



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від 26 травня 2021 р. № 537

Київ

Про затвердження Порядку проведення моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Відповідно до абзацу шостого пункту 3 статті 2 Указу Президента України від 30 березня 2018 р. № 93 “Про створення умов для подальшого розвитку паралімпійського і дефлімпійського руху в Україні” Кабінет Міністрів України **постановляє**:

1. Затвердити Порядок проведення моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, що додається.

2. Міністерству розвитку громад та територій у двомісячний строк:

розробити та затвердити методичні рекомендації щодо проведення моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю;

визначити за участю громадських об'єднань осіб з інвалідністю типи об'єктів, що підлягають у 2021 році моніторингу та оцінці ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю.



Прем'єр-міністр України

Д. ШМИГАЛЬ

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від 26 травня 2021 р. № 537

ПОРЯДОК

проведення моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів
фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

1. Цей Порядок визначає процедуру проведення моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю.

2. Дія цього Порядку також поширюється на маломобільні групи населення, визначені Законом України “Про регулювання містобудівної діяльності”.

3. Терміни, що вживаються у цьому Порядку, мають таке значення:

безбар'єрність об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю — комплекс архітектурних, технічних та організаційних заходів, які забезпечують безперешкодний доступ до об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю нарівні з іншими громадянами;

об'єкти фізичного оточення — будівлі і споруди, об'єкти благоустрою та транспортної інфраструктури.

4. Суб'єктами, які проводять обстеження та оцінку ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, є:

структурні підрозділи з питань містобудування та архітектури обласних, Київської та Севастопольської міських держадміністрацій (далі — регіональні органи з питань містобудування та архітектури);

структурні підрозділи з питань містобудування та архітектури райдержадміністрацій, виконавчих органів міських рад міст обласного значення, районних в місті (у разі їх утворення) рад, виконавчих органів сільських, селищних, міських рад територіальних громад (далі — місцеві органи з питань містобудування та архітектури);

власники (балансоутримувачі), орендарі або інші управителі об'єктів, що несуть відповідальність за їх експлуатацію (далі — управителі об'єктів).

5. Обстеження та оцінка ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю проводиться управителями об'єктів. До участі в оцінці ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю можуть залучатися представники громадських об'єднань осіб з інвалідністю.

6. Інформація про обстеження та оцінку ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, подана управителями об'єктів, розміщується на офіційних веб-сайтах місцевих органів з питань містобудування та архітектури.

7. Моніторинг ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю передбачає збір та узагальнення інформації про ступінь безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю.

8. Моніторинг ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю проводиться один раз на рік у такий спосіб:

визначення Мінрегіоном типів об'єктів, що підлягають обстеженню та оцінці ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю (далі — оцінка) у поточному році;

складення переліку об'єктів місцевими органами з питань містобудування та архітектури відповідно до визначених Мінрегіоном типів об'єктів, що підлягають оцінці у поточному році;

проведення оцінки управителями об'єктів;

формування Мінрегіоном рейтингу обласних, Київської та Севастопольської міських держадміністрацій за ступенем безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю;

надання пропозицій місцевим органам з питань містобудування та архітектури щодо забезпечення безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю.

9. Мінрегіон визначає щороку до 1 червня типи об'єктів, що підлягають оцінці, та розміщує відповідну інформацію на своєму офіційному веб-сайті.

10. Регіональні і місцеві органи з питань містобудування та архітектури доводять у тижневий строк інформацію про типи об'єктів, що підлягають оцінці, до відома управителів об'єктів.

11. Управителі об'єктів:

визначають відповідальну особу за проведення оцінки;

проводять щороку у період з 1 червня до 31 серпня оцінку відповідно до типів об'єктів, визначених Мінрегіоном;

подають щороку до 15 вересня місцевому органу з питань містобудування та архітектури інформацію про проведення оцінки на електронних та паперових носіях за формою згідно з додатком 1.

