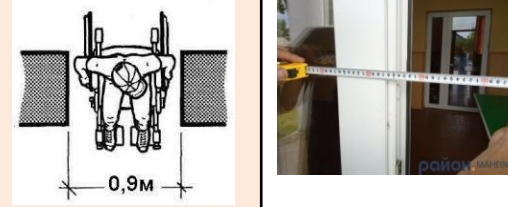
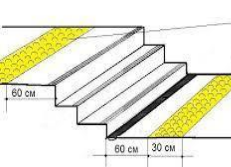
| № п/п | Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю  | Відповідність критеріям (так або ні) | відповідність ДБН В.2.2-40:2018 | Фотокоментар (існуючий стан) | Фото коментар (позитивні практики)  |
|-------|---|--------------------------------------|---------------------------------|------------------------------|---|
| 1.    | <b>Шляхи руху до будівлі:</b><br><br>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 | -                                    |                                 |                              |  |
|       | 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   | -                                    |                                 | фото                         |  |

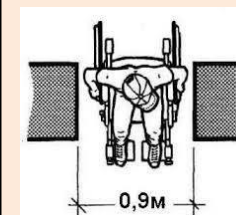
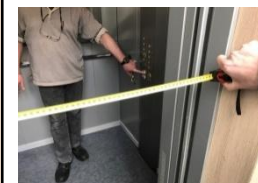
|  |   |   |  |  |
|--|---|---|--|--|
|  | 3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра  | - |  | <b>Фото</b><br><br>    |
|  | 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра  | - |  | <b>фото</b><br>   |
|  | 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 колісничих або з милицями)   | - |  | <b>фото</b><br>   |
|  | 6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом  | - |  | <b>Фото</b><br>   |
|  | 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.</b><br><b>Після кожного підйому пандуса влаштовується горизонтальна площацда глибиною не менше 1,5м</b> | - |  | <b>Фото</b><br><br> |
|  | 8) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок   | - |  | <b>фото</b><br>   |

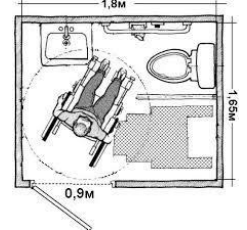
|           |   |    |  |      |  |
|-----------|---|----|--|------|--|
|           | 9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)   | -  |  | фото |  |
|           | 10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю   | -  |  |      |  |
| <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  | ні |  | фото |  |
|           | 2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом  | -  |  | Фото |  |
|           | 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок   | -  |  | фото |  |
|           | 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 вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | -  |  | фото |  |
|           | 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  | -             |   | <b>Фото</b> |   |
|  | 7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра  | ні            |   | <b>Фото</b> | <br> |
|  | 8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра   | ні            |   | <b>фото</b> | <br> |
|  | 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            |   | <b>фото</b> |   |
|  | 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)  | тамбура немає | ДБН:<br>глибина не менше 1,80м<br>ширина не менше 2,20м |             |   |

|           |   |    |  |   |   |
|-----------|---|----|--|---|---|
|           | 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрой для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів   | ні |  | фото  |    |
|           | 13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/щітка для витиряння ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході   | ні |  | фото  |    |
|           | 14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра  | -  |  | фото  |    |
| <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 |  | фото  |   |
|           | 2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому),:<br><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 пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | -  | Безпечний ухил – 5%;<br>не більше 8% (1:12) у разі перепаду висот більше 0,45м;<br>допускається 10% при перепаді висот поверхонь на шляху руху до 0,2м і менше | фото  |   |
|           | 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок;<br><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 опор кріпиться знизу, бокове кріплення заборонено;<br>поручень може кріпитися до стіни з відстанню 0,045м.<br>діаметр труби поручня 0,035 – 0,045м.  | ні |   |  |    |

|  |   |    |  |      |   |
|--|---|----|--|------|---|
|  | 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 |  | фото |    |
|  | 6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра   | ні |  | Фото |    |
|  | 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, вертикально - 0,03-0,05 метра)  | ні |  | фото |   |
|  | 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, екрані, 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 | ні |  | фото |  |

|  |  |    |  |   |
|--|--|----|--|---|
|  | 11) у приміщені 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 | -  |  | <b>фото</b><br>  |
|  | 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)   | -  |  | <b>фото</b>   |
|  | 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   | -  |  | <b>Фото</b><br>  |
|  | 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху   | -  |  |   |
|  | 18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху   | -  |  | <b>Фото</b>   |
|  | 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра   | -  |  | <b>Фото</b><br><br> |
|  | 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 розраховані на осіб з інвалідністю  | такі приміщення відсутні |  | фото |                                     |
|  | 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) | туалети відсутні         |  | фото |                                     |
|  | 23) окрім санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тревожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху   | -                        |  | фото | <br>Кнопка виклику<br>Toilet Туалет |
|  | 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, позначені міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю  | ні                       |  | фото |                                     |
|  | 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначене міжнародним  | ні                       |  | Фото |                                   |
|  | 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначене міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю  | -                        |  | Фото |                                   |
|  | 28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначене міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю  | ні                       |  | Фото |  |

|  |  |     |  |      |  |
|--|--|-----|--|------|--|
|  | 29) за визначені потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті   | ні  |  | Фото |  |
|  | 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  | 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  | так |  |      |  |
|  | 35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра   | так |  |      |  |

|           |  |     |  |   |   |
|-----------|--|-----|--|---|---|
|           | 36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристройів 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<br>На шляхах евакуації дозволяється використання розсувних дверей за умов, якщо:<br>– мають функцію «антіпаника»;<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  |  | фото  |  |
|           | 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   | ні  |  |   |  |
| <b>4.</b> | <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 АА  | ні  |  |   |   |
|           | 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   | ні  |  |   |   |

#### 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             | -                                 | -                 | -                  | -                    |

|  |             | Усього осіб з інвалідністю | З них                             |                   |                    |                      |
|--|-------------|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
|  |             |                            | пересуваються на кріслах колісних | з порушенням зору | з порушенням слуху | мають інші порушення |
|  | 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 входну 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 входну 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 \_\_\_\_\_  
 (прізвище, ім'я, по-батькові) \_\_\_\_\_  
 (підпис, печать)

“\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20 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»