

## ІНФОРМАЦІЯ

про проведення управителями об'єктів обслуговування та оцінки ступеня безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю в Симонівському закладі пошкільної освіти «Сонечко»

### Смілячинської селищної ради

#### Житомирської області

##### Загальна інформація про об'єкт

1. Дата проведення обслуговування 31.07.2023
2. Адреса розташування об'єкта 11257, с. Симони, вул. Центропаркова, 10, Знам'янський район, Житомирська область
3. Форма власності комунальна
4. Найменування послуги споруда цивільного захисту
5. Особа, яка проводила обслуговування Пилипчук Лариса Володимирівна прізвищем, Денисюк Алла Олександровна по батьковій прізвищем, та директор ЗЛО
6. Контактні дані про особу, яка проводила обслуговування (контактний номер телефону, адреса електронної пошти) Пилипчук Лариса Володимирівна, тел. 0975005576 Денисюк Алла Олександровна, тел 0973912860, e-mail: diliuk12@mail.com

Відповідник до критеріям (так або ні)	Приметки	Інші
1. Шляхи руху до будівлі:		
1) місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовані на відстані не більше як 50 метрів від входу до будівлі або споруди	так	
2) такі місця, не менш як 10 відстоїв загальнотої кількості місць, які не менш як один місце, місця підвищеної дірежимами знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами чікагського символу доступності	ні	
2. Вхідна група:		
1) вхідна група до об'єкта обслугована доступними (візуально та тактильно) інформаційними покажиками: чресна таблиця, інформація про: назаву, опис лінійності установки, години роботи; інша довідкова інформація (опис	так	
2) у разі недоступності на вході до будівлі або споруди еходія ноти продубльовані панелюсом	ні	
3) такий пандус становить не більше як 8 відстоїв (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів відстані). У зв'язку з обсягом всіх еходія і пандусів не заповнено отворю	Пандус відсутній	

піоручниками, поруччи пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, замерзлими частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано підніжальні пристрії, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

4) всі сходи в межах одного маршу одинакові за формовою в плані, за ширинною сходинки і висотовою підйому сходинок фіксатій лвертих положені "зачинено" і "відчинено"

5) лверти обслуговувані спеціальними пристосуваннями для фіксатій лвертих положені "зачинено" і "відчинено" та

6) за підвищеною надійністю конструкцій на таких панелей відсутні контрасні маркування колектором

7) лверти отворів становить не менш як 0,9 метра

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

9) кути порогів закруглені

10) на першу останню сходинки, пороги, інші об'єкти та перекоуди панесено контрастне маркування колектором (пірина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

11) розширяє штанги тамбура (у разі його підвищеної стабільності) так

12) майданчик перед входом, а також пандус, сходи, панелі панелей пристрой для осіб з інвалідністю захищені від вітру, відсірченою опадів

13) вітсушні перекоуди (решітка з розміром чарунок більше за 0,015 х 0,015 метра) панела для витиряння ног, рівень верху яких не відходить з рівнем підлоги) та перепади підвищеної підвищеної ширини на вході

14) у разі підвищеної турнікета його ширину у просвіті становить не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де налаштовується обслуга, допоміжні приміщення:

1) у разі підвищеної на ширинах руху осіб з інвалідністю сходів ніж ширини прибульовані пандусом

2) нахил пандуса становить не більше як 8 вістрів (на 1 метр ловаки не більше 8 сантиметрів підйому). Узлові обсяг боків усіх сходів і пандусів встановлено оторожу<sup>3</sup>

піоручниками, поруччи пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, замерзлими частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано підніжальні пристрії, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання

3) всі сходи в межах одного маршу одинакові за формовою в плані, за ширинною сходинки і висотовою підйому сходинок фіксатій лвертих положені "зачинено" і "відчинено"

4) лверти обслуговувані спеціальними пристосуваннями для фіксатій лвертих положені "зачинено" і "відчинено" та

5) за підвищеної прозорості лвертих (фасадних) конструкцій на таких панелей відсутні контрасні маркування колектором

6) лверти отворів без порогів і перепадів висот, ширина лвертих отворів становить не менш як 0,9 метра

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

8) кути порогів закруглені

9) на першу останню сходинки, пороги, інші об'єкти та перекоуди панесено контрастне маркування колектором (пірина маркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

10) панелі руху оснащені засобами отримування та інформування (зокрема, тактильні та візуальні елементи доступності), поширення колектором сходинок, порогів, елементів обладнання, пророгів елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зокрема, інформативні термінали, екран, табло з написами у вигляді рукоюго рядка, пристрой для забезпечення текстового до відеозвуку, перекладу на жестову мову, освоєнням спеціальними персональними пристроями пісемлення звуку).

11) у приміщені вітсушні предмети (перегороди (горжогатами) та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, пороги, пороги тонко) на піляхах руху осіб з інвалідністю

12) у разі розташування приміщень, де налаштовуються пороги, що допоміжних приміщень, випе первого поверху вони обладнані ліфтами, ескалатором, ліфтівником тонко.

Планує  
відсутній

12К

11К

11К

Турнікет  
вітсушній

1) у приміщені вітсушні предмети (перегороди (горжогатами) та такі, що виступають над поверхнею підлоги, конструкції, пороги, пороги тонко) на піляхах руху осіб з інвалідністю

12) у разі розташування приміщень, де налаштовуються пороги, що допоміжних приміщень, випе первого поверху вони обладнані ліфтами, ескалатором, ліфтівником тонко.

