

## ІНФОРМАЦІЯ

### про проведення управителеми об'єктів обстеження та оцінки ступеня

безбар'єрності об'єктів фізичного оточення і послуг для осіб з інвалідністю в Осівецькому ЗДО "Малютко" Смільчинської селищної ради Житомирської області

#### Загальна інформація про об'єкт

1. Дата проведення обстеження: 01.08.2023.
2. Адреса розташування об'єкта: 11211 с. Осівка  
бул. Шевченка, буд. 47. Звільнянський район, Житомирська область.
3. Форма власності: Комунальна установа.
4. Найменування постути: Споруда пивоварного житлову.
5. Особа, яка проводила обстеження: Рогулько Оксана Петрівна, технічнийник, Кутітко Ірина Анатоліївна, директор ЗДО.
6. Контактні дані про особу, яка проводила обстеження (контактний номер телефону, адреса електронної пошти)

: Кутітко Ірина  
Анатоліївна.  
теп/983694057.  
Рогулько Оксана  
Петрівна, тел/0971429  
225,  
kutitkoirina@gmail.co  
m

### 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 безхолостого паркування транспортних засобів. Так якми керують особи з інвалідністю або волії, які перевозять осіб з інвалідністю, розташовуються на відстані не більше як 50 метрів від входу до будівлі або споруди
- 2) таких місць не менш як 10 відсотків загальної кількості Так (це не менш як одне місце), місця паркувати дорожніми знаками та горизонтальним розміткою з пекторалами
- 3) ширина входу на територію та ширина дверей. Так чи приймаючи на праці з усередини та зовнішніх дверей. Так чи приймаючи на праці з усередини та зовнішніх дверей. Так

4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра

5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без застосування як верхнього шару покриття на підпідлогах) або крупноструктурних матеріалів, що передають пересуванню на кріслах колісних або з мильями)

6) у разі наявності на прилеглій території та/або на підпілі до Так будівлі сходів вони прорубуються пандусами

7) нахили пандуса становить не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому), у зоніок обсяг боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з норичками, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завернені частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу), або частково встановлені пристроями, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до заїзджаного обладнання

8) всі сходи в межах одного майдану однакові за формою в плані, за ширину склонинки і висотою підйому сходинок

9) систему засобів орієнтації, інформаційної підтримки за допомогою тактильної та візуальної елементів доступності. Ні відсутні, а таке тактильні та візуальні елементи доступності, інформаційні підтримки на всіх підйомах руху до будівлі і споруд (включуючи контрастне маркування коліором першої/останньої сходинки, порогів, інших об'єктів та перешкод).

- 10) міжнародним символом поступової позначено пілянінні пілянінні, поступової та безпечні для осіб з інвалідністю

#### 2. Вхідна група:

- 1) вхідна група до об'єкта об'єднана досудинними (візуально та тактильно) інформаційними показниками: адресна табличка, інформація про: назву, опис діяльності установи, години роботи, інша довідкова інформація тільки
- 2) У разі наявності на вході до будівлі або споруди сходів вони прорубані пандусом Так
- 3) пандус підпісна стоянки, що більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підйому). У зоніок обсяг боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з поручніми, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завернені частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або

щеюючи підпільним пристроями, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлені вимоги до застосованого обладнання

4) всі сколи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сколинки і висотою підйому сколинок

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

6) за наявності прогорів дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено на горіх і внизу контрастне маркування кольором

7) дверні отвори становить не менше як 0,9 метра

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

9) кут порогів закруглений

10) на перших ступенях сколини порога, інші об'єкти та переключальні панелі контрастне маркування колірором (цифри, кіркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

11) розташовані в плані гамбера (у разі його наявності) ступені, не менше 1,5 х 1,5 метра (або такі, що дають можливість вийти крізь козіткову)

12) майданчик перед входом, а також підніжки сколин, підпільні сколини (простягнуті з розміром чарунок більше 1,5 х 0,15 м х 0,15 метра (або кілька кількох витяганих ліній, рівні висоті яких не збігається з рівнем підлоги)) та перепади висоти підлоги на вході

