

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
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)

01.09.2022 року
с Ворбергом бул. Шевченка, 42
кощунське
дитячий садок
середня школа с Ворбергом
Констанцій В.С
0677855050

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

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

так

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 перенікоджують пересуванню на кріслах колісних або з милицями)

Так

6) у разі наявності на прилеглій 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 пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до вказаного обладнання

Так

Склад
підлоги

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

так

світл
безпеки
світл
безпеки

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)

так

світл
безпеки

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

так

2. Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта облаштована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адресна таблиця, інформація про: називу, діяльність установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо

так

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

так

3) нахил 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 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

так

світл
безпеки

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

так

світл
безпеки

5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

так

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

так

7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

так

8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

так

9) кути порогів заокруглені

так

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)

так

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)

так

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

так

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

Так

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

так

Приймаю
Константін

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

так

Софія
Володимир!

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

так

Софія
Володимир!

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

так

Софія
Володимир!

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

так

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

так

6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

так

7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

так

8) кути порогів заокруглені

так

9) на першу/останню сходинки, дороги, 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)

так

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, скрани, таблиці з написами у вигляді рухомого рядка, пристрой для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащення спеціальними персональними пристроями підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів

так

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

так

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

так

1-4 з берез

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 рівень із підлогою поверху (зона відхилення не більше як 0,02 метра)

15) номери поверхів, позначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів

16) номери поверхів, позначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді шрифтом Брайля

17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху

18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху

19) ширина дверей ліфта не менше як 0,9 метра

20) висота розташування зовнішньої кнопки виходу та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхності площинки

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

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 колісничих (у туалетах та/або універсальних кабін наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)

23) окрім санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з 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, 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) напрямок руху до евакуаційних піляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

29) за визначену осіб з інвалідністю вхід/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що спрощає самостійний навігації (орієнтуванню) на

об'єкті

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

✓
THe

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

✓
THe

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)

✓
THe

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

✓
THe

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

✓
THe

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

✓
THe

36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, ренепні), а також пристройів послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра

✓
THe

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

✓
THe

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

✓
THe

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

✓
THe

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 комбінаціями порушень відповідно до ДСТУ ISO/IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня АА

✓
THe

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

✓
THe

Серед працюючих кількість осіб

	Усього осіб	З них
--	-------------	-------

		з інвалідністю	пересувають ться на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
--	--	----------------	---	-------------------	--------------------	----------------------

Усього 0 0 0 0 0 0

з них жінки 0 0 0 0 0 0

Серед відібранів/класів/ 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	63	0	3	7	53
з них жінки	38	0	2	5	31

Підсумки об'єкт є безбар'єрним*

*Зазначається: об'єкт с безбар'єром. Людина, яка користується кріслом колісним або є незрячою, може самостійно зайди 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 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 зайди на об'єкт та вільно в ньому пересуватися. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з підлогою (чи нормативний пандус чи підйомник) та має відхилення від нормативного не більш як на 10 відсотків), ширину всіх дверей або більшості дверей 90 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'єром. Всі інші об'єкти, крім тих, що належать до першого та другого рівня.

Управитель об'єкта

Васильківський комітет будівництва Секретар
“ОТ” 09 2022р підсігот РРР