

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

назва об'єкту: Школа І-ІІІ ступенів №1 Шевченківського району м.Києва

1. Дата проведення обстеження 25.07.2024
2. Адреса розташування об'єкта : пров. Дедегатський, 1/28
3. Форма власності : комунальна
4. Найменування послуги : загальна середня освіта
5. Особа, яка проводила обстеження : Швидун Тарас Анатолійович.
6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження
(контактний номер телефону, адреса електронної пошти)
044-483-32-21, Ischool@kyivcity.gov.ua

| 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 ні
 - 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 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 перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями) | так |
| б) 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 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 | ні |
| 8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок | ні |
| 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) | 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: адресна табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо | ні |
| 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 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 | ні |

зазначеного обладнання

- | | |
|--|-----|
| 4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок | ні |
| 5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено" | ні |
| 6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором | ні |
| 7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра | ні |
| 8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра | так |
| 9) кути порогів заокруглені | ні |
| 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) | ні |
| 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) | ні |
| 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 ніг, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході | так |
| 14) у разі наявності турнікета його ширина у провітрі становить не менше 1 метра | ні |
| 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 | ні |
| 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 | ні |

- 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*
- 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок *ні*
- 4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні “зачинено” і “відчинено” *ні*
- 5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором *ні*
- 6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра *ні*
- 7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра *так*
- 8) кути порогів заокруглені *ні*
- 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) *ні*
- 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, 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 *ні*
- 11) у приміщенні відсутні предмети /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю *ні*
- 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 *ні*

- 13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом ні
- 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівень із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра) ні
- 15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів ні
- 16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля ні
- 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху ні
- 18) навпроти дверей ліфта наявна табличка із номером поверху ні
- 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра ні
- 20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площадки ні
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю ні
- 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) ні
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху ні
- 24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги ні
- 25) шляхи/напрямки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю ні
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю ні

| | |
|--|-----|
| 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | ні |
| 28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю | ні |
| 29) за визначеної потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті | ні |
| 30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах | ні |
| 31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм | так |
| 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) | ні |
| 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 | ні |
| 34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху | ні |
| 35) ширина проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра | ні |
| 36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра | ні |
| 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | ні |
| 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | ні |
| 39) пристрої сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед особами, які пересуваються на кріслах колісних, | ні |

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, 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 ні

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 ні

Серед працюючих кількість осіб

| | | Усього осіб з інвалідністю | З них | | | |
|----------------|----|----------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | | пересуваються на кріслах колісних | з порушенням зору | з порушенням слуху | мають інші порушення |
| Усього | 71 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| з них чоловіки | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| з них жінки | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

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 | 629 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |

| | | | | | | |
|----------------|-----|---|---|---|---|---|
| з них чоловіки | 301 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| з них жінки | 328 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |

Підсумки об'єкт є бар'єрним _____ *

**обов'язково для заповнення, 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 директор Швидун Т.А.

“25” липня 2024 р.