

КАРТКА

безбар'єрності об'єкта фізичного оточення за результатами проведення оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів благоустрою

Загальна інформація про об'єкт фізичного оточення

1. Назва об'єкта фізичного оточення Міський сквер по вул. Грушевського
2. Тип об'єкта фізичного оточення сквер
3. Адреса розташування:
тип населеного пункту (місто/селище/село) місто
назва населеного пункту Козятин
назва вулиці, бульвару, проспекту, провулку, площі тощо Грушевського
номер (за наявності) _____
4. Форма власності (державна/комунальна/приватна) комунальна
5. Номер телефону, адреса електронної пошти для звернень громадян, посилання на веб-сайт управителя об'єкта (у разі наявності)
6. Площа (метрів квадратних) 11231
7. Посилання на фото- та відеоматеріали _____
8. Дата проведення оцінки _____

Критерії безбар'єрності для маломобільних груп населення	Критичність*	Відповідність критеріям**	Фотоматеріали та коментарі
--	--------------	---------------------------	----------------------------

1. Пішохідні доріжки:

1) ширина пішохідних доріжок із зустрічними рухом становить не менше ніж 1,8 метра

висока

Ні

- | | | |
|--|--------|-------------------|
| 2) пішохідні доріжки, що перетинаються, поєднані на одному спільному рівні, на таких доріжках відсутні перешкоди (антипаркувальні елементи, клумби, бордюри тощо) | висока | <u>Так</u> |
| 3) покриття пішохідних доріжок по всій довжині рівне, без вибоїн (без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню осіб з інвалідністю на кріслах колісних або із милицями) | | <u>Так</u> |
| 4) у разі наявності пішохідних доріжок з природного ґрунтового покриття воно утрамбоване для зручного пересування осіб з інвалідністю у кріслі колісному | | <u>Так</u> |
| 5) межі доріжки чітко позначені рельєфною контрастною смугою для безпечного пересування нею осіб з порушенням зору | | <u>Так</u> |
| 6) уздовж пішохідної доріжки наявні зовнішні стандартні тактильні направляючі: бордюрний камінь, газон, пішохідна доріжка, яка має з одного чи двох боків різне за фактурою покриття із стандартних матеріалів, комбіноване покриття, коли на пішохідних шляхах покладені різні типи тротуарної плитки, бруківки, асфальту, що відрізняються тактильно і за кольором | висока | <u>Так</u> |
| 7) у разі відсутності стандартних тактильних направляючих | висока | <u>Ні</u> |

уздовж пішохідної доріжки
облаштована направляюча
тактильна смуга, що позначає
маршрут, має початок і кінець

8) водостоки на тротуарах
закриті решіткою із чарунками,
розмір однієї із сторін якої
становить не більше ніж
1,5 сантиметра

Так

9) на пішохідних переходах із
тротуарів і пішохідних доріжок
наявний пологий з'їзд із
уклоном не більше ніж 8
відсотків (на 1 метр довжини по
горизонтальній площині не
більше ніж 8 сантиметрів
підйому) до пішохідних
переходів (урівень із дорогою),
пониження бортового каменю

висока

Так

10) облаштована
попереджувальна тактильна
смуга на всю ширину
пішохідних переходів, на якій
відсутні перешкоди
(антипаркувальні елементи,
клумби)

висока

Ні

2. Відкриті сходи і пандуси:

1) відкриті сходи на пішохідних
шляхах продубльовано
пандусами

висока

Ні

2) уклон пандуса становить не
більше ніж 8 відсотків (на 1
метр довжини по
горизонтальній площині не
більше ніж 8 сантиметрів
підйому), ширина пандуса — не
менше ніж 1,2 метра у просвіті,
уздовж обох боків усіх сходів і
пандусів встановлено огорожу із
поручнями, поручні пандусів
розташовані на висоті 0,7 і
0,9 метра, завершальні частини
поручнів продовжені по

висока

Ні

горизонталі на 0,3 метра
(як вгорі, так і внизу)

3) усі відкриті сходи на пішохідних шляхах у межах одного маршруту повинні бути однаковими за формою, шириною і висотою підйому сходинок **Так**

4) поодинокі сходинки відкритих сходів замінені пандусами висока **Ні**

5) усі сходи в межах одного маршруту однакові за формою, шириною і висотою підйому сходинок, а також мають контрастне маркування кольором першої та останньої сходинки (ширина маркування горизонтальної площини ребра — не менше ніж 10 сантиметрів, вертикальної — не менше ніж 5 сантиметрів) висока **Ні**