доступними для користування осіб з інвалідністю, що відповідають вимогам стандартів, які встановлюють вимоги до захищеного обладнання

13) процес відкриття/закриття дверей ліфта

супроводжується звуковим сигналом

14) під час зупинки піфта рівень його підлоги залишається в ні рівень із пішого поверху (допускається відхилення не більше як 0,02 метра)

15) носіїри поверхні, зафарбовані на кнопках ліфта, підкладковані звичайним пріофтом та у контрастному спільноточенні колорів

16) носіїри поверхні, зафарбовані на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному вигляді та пріофтом бігудія

17) ліфт обладнано дучільним гомоскопічним повідомленням номера поверху

18) навколо дверей ліфта паяна таблиця із номером поверху

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

20) висота розташування зовнішньої кнопки викиду та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1000 миллиметрів від підошви кабіни і поверхової плафонки

21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні пристрій розташовані на осіб з інвалідністю

22) у умовах пішального користування (у разі їх підвищеної) також для чоловіків і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю зайти до неї та переміщення в ні осіб у кріс. (чи колісничу) (у умовах та його універсальних кабін) не більше 1,5 метрів під час обертання коло діаметром 1,5 метрів

23) санітарно-гігієнічні пристрій (з окремим вхідним) обладнані аварійного (тривожного) сигналом зі звуковим і пішальным осіб з порушеннями зору та слуху

24) пристрій санітарно-гігієнічній пристрій (з окремим засобом) обладнані аварійного (тривожного) сигналом зі звуковим і пішальным осіб з порушеннями зору та слуху

25) пішали/підрамки, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю, початкою міжнародним знаком доступності та зручності осіб з інвалідністю

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

осіб з інвалідністю

27) місце розташування санітарно-гігієнічного пристрію, що доступного для осіб з інвалідністю, початкою міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю

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

29) за визначеній потреби на вхід/виході додаткові відповідно до план-схеми, що сприяє самостійній навігації (орієнтуванню) па об'єкті

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

31) у приміщеннях, де надаються послуги, допоміжні пристрій (на підлогах руху осіб з інвалідністю під'їзде освітлення відповідє вимогам санітарних норм

32) у приміщеннях, де надаються послуги, допоміжні пристрій (на підлогах руху осіб з інвалідністю під'їзде освітлення відповідє вимогам санітарних норм

33) ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях та підлогах 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 та підлогах руху осіб з інвалідністю у чистоті не менш як 1,8 метра під час руху

35) ширина проходу в приміщеннях з обслуговуванням і меблями також не менш як 1,2 метра

36) висота обслуговування (столи, стійки, рецепція), а також пристрій послуг (бакетомати, термінати тощо) повинна становити не більше 0,9 метра

37) шляхи евакуації є доступними для осіб з інвалідністю, пасажирів осіб, які пересуваються на кріслах колісничих, мають порушення зору та слуху

38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) постулюється для осіб з інвалідністю, пасажирів осіб, які пересуваються на кріслах колісничих, мають порушення зору та слуху

39) пристрій сповіщення про настання/занепад ситуацію

запроваджений для сприяння осібам з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колісничих.

макть порушення зору та слуху

**4. Безбар'єрність послуг для осіб з інвалідністю:**

1) веб-сайти організацій, що розміщені в об'єкти, є доступними для користувачів з порушеннями зору, слуху, оторино-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 штаті є (залучається) перекладач на жестову мову або укладено угоду про надання послуг з перекладу на жестову МОВУ з юрідичними (фізичними) особами "чи передплачено надання відповідного перекладу через мобільний додаток

**Серед працюючих кількість осіб**

	Усього осіб з інвалідністю	3 них			макоть інших порушених як слуху
		пересуваються на кріслах колісників	з порушенням зору	з порушенням слуху	
Усього	0	0	0	0	0
з них жінки	0	0	0	0	0

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

	Усього осіб з інвалідністю	3 них			макоть інших порушених як слуху
		пересуваються на кріслах колісників	з порушенням зору	з порушенням слуху	
Усього	0	0	0	0	0
з них жінки	0	0	0	0	0

**Підсумки об'єктів бар'єрнім\***

\* Залучається об'єкт є безбар'єрним, якщо користується кріслом колісним або є незрячим, може самостійно зайти на об'єкт та вийти з нього пересуваючись за супровідом або самостійним візком. Такий об'єкт має входити групу в рівень з підлогою (чи нормативний пінгус (або боку кут має відхилення від нормативної більше 10 градусів), ширину всіх лідерів або біляlostі 80-89 сантиметрів, ліфт (або бути одноповерховим), ширина макоть інших порушених як слуху не більше як на 10 см, висоту до потолку, висоту до підлоги не більше як на 10 см). Такий об'єкт має відповісти нормативам (чи нормативний пінгус (або боку кут має відхилення від нормативної більше 10 градусів), ширину всіх лідерів або біляlostі 80-89 сантиметрів, ліфт (або бути одноповерховим), ширина макоть інших порушених як слуху не більше як на 10 см, висоту до потолку, висоту до підлоги не більше як на 10 см). Всі інші об'єкти, крім тих, що панують до першого та другого рівня.