

ІНФОРМАЦІЯ
про проведення управительними 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 – 10.09.2022 р.
2. Адреса розташування об'єкт: 66-100, Одеська об. і. Подільський р-н, м. Анап'їв, вул. Незалежності 51
3. Форма власності - комунальна
4. Найменування послуги- ЦПМН
5. Особа, яка проводила обстеження- Сергєєв Олег
6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)- 0972535692, slar_anapiev@ukr.net

| 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 | ні | |
| 3) ширина входу на прилеглої 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, протуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття насипних або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають | так | |

пересуванню на кріслах колісних або з милицями)

6) у разі наявності на прилеглої території та/або на шляху до будівлі сходів вони продубльовані пандусом так

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

8) всі сходи в межах одного маршу 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 (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 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 вгору, так і вниз) або застосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання так

4) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок так

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

| | |
|---|-----|
| 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 | так |
| 8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра | так |
| 9) кути порогів заокруглені | так |
| 10) на перці (останню сходинку, порог, 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 трешітка з розміром шарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра (шкілка 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 проєкції 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 сходів вони продубльовані пандусом | так |
| 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, завершені частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгору, так і вниз) або жетосовано піднімальні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | так |
| 3) всі сходи в межах одного маршу с-вакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинок | так |

| | |
|---|-----|
| 4) двері обладнані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотн в положенні "зачинено" і "відчинено" | так |
| 5) за наявності прозорих дверних (фаса дних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором | - |
| 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, 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 сходінок, порогів, елементів обладнання, прозорих елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема, інформаційні термінали, екрани, таблиці з написами у вигляді рухомого рядка, пристрої для забезпечення текстового або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащені спеціальними персональними приладами підслухування звуку), що відповідають вимогам державних стандартів | ні |
| 11) у приміщенні відсутні предмети, перешкоди (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 інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання | ні |
| 13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом | - |
| 14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги змінюється 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 | - |

| | |
|--|-----|
| 30) відповідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах | так |
| 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/перешкод (горизонтальні та такі, що висунуваються над поверхнею підлоги, конструкції, порогів тощо) | так |
| 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 | так |
| 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, реценція), а також пристроїв послуг (банкомати, термінали тощо) повинна становити не більше 0,9 метра | так |
| 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | так |
| 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісних, мають порушення зору та слуху | так |
| 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 | ні |
| 4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю: | |
| Г) 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 WCAG (WCAG) 2.0" не нижче рівня AA | ні |

2) у штаті є (залучається) перекладач на жестову мову або ні
 укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову
 мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено
 надання відповідного перекладу через мобільні додатки

Серед працюючих кількість осіб

| | Усього осіб з інвалідністю | З них | | | |
|-------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | пересувають на кріслах колісних | з порушенням зору | з порушенням слуху | мають інші порушення |
| Усього | 5 | - | - | - | 5 |
| з них жінки | 5 | - | - | - | 5 |

Серед відвідувачів/контингентів, хто навчається з початку року, кількість осіб

| | Усього осіб з інвалідністю | З них | | | |
|-------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | | пересувають на кріслах колісних | з порушенням зору | з порушенням слуху | мають інші порушення |
| Усього | 45 | 5 | 8 | 3 | 29 |
| з них жінки | 38 | 3 | 6 | 2 | 27 |

Підсумки ___ об'єкт має часткову безбар'єрність: *

* 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 знімну сходинку 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 більшої 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, з яких, що належать до першого та другого рівня.

Управитель об'єкта

-10- 09 2022.