12. Місцеві органи з питань містобудування та архітектури:

проводять збір та узагальнення інформації про проведення оцінки, поданих управителями об'єктів;

щороку до 30 вересня:

- подають регіональним органам з питань містобудування та архітектури на електронних та паперових носіях інформацію про результати проведення оцінки за формою згідно з додатком 2;

- забезпечують відкритий доступ до інформації про результати проведення оцінки, поданої управителями об'єктів, на своїх офіційних веб-сайтах.

13. Регіональні органи з питань містобудування і архітектури:

проводять збір та узагальнення інформації про результати проведення оцінки, поданої місцевими органами з питань містобудування та архітектури;

подають щороку до 31 жовтня Мінрегіону інформацію про результати оцінки за формою згідно з додатком 3;

оприлюднюють зазначені матеріали на своїх офіційних веб-сайтах в окремому розділі “Безбар’єрність”, що розміщується на їх головній сторінці.

14. Мінрегіон формує рейтинг обласних, Київської та Севастопольської міських держадміністрацій за ступенем безбар’єрності об’єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю за формою згідно з додатком 4 і оприлюднює його на своєму офіційному веб-сайті в окремому розділі “Безбар’єрність”.

15. Обласні, Київська та Севастопольська міські держадміністрації за участю органів місцевого самоврядування, громадських об’єднань осіб з інвалідністю розглядають рейтинг на комітетах забезпечення доступності осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення протягом трьох місяців після його оприлюднення Мінрегіоном та надають пропозиції місцевим органам з питань містобудування та архітектури щодо забезпечення безбар’єрності об’єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю.

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)

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
 - 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
 - 3) ширина входу на прилеглу 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, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями)</p> <p>б) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом</p> <p>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</p> <p>8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок</p> <p>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)</p> <p>10) міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю</p>		
<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> <p>2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони продубльовані пандусом</p> <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</p>		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>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> <p>4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок</p> <p>5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено”</p> <p>6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором</p> <p>7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра</p> <p>8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра</p> <p>9) кути порогів заокруглені</p> <p>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)</p> <p>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)</p> <p>12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів</p> <p>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 перепади висоти підлоги на вході</p>		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра</p> <p>3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:</p> <p>1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони продубльовані пандусом</p> <p>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</p> <p>3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок</p> <p>4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено”</p> <p>5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором</p> <p>6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра</p> <p>7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра</p> <p>8) кути порогів заокруглені</p> <p>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)</p> <p>10) шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування (зокрема, тактильні та візуальні</p>		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>елементи доступності, позначення кольором сходинок, 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</p> <p>11) у приміщенні відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю</p> <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> <p>13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом</p> <p>14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)</p> <p>15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів</p> <p>16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля</p> <p>17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху</p> <p>18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху</p>		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра</p> <p>20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площадки</p> <p>21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю</p> <p>22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окремо для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну 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)</p> <p>23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху</p> <p>24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8—1,1 метра над рівнем підлоги</p> <p>25) шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю</p> <p>26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю</p> <p>27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю</p> <p>28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю</p> <p>29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті</p>		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах		
31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм		
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)		
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		
34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху		
35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра		
36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепція), 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		
38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху		
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		
4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:		
1) веб-сайти організації, що розміщена в об'єкті, є доступними для користувачів з порушеннями зору,		

Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю	Відповідність критеріям (так або ні)	Примітки
<p>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 AA</p> <p>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</p>		

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 _____ *

* Зазначається:

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 направляючі та одну мнемосхему 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'єкт є бар'єрним. Всі інші об'єкти, крім тих, що належать до першого та другого рівня.

Управитель об'єкта _____

“ ____ ” _____ 20 р.