13) відсутні перешкоди (прегради з розміром чарунок більше 1,5 х 0,15 м х 0,15 метра (або кілька кількох витяганих ліній, рівні висоті яких не збігається з рівнем підлоги)) та перепади висоти підлоги на вході

14) у разі наявності турникета його ширина у просвіті скляючий не менше 1 метра

3. Шляхи руху всередині будівлі, проходження, де надається посушка, дозволений приміщення:

1) у разі наявності під підлогами руху осіб з інвалідністю сколинами (зокрема, підпільними) Так

2) підлоги повинні становити не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів (або кількох ліній, у яких відстань між сколинами і панелем встановленою вимогою до ширини підлоги) на висоту встановленої вимоги 1,4 м) Так

метра, маркери під час тимчасової роботи пропоновані по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі, так і внизу) або застосовано підпільні пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до застосованого обладнання

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

5) всі сколи в межах одного маршу однакові за формою в плані, за ширину сколинки і висотою підйому сколинок

6) за наявності прогорів дверних (фасадних) конструкцій на них нанесено відповідне контрастне маркування кольором

7) дверні отвори становить не менше як 0,9 метра

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

9) кут порогів закруглений

10) на перших ступенях сколини порога, інші об'єкти та переключальні панелі контрастне маркування колірором (цифри, кіркування горизонтальної площини ребра - 0,05-0,1 метра, вертикальної - 0,03-0,05 метра)

11) розташовані в плані гамбера (у разі його наявності) ступені, не менше 1,5 х 1,5 метра (або такі, що дають можливість вийти крізь козіткову)

12) майданчик перед входом, а також підніжки сколин, підпільні сколини (простягнуті з розміром чарунок більше 1,5 х 0,15 м х 0,15 метра (або кілька кількох витяганих ліній, рівні висоті яких не збігається з рівнем підлоги)) та перепади висоти підлоги на вході

13) відсутні перешкоди (прегради з розміром чарунок більше 1,5 х 0,15 м х 0,15 метра (або кілька кількох витяганих ліній, рівні висоті яких не збігається з рівнем підлоги)) та перепади висоти підлоги на вході

14) у разі розташування приміщень, де надається посушка, дозволений приміщення:

1) у разі наявності під підлогами руху осіб з інвалідністю сколинами (зокрема, підпільними) Так

2) підлоги повинні становити не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів (або кількох ліній, у яких відстань між сколинами і панелем встановленою вимогою до ширини підлоги) на висоту встановленої вимоги 1,4 м) Так

