

Додаток 1
до Порядку

ІНФОРМАЦІЯ про проведення управліннями об'єктів обмеження та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Загальна інформація про об'єкт

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

Критерій 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 **так**
- 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 прилеглий 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 вибоїв, без застосування як верхнього шару покриття насипних

або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з мильцями)

6) у разі наявності на прилеглий 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 оторожу 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 **ні**

8) всі сходли в межах одного маршруту 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 (включаячи контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод) **ні**

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: адреса табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи, інша довількова інформація тощо **так**

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 оторожу 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 **ні**

4) всі сходли в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок **так**

5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для **ні**

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

6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором

7) дверні отвори без порогів і перешкоди 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 перш/останню сходинки, порогів, 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 кіслю колісному)

12) майланиччя перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів

13) відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/пітка для витривання ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході

14) у разі наявності турнікета його ширина у проясві становить не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:

1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходи вони продубльовані пандусом

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 вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок

4) двері обладтовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором

6) дверні отвори без порогів і перешкоди 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 перш/останню сходинки, порогів, 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 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 терміналі, екрани, табло з написами у вигляді рухомого рядка, пристрої для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащені спеціальними персональними приладами підслухення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів

11) у приміщенні відсутні предмети/перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, порогів тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю

12) у разі розташування приміщення, 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

13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом

14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги записується 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

max

hi

hi

hi

hi

hi

hi

hi

hi

hi

max

max

hi

hi

- 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 кабінки і поверхової площадки
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю
- 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 кабінках наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (триважною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху
- 24) привід 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
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
- 28) напрямки руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, 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

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

ni

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

ni

31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю шпучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм

mak

32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перешкод (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, порогів тощо)

ni

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

mak

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

ni

35) ширина проходу в приміщенні з обладнаннями і меблями не менш як 1,2 метра

mak

36) висота об'єктів послуг (столі, стійки, реєнція), а також пристрої послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра

mak

37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які перебувають на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху

ni

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

ni

39) пристрої сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які перебувають на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху

ni

4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:

1) веб-сайти організації, що розміщені в об'єкті, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаторними порушеннями відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Наставова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня AA

ni

2) у штаті є (залучається) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову

ni

мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перегляду 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 _____ *

* Занявцяється:
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 напрямлюючі та одну інформуючу 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'єкта є бар'єрним. Всі інші об'єкти, крім тих, що належать до першого та другого рівня.

Управитель об'єкта _____

“ ” _____ 20 р.