

Додаток 1

АКТ обстеження за результатами моніторингу та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю

**Рачинська гімназія Горохівської міської ради Луцького району
Волинської області**

- 2) таких місць не менш як 10 відоктків загальної кількості (але не менш як одне місце), місця позначені дорожнimi знаками та горизонтальним розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності

з інвалідністю, розташовуються на відстані не більш як 50 метрів від входу до будинку або споруди

Hi

100

так

Так

Hi.

III

Ta

E

<p>Критерії безбар'єристості об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю</p> <p>1. Шляхи руху до будівлі:</p>

Відповіді	Приміт
стъ критеріям (так або ні)	ки

			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 продовженні 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			
4) всі сходи в межах одного маршруту однакові за формою в плані, за ширину сходинки і висотою підйому сходинок	так		
5) двері облаптовані 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	так		
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 першу/останні 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)	так		
11) розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дають змогу маневрувати крізь колісному)	так		
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/шітка для витягнення під, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та передали висоти підлоги на вході	так		
14) у разі наявності турнікета його ширина у простіті становить не менше 1 метра	так		
3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:			
1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю сходів вони прообулювані пандусом	так		
2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків	ні		
13) процес відкриття/закриття дверей лінга супроводжується звуковим сигналом	так		

14) під час зулини ліфта рівень його пілоти залишається в рівні з підлогою поверхні (зопускається відхилення не більше як 0,02 метра)

ні

15) номери поверхнів, зазначені на кнопках ліфта, пам'ятаючи збільшеним прифтом та у контрастному співвідношенні кольорів

ні

16) номери поверхнів, зазначені на кнопках ліфта, продублювані у тактильному вигляді та шрифтом Брайга

ні

17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверхні

ні

18) навпроти дверей ліфта наявна таблиця із номером поверхні

ні

19) ширина дверей ліфта не менш як 0,9 метра

ні

20) висота розташування зонтишної кнопки та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової плитці

ні

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

ні

22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та переміщення в ній осіб у кріслах колясників (у туалетах та/або універсальних кабінах наявне в плані вільне від обладнання коло діаметром 1,5 метра)

ні

23) окремі санітарно-гігієнічні пристрії (3 окремим входом) обладнані аварійного (тривожного) 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) підліжні/напрямки, доступні та безпечно 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 пристрія, доступного для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

ні

28) напрямок руху до евакuaційних підходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначено міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

ні

29) за визначеній потреби на вход/виході до/з будівлі

так

встановлено план-схему, що сприяє самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкти

так

30) відеовідна схема виконана в доступних (візуально/тактильно) форматах

так

31) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних пристріїв (перепон (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкцій, пороги тощо))

так

32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних пристріїв (на шляхах руху осіб з інвалідністю немає пристріїв/перепон (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкцій, пороги тощо))

так

33) ширина підлоги 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 підлоги в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра зустрічного руху

так

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

так

36) висота об'єктів послуг (столи, стійки, рецепція), а також пристріїв послуг (банкомати, термінали топу) повинна становити не більше 0,9 метра

так

37) підлоги евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників, мають порушення зору та слуху

так

38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників, мають порушення зору та слуху

так

39) пристрій сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптований для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед осібами, які пересуваються на кріслах колясників, мають порушення зору та слуху

так

4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:

1) веб-сайти організації, що розміщені в об'єкти, 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 А.

2) у підгри е (запущені) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладач на жестову мову з юридичними (фізичними) особами чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільні податки

так

Серед працюючих кількість осіб

	Усього осіб з інвалідніс- тю	З них	
		з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	0		

3 них жінки

Серед відвідувачів/клієнтів/ тих, хто навчається з початку року, кількість осіб

	Усього осіб з інвалідніс- тю	З них	
		з порушенням зору	з порушенням слуху
Усього	0		

3 них жінки

Підсумки : об'єкт є частково безбар'єрний

Управитель об'єкта :

Начальник відділу освіти, культури, молоді, спорту, соціального захисту та охорони здоров'я

01.09.2023 р.

Володимир ЗІНЧУК