	13) процес відкриття/закриття ліфта	Ні	27) місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення. Так доступного для осіб з інвалідністю, позначеного міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
	14) під час зупинки ліфта рівень його підлоги залишається в Ні рівні з підлоговою (допускається відхилення не більше як 0,02 метра)		28) напримок руху до евакуаційних шляхів та виходів.
	15) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, назначкованій більшістю шрифтом та у контрастному сплавідноченні кольорів	Ні	доступник для осіб з інвалідністю, позначене міжнародним знаком доступності для зручності осіб з інвалідністю
	16) номери поверхів, зазначені на кнопках ліфта, продубльовані у тактильному видозміні та шрифтом Брайля	Ні	29) за виняткової потреби на вході/вході до/з будівлі встановлюється план-схема, що спрятиме самостійний навігації (орієнтування) на об'єкти
	17) ліфт обладнано функцією голосового повідомлення номера поверхні	Ні	30) відповідна схема виконана в доступних (візуальні/тактильні) форматах
	18) панелі дверей ліфта підівна таблиця із номером поверхні	Ні	31) у приміщеннях, де надаються послуги, допоміжних приміщень на шляхах руху осіб з інвалідністю штучне освітлення відповідає вимогам санітарних норм
	19) ширітка дверей ліфта не менш як 0,9 метра	Ні	32) у приміщенні, де надаються послуги, допоміжних приміщень на шляхах руху осіб з інвалідністю немаск предметів/перегород (горизонтальні та такі, що виступають над поверхнню підлоги, конструкції, пороги тощо)
	20) висота розташування зовнішньої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 900 до 1100 мм/сервір від підлоги кабіни і поверхтової площинки	Ні	33) ширіна шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях. Так на шляхах руху осіб з інвалідністю з чистотою не менш як 1,5 метра під час руху в одному напрямку
	21) санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з інвалідністю	Ні	34) ширіна шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях. Так на шляхах руху осіб з інвалідністю з чистотою не менш як 1,8 метра зустрічного руху
	22) гуаштак пагутного конструкція (у разі їх наявності) і підпірмою для чоловіків і жінок виконано у перевернутий кабінку можливість по зайдіти до неї та переміщення в цій осіб з інвалідністю кріслах колясників (у гуаштаках та/або універсальних кабінах наявні в скло вікон від обладнання коло діаметром 1,5 метра)	Ні	35) ширіна проходу в приміщенні з обслуговуванням і мобільними пристроями послуг (столи, стілки, речепіділ, тощо) повинна не менш як 1,2 метра
	23) окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійного (тривожного) сигналізацією з урахуванням осіб з порушеними зору та слуху	Ні	36) висота об'єктів послуг (столи, стілки, речепіділ, тощо) повинна становити не більше 0,9 метра
	24) привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1,1 метра над рівнем підлоги	Ні	37) ширіхи свакуантії є доступними для осіб з інвалідністю. Так насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників. Так мають порушення зору та слуху
	25) ширіхи напримір, доступні та безпечно для осіб з інвалідністю, позначені міжнародним знаком доступності	Ні/Так	38) інформація про евакуаційні виходи (шляхи руху) доступна для осіб з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників. Так мають порушення зору та слуху
	26) місце розташування панелей (у разі їх наявності) позначені міжнародним знаком доступності. Для зручності осіб з інвалідністю	Так	39) пристрой сповіщення про підвищенну ситуацію альтернативні для сприйняття усіма особами з інвалідністю, насамперед осіб, які пересуваються на кріслах колясників. Так мають порушення зору та слуху

4. Бетар'єнцість 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 АА

2) у пагаті 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

Ні

Ні

Серед працюючих кількість осіб

З них						
Усього осіб з інвалідністю	пересува ються на кріслах колісників	з поруше нням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення	як	
Усього 2	0	0	0	0	0	0

3) НІХ ЖІНКІ

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

З них						
Усього осіб з інвалідністю	пересува ються на кріслах колісників	з поруше нням зору	з порушенням слуху	мають інші порушення	як	
Усього 5	0	0	0	0	0	0

3) НІХ ЖІНКІ

ПІДСУМКИ \_\_\_\_\_ Об'єкт є бетар'єнім.

\*

\* об'єкт є бетар'єнім. Людина, яка користується кріслом колісним або с істражкою, може самостійно зайти на об'єкт та вийти в іному пересуватися та скрипчастим виходом. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з рівнем пандуса (або нормативний пандус чи підйомник), ширину всіх лаверів не менше 90 сантиметрів, ліфт або підйомник (або будинокоптеровим), ширина сходу дверей не менше 90 сантиметрів, крісла колісничі, санаторно-гігієнічну кімнату із допоміжними поручинами біля унітазу, призначено для відвідуванів

обух стілешні та одні напрямкові при мікроескізу вхід; об'єкт має часткову бетар'єність. Лінолін, яка користується кріслом колісним або с істражкою, може самостійно зайти на об'єкт та вийти в іному пересуватися. Такий об'єкт має вхідну групу в рівень з підлоговою (чи нормативний пандус (або його кут має відхилення від нормативного не більше за 10 відсотків), ширину всіх ліфтерів або більшості 80-89 сантиметрів, ліфт або будинокоптеровим), ширину сходу дверей не менше 90 сантиметрів, ширину дверей зі спирально-гігієнічною кімнатою із допоміжними поручинами біля унітазу, що призначена для відвідувачів, об'єкт є бетар'єнім. Всі інші об'єкти, крім тих, що підлягають до первого та другого рівня

Управитель об'єкта "01" 08 2023р.

Лініректор ЗДО. Пріна Кутікко