

Додаток 1
до Порядку

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

Новосілківська гімназія Горохівської міської ради Луцького

району Волинської області

Загальна інформація про об'єкт

1 Дата проведення обстеження 01.09.2023

2 Адреса розташування об'єкта
45754
Волинська
обл., Луцький
р-н,
с. Новосілки,
бул.
Шкільна,2

3 Форма власності
Комунальна

4 Найменування послуги
Обстеження

5 Особа, яка проводила обстеження

Базюк О.С. –
інженер
централізованої
бухгалтерії

Управління
освіти
КМССЗОЗ
Горохівської
міської ради

6 Конкрайтні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний
номер телефону, адреса електронної пошти)

0988496638
gov-
osvita@ukr.net

**Критерії безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для
осіб з інвалідністю**

Відповідність критеріям (так або ні)	Припустимі
	так

1. Шляхи руху до будівлі:

1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів,

так

якими керують особи з інвалідністю або волії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовані на відстані не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди

2) таких місць не менше як 10 відсотків загальної кількості (апе не менш як одне місце) місця позначені дорожніми знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності

3) ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра

ні

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 настиlnих або крупноструктурних матеріалів, що перепідкладають) пересуванню на крилах колісних або з мильями)

так

6) у разі наявності на прилеглій території та/або на шляху до будівлі складів вони продублювані панелюсом

ні

7) нахил пандуса становить не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловж 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 вторі, так і внизу) або застосовано піднімані пристрій, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначного 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 орієнгації, інформаційної підтримки та безпеки, а саме тактильні та візуальні елементи доступності, передбачені на всіх шляхах руху до будівлі: 1 споруда (включочати контрастне маркування кольором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод)

ні

10) міжнародним символом доступності позначено

так

шиляхи/напрямки, доступні та беззпечні для осіб з інвалідністю

так

2. Вхідна група:

1) вхідна група до об'єкта облапитована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажчиками: адреса табличка, інша довідкова інформація тощо

так

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

ні

3) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків усіх сходів і пандусів встановлено оторожку 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 підемпіанні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

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

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

6) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них написано відповідне контрастне маркування кольором

7) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

8) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

9) кути порогів закруглені

10) на першу/останній сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування коловором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

11) розміри в плані танбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5 x 1,5 метра (або такі, що дозволяють маневрувати кріслу колісному)

12) майданчик перед входом, а також індустріальний пристрой для осіб з інвалідністю захищений від атмосферних опадів

13) вісугутні перешкоди (репліка з розміром чарунок більше за 0,015 м x 0,015 метра/штілка для витягнання під, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перепади висоти підлоги на вході

14) у разі наявності турнікета його ширина у просвіті становить не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:

1) у разі наявності на підлогах руху осіб з інвалідністю сходів вони профільовані пандусом

2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків

усіх сходів і пандусів встановлено оторожку 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 підемпіанні пристрої, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

3) всі сходи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за шириного сходинки і висотою підйому сходинок

4) двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні "зачинено" і "відчинено"

5) за наявності прозорих дверних (фасадних) конструкцій на них написано відповідне контрастне маркування кольором

6) дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів становить не менш як 0,9 метра

7) за наявності порогів висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 метра

8) кути порогів закруглені

9) на першу/останній сходинки, пороги, інші об'єкти та перешкоди нанесено контрастне маркування коловором (ширина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

10) шляхи руку 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 терміали, екранни, таблиці з написами у вигляді рухомого рядка, пристрой для забезпечення текстової мови, або відеозв'язку, перекладу на жестову мову, оснащені специальними персональними пристроями підсилення звуку), що відповідають вимогам державних стандартів

11) у разі присутності предметі /перепони (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнію підлоги, конструкції, бордюри, пороги тощо) на шляхах руху осіб з інвалідністю

12) у разі розташування приміщень, де надаються послуги, або допоміжних приміщень вище першого поверху вони обладнані ліфтами, ескалаторами, підйомником тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

13) процес відкриття/закриття дверей ліфта супроводжується звуковим сигналом

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де надається послуга, допоміжні приміщення:

1) у разі наявності на підлогах руху осіб з інвалідністю сходів вони профільовані пандусом

2) нахил пандуса становить не більш як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), узловік обох боків

14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в рівні зі підлогою поверху (лопукається відхилення не більше як 0,02 метра)

15) номери поверхів, зазначені на кнопках підга, начальовані збільшеним шрифтом та у контрастному співвідношенні колорів

16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та шрифтом Брайля

17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверху

18) навпроти дверей ліфта паяна табличка із номером поверху

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

20) висота розташування зовнішньої кнопки викину та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 міліметрів від підлоги кабіни і поверхової площини

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

22) у туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків і жінок) виконано універсалу кабину з можливістю залиду по неї та герметичність в ній осіб у кріслах колясників (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) обладнані аварійного (тревожного) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеннями зору та слуху

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

25) шляхи/напрямки, доступні та беззичноні для осіб з інвалідністю, позначені міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

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

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

28) напрямок руху по евакуаційних шляхах та виходів, доступних для осіб з інвалідністю, позначені міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

29) за визначену потребу на вход/виход ло/з будівлі

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

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

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

32) у приміщені, де надаються послуги, допоміжних приміщеннях на шляхах руху осіб з інвалідністю немає предметів/перегород (горизонтальні та такі, що виступають над поверхневого підлоги, конструкцій, пороги тощо)

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

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

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

36) висота об'єктів послуг (столи, стійкі, речепції), а також пристроїв послуг (банккомати, терміналі тощо) повинна становити не більше 0,9 метра

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

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

39) пристрой сповіщення про надзвичайну ситуацію адаптовані для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед обома, які пересуваються на кріслах колясників, малюв порушення зору та слуху

4. Безбар'єристі поступ 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 3 різними комбінаціями порушені відповідно до ДСТУ ISO/IEC 405-00:2015 "Інформаційні технології. Настанова з доступності веб-контенту W3C (WCAG) 2.0" не нижче рівня АА

2) у штагі є (запущається) 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

так

Серед працюючих кількість осіб

Усього	3 них		
	Усього осіб з інвалідністю	пересуваються на кріслах колісників	з порушенням зору
0			

Усього
3 них
жінки

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

Усього	3 них		
	Усього осіб з інвалідністю	пересуваються на кріслах колісників	з порушенням зору
Усього	3		3
3 них жінки	2		2

Підsumki : 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