

## 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   |   |          |
|--|---|----------|
| 1. Дата проведення обстеження  | 09.08.2023  |          |
| 2. Адреса розташування об'єкта   | с. Точилове, вул. Центральна, 5   |          |
| 3. Форма власності   | комунальна  |          |
| 4. Найменування послуги  | захисна споруда цивільного захисту  |          |
| 5. Особа, яка проводила обстеження   | головний спеціаліст сектору з питань надзвичайних ситуацій, оборонної роботи та цивільного захисту<br>Ананьївської міської ради |          |
| 6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)  | Новацька Людмила Леонідівна<br>0982484011<br>м. Ананьїв вул.. Незалежності, 20<br>mila.0286@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 | 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, хвіртки (у разі їх наявності)  | ні  |          |

|   |    |  |
|---|----|--|
| становить не менше 0,9 метра  |    |  |
| 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра  | ні |  |
| 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)   | ні |  |
| 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 шириною сходинки і висотою підйому сходинок  | ні |  |
| 9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності,  | ні |  |

|  |    |  |
|--|----|--|
| <p>передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (включаючи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)</p>  |    |  |
| <p>10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю</p>   | ні |  |
| <p>2. Вхідна група:</p>  |    |  |
| <p>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</p>   | ні |  |
| <p>2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом</p>  | ні |  |
| <p>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</p> | ні |  |
| <p>4) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в</p>  | ні |  |

|  |    |  |
|--|----|--|
| плані, за шириною 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   | ні |  |

|   |    |  |
|---|----|--|
| перепади висоти підлоги на вході  |    |  |
| 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 0,9 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  | ні |  |
| 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  | ні |  |

|   |    |  |
|---|----|--|
| перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра  |    |  |
| 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 сходінок, 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 /перспони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю   | ні |  |

|  |    |  |
|--|----|--|
| <p>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</p> | ні |  |
| <p>13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом</p>  | ні |  |
| <p>14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)</p>   | ні |  |
| <p>15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів</p>   | ні |  |
| <p>16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля</p>  | ні |  |
| <p>17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху</p>  | ні |  |
| <p>18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху</p>  | ні |  |
| <p>19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра</p>  | ні |  |
| <p>20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і</p>  | ні |  |

|   |    |  |
|---|----|--|
| 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 кабінку 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 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) напрямки руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю,   | ні |  |



|  |    |  |
|--|----|--|
| позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю   |    |  |
| 29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті  | ні |  |
| 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,   | ні |  |

|   |    |  |
|---|----|--|
| стійкі, реценція), 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  | 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. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:   | ні |  |
| 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   | 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      | -                          | -                                 | -                 | -                  | -                    |
| 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 | -                          | -                                 | -                 | -                  | -                    |

Підсумки: об'єкт є бар'єрним

Управитель об'єкта:

Головний спеціаліст сектору з питань надзвичайних ситуацій, оборонної роботи та цивільного захисту Ананьївської міської ради



Людмила Новацька

«      » 2023р.