ІНФОРМАЦІЯ

про результати проведення місцевими органами з питань містобудування та архітектури обстеження та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

(назва структурного підрозділу з питань містобудування та архітектури райдержадміністрації, виконавчого органу міської ради міста обласного значення, районної в місті (у разі її утворення) ради, виконавчого органу сільської, селищної, міської ради територіальної громади)

Рік проведення моніторингу _____

Результати моніторингу	Загальна кількість об'єктів	Кількість об'єктів, що обстежено	Оцінка безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, відсотків			Примітка
			безбар'єрні	частково безбар'єрні	бар'єрні	

1. Об'єкти, що обстежено з них:
2. Закладів охорони здоров'я
3. Закладів освіти
4. Закладів культури
5. Закладів фізичної культури і спорту
6. Центрив надання адміністративних послуг
7. Виборчих діляниць
8. Інших об'єктів

Кількість осіб серед працюючих

	Усього осіб з інвалідністю	З них			
		пересуваються на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього					

з них чоловіки

з них жінки

Кількість осіб серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року

Усього

з них чоловіки

з них жінки

Керівник

(назва райдержадміністрації, виконавчого органу міської ради міста обласного значення, районної в місті (у разі її утворення) ради, виконавчого органу сільської, селищної, міської ради територіальної громади)

“ _____ ” _____ 20 р.

ІНФОРМАЦІЯ

про результати проведення регіональними органами з питань містобудування та архітектури обстеження та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

(назва структурного підрозділу з питань містобудування та архітектури обласної, Київської та Севастопольської міської держадміністрації)

Рік проведення моніторингу

Результати моніторингу	Загальна кількість об'єктів	Кількість об'єктів, що обстежено	Оцінка безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, відсотків			Примітка
			безбар'єрні	частково безбар'єрні	бар'єрні	
1. Об'єкти, що обстежено з них:						
2. Закладів охорони здоров'я						
3. Закладів освіти						
4. Закладів культури						
5. Закладів фізично культури і спорту						
6. Центрів надання адміністративних послуг						
7. Виборчих дільниць						
8. Інших об'єктів						

Кількість осіб серед працюючих

	Усього осіб з інвалідністю	З них			
		пересуваються на кріслах колісних	з порушенням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення
Усього					

з них чоловіки

з них жінки

Кількість осіб серед відвідувачів/клієнтів/тих,
хто навчається з початку року

Усього

з них чоловіки

з них жінки

Керівник

(назва обласної, Київської та Севастопольської міської держадміністрації)

“ ____ ” _____ 20 р.

РЕЙТИНГ

обласних, Київської та Севастопольської міських держадміністрацій за ступенем безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Рік проведення моніторингу _____

Результати моніторингу	Загальна кількість об'єктів		Загальна кількість об'єктів, які обстежено		Оцінка безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, відсотків						
					безбар'єрні		частково безбар'єрні		бар'єрні		
	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	

Назва місцевої держадміністрації _____

Об'єкти, що обстежено

з них:

закладів охорони здоров'я

закладів освіти

закладів культури

Результати моніторингу	Загальна кількість об'єктів		Загальна кількість об'єктів, які обстежено		Оцінка безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю, відсотків					
					безбар'єрні		частково безбар'єрні		бар'єрні	
	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**

закладів фізичної культури і спорту

центрів надання адміністративних послуг

виборчих дільниць

інших об'єктів

Кількість осіб серед працюючих

	Усього осіб з інвалідністю		Пересуваються на кріслах колісних		З порушенням зору		З порушенням слуху		Мають інші порушення	
	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**

Усього

	Усього осіб з інвалідністю		Пересуваються на кріслах колісних		З порушенням зору		З порушенням слуху		Мають інші порушення	
	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**	у базовому періоді*	у поточному періоді**

3 НИХ
ЧОЛОВІКИ

3 НИХ ЖІНКИ

Кількість осіб серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року

Усього

3 НИХ
ЧОЛОВІКИ

3 НИХ ЖІНКИ

Примітка. Базовий період* — рік, що передує року проведення моніторингу;
поточний період** — рік проведення моніторингу.