

Додаток 1  
до Порядку

**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: Акт оцінки стану готовності споруди цівільного захисту від 27.07.2021
2. Адреса розташування об'єкта - м.Сєвєродонецьк, Маяковського, 1А
3. Форма власності - державна
4. Найменування послуги : транспортування газу
5. Особа, яка проводила обстеження: комісія у складі: заступника рхоменкоголовного інженера Сєвєродонецького ПМ Кошеля В.Ю., начальника дільниці служби ЕВП Манька Д.А., начальника дільниці служби ОП та НС Костецького С.М., інженера з ПБ II кат. Гая П.Л., інженера з технагляду I кат. Волобуєвої Т.Ю.
6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) Гай Павел Леонідович, 0508600550

| 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   | так                                  |          |

або крупноструктурних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних або з милицями)

6) у разі наявності на прилеглій 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 маршу однакові за формою в плані, за ширину 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) так

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: називу, опис діяльності установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо так

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 зазначеного обладнання ні

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

5) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен 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   | 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)   | так |
| 12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої для осіб з інвалідністю захищені від атмосферних опадів   | ні  |
| 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 просвіті становить не менше 1 метра  | ні  |
| <b>3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:</b>   |     |
| 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 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  |
| 3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок   | ні  |
| 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   | 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, екрані, табло з написами у вигляді рухомого рядка, пристрой 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 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 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 ні

міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площацки

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

22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності)  
(окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з ні  
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)

23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) ні  
обладнані аварійною (тревожною) сигналізацією з урахуванням  
осіб з порушеннями зору та слуху

24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра ні  
над рівнем підлоги

25) шляхи/напрямки, доступні та безпечно для осіб з ні  
інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для  
зручності осіб з інвалідністю

26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) ні  
позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з  
інвалідністю

27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, ні  
доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним  
знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

28) напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних так  
для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком  
доступності для зручності осіб з інвалідністю

29) за визначену потреби на вході/виході до/з будівлі ні  
встановлено план-схему, що сприятиме самостійній навігації  
(орієнтуванню) на об'єкти

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

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

32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних так  
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 ні  
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

ні

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

ні

36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, рецепція), а також пристрійв 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) пристрій сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптований 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:

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 АА

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 | 7                          | -                                 | -                 | -                  | 7                    |

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 |                            |                                   |                   |                    |                      |

Усього

з них жінки

Підсумки : об'єкт є бар'єрним\*

\* Зазначається:

об'єкт є безбар'єрним. 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 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 зайди 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 : Начальник Краматорського ЛВУ МГ - Пархоменко Вадим Вікторович

“ 14 ” вересня 2021р.