

ІНФОРМАЦІЯ про проведення управлінням об'єктів обстеження та оцінки ступеня безпеки ступені об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

Загальна інформація про об'єкт

1. Дата проведення обстеження 13.08.2024
2. Адреса розташування об'єкта с. Пидуби вул. Шевченка, 5
3. Форма власності - приватна
4. Найменування послуги - діяльність наданням пошти
5. Особа, яка провела обстеження - М.Рубчак В.В.
6. Контактні дані про особу, яка провела обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) 0674125682, zuchivka@ukr.net

Критерії безпеки ступені фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

	Наявність та критерії (так або ні)	Примітки
1. Шляхи руху до будівлі:		
1) місця для безплатного паркування транспортних засобів, який керує особа з інвалідністю або особи, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовується на відстані не більше ніж 50 метрів від входу до будівлі або споруди	ні	
2) шляхи входу не менше ніж 10 відсотків загальної кількості (але не менше як одне місце), місця позначені доріжжями знаками та орієнтаційною розв'язкою з піктограмами міжнародного символу доступності	ні	
3) ширина входу на прилеглому території та ширина доріжки, вартості (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра	ні	
4) ширини пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра	ні	

5) попериття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїв, без заступів) на ж вертикального шпур попериття місцевих або криволінійних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на колесах колективних або індивідуальних

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

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 вгору, так і вниз) або застосовано підніжний пристрій, що відновлює висоту на доріжжяних стандартів, які встановлюють висоту до запланованого обладнання

8) всі сходів в межах одного маршруту означені та формово в плані, за ширинною сходинки і висотою підйому сходинки

9) системні засоби організації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактичний та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівлі і споруд (наприклад, контрастне маркування колірною першою останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкоді)

10) міжнародним символом доступності позначено шляхи надправки, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю

2. Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта обладнована доступними (візуально та тактично) інформаційними показниками: адреса табличка, інформація про назву, оповіщення установи, години роботи; інша довідкова інформація тощо

2) у разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони прозубнізовані пандусом

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 вгору, так і вниз) або застосовано підніжний пристрій, що відновлює висоту на доріжжяних стандартів, які встановлюють висоту до запланованого обладнання

4) всі сходів в межах одного маршруту означені та формово в плані.

та ширинною сходамики і висотою підлогу сходамики	
5) двері обладнані спеціальними пристосуваннями для фізичної дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	101
6) за наявності прозорих дверних (фізичних) конструкцій на них нанесено відбивальне контрастне маркування кольором	101
7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширинна дверних отворів становить не менше як 0,9 метра	101
8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	101
9) кут порогів заокруглений	101
10) на першій останній сходамики, порогів, інших об'єктів та нерівностей нанесено контрастне маркування (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)	101
11) розміри в плані таборура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 х 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати вільно колісницю)	101
12) навішані перед входом, а також пандусу, сходами, підйомними пристроями для осіб з інвалідністю захищені від автоферики опадів	101
13) відсутні нерівності (тріщини з розширенням шаринок більше за 0,015 м х 0,015 метра шита для витримки ніг, рівень поверху якої не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході	101
14) у разі наявності зручності його ширина у просяві становить не менше 1 метра	101
3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, доповнені приміщенням:	
1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходики вони продовжують пандусом	101
2) нахил пандуса становить не більш як 8 віссотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підлогу), у разі об'єктів бочків усіх сходамики і пандуси встановлено отвором з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7-1,0,9 метра, закріплені частими поручнями продовжені по горизонталі на 0,3 метра (вже вгорі, та і вниз) або закріплені підйомними пристроями, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	101

3) всі сходи в межах одного маршруту оздоблені та фарбовані в плані, та ширинною сходамики і висотою підлогу сходамики	101
4) двері обладнані спеціальними пристосуваннями для фізичної дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"	101
5) за наявності прозорих дверних (фізичних) конструкцій на них нанесено відбивальне контрастне маркування кольором	101
6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширинна дверних отворів становить не менше як 0,9 метра	101
7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра	101
8) кут порогів заокруглений	101
9) на першій останній сходамики, порогів, інших об'єктів та нерівностей нанесено контрастне маркування (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)	101
10) нахил руху обладнані засобами фізичного руху та інформуваними (сходи, пандуси та відкриті ескалатори, доступність, позначення кольором сходамики, поручні, об'єкти) та для осіб з порушеннями слуху (голосом, інформаційні термінали, сурдини, табло і панелі) у вигляді рухомого знака, пристроїв для забезпечення текстового або голосового зв'язу, інформації на жести тощо, освітлення висотою зв'язу, інформаційні прилади підземних вузлів, що відповідають вимогам державних стандартів	101
11) у приміщенні відсутні предмети перешкоди (горизонтальні та такі, що висунуть над поверхню підлоги, конструкції бордюри, порогів тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю	101
12) у разі розташування приміщення, де надаються послуги, або допоміжних приміщень виліе нерівного поверху вони обладнані ліфтом, ескалатором, підйомним тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання	101
13) прибуді ліфтів закриті двері ліфта супроводжується звуковим сигналом	101
14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги збігається з рівнем із підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)	101