6) перед перешкодами, що становлять небезпеку для осіб з порушенням зору, а також паралельно до сходів, перед і після сходового маршруту розташована попереджувальна тактильна смуга висока **Ні**

3. Майданчики для відпочинку:

1) майданчики для відпочинку розміщені не рідше ніж через кожних 100 метрів пішохідної доріжки висока **Так**

2) довжина майданчика не менше ніж 1,2 метра, розрахована на розміщення як мінімум 1 лави, 2 урн, а також місця для крісла колісного (вільний простір завширшки не менше ніж 0,85 метра поруч із висока **Ні**

лавою)

- | | | |
|---|--------|-------------------|
| 3) відстань від зовнішнього краю сидіння лави та розташування урни до пішохідного шляху становить не менше ніж 0,6 метра | | <u>Ні</u> |
| 4) на майданчиках відпочинку встановлені лави, з яких не менше ніж 50 відсотків із можливістю спертися спиною, урни пофарбовані в яскраві контрастні кольори | висока | <u>Ні</u> |
| 5) місця розташування скульптур, фонтанів та інших архітектурних елементів не заважають пересуванню маломобільних груп населення вздовж основних напрямків руху, підходи до місць розташування архітектурних елементів повинні бути позначені тактильними елементами доступності, добре освітлені | висока | <u>Так</u> |
| 6) проїзд до розташування скульптур, фонтанів та інші архітектурних елементів, розташування таких об'єктів має відповідати можливостям маневрування кріслом колісним (наявний вільний простір завширшки та завдовжки становить не менше ніж 1,5 метра) | висока | <u>Так</u> |
| 7) наявні стенди, табло, на яких візуально, тактильно або в аудіо- форматі відображена інформація про розташування основних об'єктів, зокрема громадських вбиралень | | <u>Ні</u> |
| 8) громадські вбиральні облаштовані із універсальною кабіною для маломобільних | висока | <u>Ні</u> |

груп населення та пеленальним
столиком

9) на території парків і скверів
житлових районів розміщено
комплексні інклюзивні ігрові та
спортивно-ігрові майданчики
загального користування

висока **Так**

10) місця вигулу тварин
позначені та обладнані
спеціальними урнами

Ні

4. Велосипедні доріжки (за наявності):

1) велосипедна доріжка
конструктивно відокремлена від
пішохідних шляхів

Не
застосовується

2) ширина велосипедних смуг і
доріжок становить від 1,5 метра

Не
застосовується

3) покриття доріжки рівне без
вибоїн, доріжка вільна від
бордюрів, сходинок,
актипаркувальних стовпчиків,
клумб, тимчасових споруд тощо

Не
застосовується

4) обладнані місця для
паркування велосипедів

Не
застосовується

Висновок***: об'єкт бар'єрний

* Критичність — рівень важливості показника, який вказує на наявність елемента доступності, без якого об'єкт не зможуть відвідати маломобільні групи населення.

** У графі "Відповідність критеріям" зазначається:

"так" — у разі, коли елемент будівлі або споруди відповідає опису та параметрам критерію безбар'єрності;

"ні" — у разі, коли елемент будівлі або споруди не відповідає опису та параметрам критерію безбар'єрності;

"не застосовується" — у разі, коли в наявній конструкції будівлі або споруди відсутній елемент, якого стосується опис (наприклад, якщо на шляху руху відсутні сходи, відсутні перепади висот, то в рядку, який стосується параметрів пандусу, зазначається "не застосовується"). Такий критерій безбар'єрності не враховується під час підрахунку.

*** У висновку щодо оцінки ступеня безбар'єрності зазначається один із таких

варіантів:

“об’єкт є безбар’єрним” — у разі, коли забезпечено відповідність всім, без винятку, критеріям безбар’єрності;

“об’єкт є частково безбар’єрним” — у разі, коли забезпечено відповідність лише критеріям безбар’єрності із високою критичністю (за умови, що в усіх критеріях із високою критичністю “так”, а в одному і більше інших критеріях “ні”, такий об’єкт вважається частково безбар’єрним);

“об’єкт є бар’єрним” — у разі, коли не забезпечено відповідність критеріям безбар’єрності (наприклад, якщо в одному із критеріїв із високою критичністю зазначено “ні”, такий об’єкт вважається бар’єрним).

{Додаток 5 в редакції Постанови КМ № 311 від 18.03.2025}