

Додаток I

## **ІНФОРМАЦІЯ**

**безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб інвалідністю**

Загальна інформація про об'єкт

ІНВАЛІДНІСТЬ

1. *Ante ipsum*

2. Адреса розташування об'єкта
  3. Форма власності
  4. Найменування послуги
  5. Особа, яка проводила обстеження
  6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)

## **Критерії безбар'єрності об'єктів фізичної**

- 1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більше 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 дорожнimi знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності
  - 3) ширина входу на приселу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра.
  - 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра
  - 5) покриття пішохідних доріжок, тротуарія і пандусів рівне (без вибій), без застосування як верхнього шару покриття настилів.

Відповіді тв критеріям (так або ні)	Примітки
--	----------

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

7) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів проплощені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

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

9) систему засобів орієнгації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності передбачені на всіх шляхах руху до будівель і споруд (віскочаночі контрастні маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)

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

Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта обліптована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна таблиця, інформація про: назву, опис діяльності установи/години роботи; інша довідкова інформація тільки

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

3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів проплощені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано піднімальні пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

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

5) двері облантовані спеціальними пристосуваннями для

або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають  
попаданню до кісток колісних або з мишицями)

фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

4) двері обтачтовані спеціальними пристосуваннями для

фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на

них нанесено вітровідні контрастні маркування кольором

7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних

отворів становить не менш як 0,9 метра

8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не

перевищує 0,02 метра

9) кути порогів заокруглені

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)

11) розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять

не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати

піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від

атмосферних опадів

12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи,

піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від

вітру/колісному)

13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за

0,015 м x 0,015 метра/шітка для витягнання під, рівень верху

яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги

на вході

14) у разі наявності турнікета його ширіна у просвіті становить

не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де налаштують

послугу, допоміжні приміщення:

1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів

вони продубльовані пандусом

2) пандуса становить не більше 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 i 0,9 метра,

звершальні 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 заданого обладнання

3) всі сходи в межах одного маршрутунакові за формою в плані,

за ширину сходинки і висоту підйому сходинок

4) двері обтачтовані спеціальними пристосуваннями для

фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на

них нанесено вітровідні контрастні маркування кольором

6) дверні отвори без порогів і 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

8) кути порогів заокруглені

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)

10) шляхи руху обнашенні засобами орієнтування та

інформування (зокрема, тактильні та візуальні елементи

доступності, позначення кольором сходинок, порогів, інших

елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших

об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема,

інформаційні термінани, 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

11) у приміщенні вісугутні предмети /переплони (горизонтальні

та такі, що виступають над поверхнію підлоги, конструкцій,

бординг, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю

12) у разі розташування приміщень, де налаштовують послуги, або

допоміжних приміщень вище первого поверху вони обладнані

ліфтами, ескалаторами, підйомніків тощо, доступними для

користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам

державних стандартів, які встановлюють вимоги до

зазначеного обладнання

13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується

звуковим сигналом

14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в

рівність із підлоговою поверхнею (допускається відхилення не більше

як 0,02 метра)

15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані

збільшеним пріфтром та у контрастному співвідношенні

mark

колорів

16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, пролублені у тактильному вигляді та шрифтом Брайля

17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху

18) навпроти ліверей ліфта наявна таблиця 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 площини

21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні пристрійства розраховані на осіб з інвалідністю

22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабину з можливістю заїзду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колісників (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)

23) окремі санітарно-гігієнічні пристрійства (з окремим входом) обладнані аварійного (тривожного) сигналізацією 3

урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху

24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги

25) шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю, позначені міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

26) місце розташування панелуса (у разі його наявності) позначене міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

27) місце розташування санітарно-гігієнічного пристрійства, доступного для осіб з інвалідністю, позначене міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

28) напрямок руху до евакуаційних пліжів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначені міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

29) за визначені потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкти

30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах

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

32) у пристрійстві, де надаються послуги, допоміжних пристрійств на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перегорів (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкцій, пороги тощо)

33) ширина шляху руху в коридорах, пристрійствах на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,5 метра під час руху в одному напрямку

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

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

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

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

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

39) пристрой сповіщення про наявність ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісників, мають порушення зору та слуху

#### 4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:

1) веб-сайти організацій, що розміщені в об'єкти, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також 3 різними комбінаціями порушення відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500-2015 "Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня А.

2) у шлагі (з за участю) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову (орієнтуванню) на об'єкти

мову з юридичними (фізичними) особами чи передавачено  
надання відповідного перекладу через мобільні лодатки

**Серед працюючих кількість осіб**

	Усього осіб з інвалідніс тю	З них			
		пересува ються на кріслах колісник	3 поруše нням зору	3 порушенн ям слуху	малоїв інши порушенн я
Усього		—	—	—	—

3 них жінки

Серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року. кількість осіб

	Усього осіб з інвалідніс тю	З них			
		пересува ються на кріслах колісник	3 поруše нням зору	3 порушенн ям слуху	малоїв інши порушенн я
Усього		—	—	—	—

3 них жінки

Пісумки \_\_\_\_\_ \*

\* Зазначається:

об'єкт є безбар'єрним. Людина, яка користується кріслом колісник або є незрячою, може самостійно зайти на об'єкт та вийти в іному пересуватися та скористатися евакuaційним вихолом. Такий об'єкт має вхідну группу в рівень 3 пілотного (або нормативний пандус чи підкомінк), ширину всіх дверей не менше 90 сантиметрів, ліфт або підйомник (або бути одноповерховим), штовхання одину доступну для осіб, які пересуваються на кріслах колісник, санітарно-гігієнічну кімнату з допоміжними поручниками біля унітазу, призначену для відвідувачів обох статей, тактильною напрівляючою лінією міжоскому при вході;

об'єкт має часткову безбар'єрність. Людина, яка користується кріслом колісник або є незрячою, може самостійно зайти на об'єкт та вийти в іному пересуватися. Такий об'єкт має вхідну группу в рівень з пілотного (чи нормативний пандус (або його кут віхищлення від нормативного не більш як на 10 вілоктів), ширину всіх дверей або більшості 80-89 сантиметрів, ліфт (або бути одноповерховим), штовхання одину доступну для осіб, які пересуваються на кріслах колісник, санітарно-гігієнічну кімнату з допоміжними поручниками біля унітазу, що призначена для відвідувачів об'єкта є безбар'єрним. Всі інші об'єкти, крім тих, що належать до першого та другого рівня.

Управителів об'єкта