- 15) номери поверхніх записаних на кнопках ліфта, позначені обладнанням шрифтом та з контрастною стилізацією ліній кольорів III
- 16) номери поверхніх записаних на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом брайля III
- 17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху III
- 18) навіготи дверей ліфта наявна табличка і номером поверху III
- 19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра III
- 20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопки керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової панельки III
- 21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розташовані на осі з інвалідністю III
- 22) у туалетах медичного користування (у разі їх наявності) (окремо для чоловіків і жінок) викладено універсальну кабіну з можливість заїду до неї та повернення в ній осіб у креслах колісних (у туалетах та або у інших санітарних кабінах наявне в кабіні вхідне від об'їзду колісним діаметром 1,5 метра) III
- 23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремих вхідом) обладнані аварійною (спинковою) сигналізацією і звуковим оповіщенням зору та слуху III
- 24) провід сигналізації розташований в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги III
- 25) широкі навіготи, доступні та безпечні для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю III
- 26) місце розташування пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю III
- 27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю III
- 28) навіготи руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю III

- 29) на вивісній покривці на вході входи до збу днів встановлено даш-схеми, що сприяють самостійній навігації (орієнтування) на об'єкті III
- 30) вхідні для сходи виконані в достатніх (визначено тактильною брейля) III
- 31) з приміщення, де надаються послуги, допоміжних приміщень на шляхах руху осіб з інвалідністю існують особи жень відходять виходом санітарних норм III
- 32) з приміщення, де надаються послуги, допоміжних приміщень на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів перешкоди (орієнтовані та такі, що виступають над поверхню підлоги, конструції, порогов тощо) III
- 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 III
- 34) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху III
- 35) ширини проходу в приміщенні з обладнанням і меблями не менш як 1,2 метра III
- 36) висота об'єктів послуг (столів, стільців, рецепцій), а також приладдя послуг (банкоматів, терміналів тощо) повинна становити не більше 0,9 метра III
- 37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, навіготи перед осіб, які перебувають на креслах колісних, мають поручення зору та слуху III
- 38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, навіготи перед осіб, які перебувають на креслах колісних, мають поручення зору та слуху III
- 39) проєкти сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушення відповідно до ДСТУ ISO IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Наставова з доступності III

4. Брейль* риніть послугі для осіб з інвалідністю:

1) веб-сайт організації, що розміщена в об'єкті, є доступним для користувачів з порушеннями зору, слуху, опорно-рухового апарату, мовлення та інтелектуального розвитку, а також з різними комбінаціями порушення відповідно до ДСТУ ISO IEC 40500:2015 "Інформаційні технології. Наставова з доступності

2) з акції є (залучатиме) перекази на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову мову з перекладачем (фінансовий) особам чи перекладачем наданні відповідного перекладу через мобільні додатки

№

Серед практичних кількостей осіб

Усього осіб з інвалідністю	З них			
	пересувають на колясках	з порушеннями слуху	з порушеннями зору	з іншими порушеннями
Усього				
з них жінок				

Серед візиту вандальквінтів - інд. Або нараховується з початку року, кількість осіб

Усього осіб з інвалідністю	З них			
	пересувають на колясках	з порушеннями слуху	з порушеннями зору	з іншими порушеннями
Усього	11	5	-	3
з них жінок	7	2	-	3

Підсумки - осіб є бар'єрними

* Категорія осіб з інвалідністю: Людина, яка користується крислом колісним або є інвалідом, який самостійно завдяки своїм особливостям не може пересуватися самостійно електричними інвалідними колясками. Також до осіб належать групи в ринках з обмеженою мобільністю (до прикладу це люди з обмеженою здатністю рухатися, люди з обмеженою зорю, люди з обмеженою слухом, люди з обмеженою мовою, люди з обмеженою пам'яттю, люди з обмеженою здатністю доглядати за собою, люди з обмеженою здатністю до самообслуговування тощо), люди, які не можуть пересуватися на крислах колісних. Також до осіб належать люди з обмеженою здатністю доглядати за собою, люди з обмеженою здатністю до самообслуговування тощо. Також до осіб належать люди з обмеженою здатністю доглядати за собою, люди з обмеженою здатністю до самообслуговування тощо. Також до осіб належать люди з обмеженою здатністю доглядати за собою, люди з обмеженою здатністю до самообслуговування тощо.

У організації № об'єкта
 Начальник ПУВНМ
 П.П. Мельничко