

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	04.08.2022 року	
2	Адреса розташування об'єкта	м. Ананьїв вул.. Незалежності, 85	
3	Форма власності	комунальна	
4	Найменування послуги	захисна споруда цивільного захисту	
5	Особа, яка проводила обстеження	головний спеціаліст сектору з питань надзвичайних ситуацій, оборонної роботи та цивільного захисту Ананьївської міської ради	
6	Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)	Новацька Людмила Леонідівна 0982484011 м. Ананьїв вул.. Незалежності, 20 mila.0286@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	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	ні	

та ширина дверей, хвіртки (у разі наявності) становить не менше 0,9 метра		
4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра	ні	
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)	ні	
6) у разі наявності на прилеглий території та/або на шляху до будівлі сходи вони продубльовані пандусом	ні	
7) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж об'єкта вусіх 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	ні	
8) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки	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,	ні	

інших об'єктів та перешкод)		
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 споруд сходові вони продубльовані пандусом	ні	
3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж об'єкта вусіх сходові 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	ні	
4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинок 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 кольоро	ні	

М		
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	ні	
9) кути порогів заокруглені	ні	
10) на першу/останню сходинку, 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 кісло колісному)	ні	
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 висот підлоги на вході	ні	
14) у разі наявності турнікета його ширина у провітрі становить не менше 1 метра	ні	
3 Шляхи руху в середині 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	ні	

<p>відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж об'єктів 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</p>		
<p>3) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за шириною сходинки і висотою підйому сходинки</p>	ні	
<p>4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"</p>	ні	
<p>5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором</p>	ні	
<p>6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра</p>	ні	
<p>7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра</p>	ні	
<p>8) кути порогів заокруглені</p>	ні	
<p>9) на першій/останній сходинці, 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>	ні	
<p>10) шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування (зокрема, тактильні та</p>	ні	

<p>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, 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>	ні	
<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>	ні	
<p>13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом</p>	ні	
<p>14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівні з підлогою поверху (допускається відхилення не більш як 0,02 метра)</p>	ні	
<p>15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, намальовані збільшеним</p>	ні	

шрифтом та у контрастному співвідношенні кольорів		
16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля	ні	
17) ліфтобладнанофункцією голосового повідомлення номера поверху	ні	
18) навпроти дверей ліфтаноаявна табличка із номером поверху	ні	
19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра	ні	
20) висотарозташуваннязовнішньої кнопки виклику та висотарозташування кнопок керуванняліфтомвід 900 до 1100 міліметріввідпідлоги 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 відобладнання коло діаметром 1,5 метра)	ні	
23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійною (тривожною) сигналізацією з урахування 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	ні	

інвалідністю		
26) місцезнаходження пандуса (у разі його наявності) позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	ні	
27) місцезнаходження санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю	ні	
28) напрямку 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	ні	
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	ні	

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, 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 повідомлення 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:	ні	
1) веб-сайт 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)	ні	

2.0" не нижчерівня АА		
2) у штаті є (залучається) перекладач на жестовому або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестовому з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільні додатки	ні	

Середпрацюючих кількість осіб

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

Середвідвідувачів/клієнтів / тих, хто навчається з початку року, кількість осіб

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

Підсумки: об'єкт є бар'єрним

Управитель об'єкта:

Головний спеціаліст сектору з питань надзвичайних ситуацій, оборонної роботи та цивільного захисту Ананьївської міської ради



Людмила Новацька

" 04 08 2022р.