

ІНФОРМАЦІЯ

Інформація про проведення управителями об'єктів обслуговування та оцінки ступенів безпеки об'єктів фізичного оточення і посух для осіб з інвалідністю

Загальна інформація про об'єкти

1. Дата проведения обследования - 28.08.2023 р.

Відповідніс ть критеріям (так або ні)	Примітки
---	----------

- Шиян руку будь

- 1) місця для безплатного паркування транспортних засобів, яким керують особи з інвалідністю або волі. Які перевозяться на візках не більш як 50 метрів від входу до будівлі або споруди
 - 2) таких місць не менше як 10 відсотків загальної кількості (яке не менш як одне місце), місця позначені дорожнimi знаками та горизонтальною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності
 - 3) ширини входу на приступу територію та ширина дверей. хвірток (у разі їх наявності) становить не менше 0,9 метра
 - 4) ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1,8 метра
 - 5) покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибій), без застосування як верхнього шару покриття насичених або крупноструктурних матеріалів, що передпoklажают пересування на кристи колісних або з

оцінки ступеня уг для осіб з		оцінки ступеня ог для осіб з	
5) пір'ї облицювані спеціальними пристосуваннями для фіксації лівернів, поłożen в посложенні "зачинено" і "відчинено"			
6) за наявності прозорих лівернів (фасадних) конструкцій на них наявною відповідє контрастне маркування коліром			
7) ліверні отвори без порогів і перегорів висот, ширина ліверних отворів становить не менш як 0,9 метра			
8) за наявності порогів висота з колінного елемента порога не перевищує 0,02 метра			
9) кути порогів закруглені			
10) на первому/останньо склоніння, повороті, інші об'єкти та перешкоди наявно контрастне маркування коліром (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 кріслу колісному)			
12) майданчик перед входом, а також пандус складає піднімателі пристрой для осіб з інвалідністю захищений від атмосферних опадів			
13) вітсунні перешкоди (решітка з розміром часток більше за 0,015 м x 0,015 метра/плітка для відтворення підлоги, рівень верху яких не збігається з рівнем підлоги) та перегорів висоти підлоги на вході			
14) у разі наявності турніста його ширина у прохіті становить не менше 1 метра	так		
3. Шляхи руху всередині будівлі, приміщення, де наявність посекута, допоможіні приміщення.		ні	
1) у разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю склонів вони продублювані пандусом			
2) пандуси становить не більше як 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів підлоги), уловів обсяг боків усіх склонів і пандусів встановлено оторожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів проходжені по призонталі на 0,3 метра (як згорі, так і відніз) або застосовано підніматальні пристрой, що відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють виключ до значеного обладнання	ні		
так			

6) за кількості преторій (північних, південних, консулів) та дверних отворів становищ - не менш як 0,9 метра	так	iii
8) за кількості преторій висота коїнків з рівнем горога не перевищує 0,92 метра	так	iii
9) кути воротів закруглені	так	iii
10) на первому осадженні склонів, пір'їв та іншої об'єктів на протяжності настінок відстань між вапнякою та кільовим пірамідним маркуванням горизонтальної площини розрахована на 1 метр, вертикально - на 0,45 метр	так	iii
11) розміри в плані замурувань у разі поєднання розривів становить не менше 0,5-1,5 метрів або чи та що забез- печує застосування кількою	так	iii
12) майданчик перед вхідом в будинок склонів зі збільшеною пропорцією 1,0:1,8-2,0:1,8 (за вимірюваннями засобами фізичного дослідження)	так	iii
13) величина перепадів (різниця відстаней між верхом стіни за 0,015 м. х 0,015 метра) підкріплена маркуванням кільовим пірамідним маркуванням горизонтальної площини розрахованої на 0,1 метр, вертикальної - 0,45-0,9 метр	так	iii
14) у разі надбудови з пір'їнами залізничного та промислового станів їх не менше 1 метра	так	iii
15) при будівництві пір'їн залізничного та промислового станів відстань між ними та рівнем горога не має переви- щувати 0,9 метра	так	iii
16) розміри в плані замурувань у разі поєднання розривів становить не менше 0,5-1,5 метрів або чи та що забез- печує застосування кількою	так	iii
17) у разі осадженні склонів, пір'їв та іншої об'єктів на протяжності настінок висота коїнків з рівнем горога не перевищує 0,92 метра	так	iii
18) за підвищеною пропорцією (північних, південних) конструкцій на ніні занесено відповідно контрастні маркування коїнків	так	iii
19) дверні отвори біля преторій і перегородок висота преторія твірних отворів становить не менш як 1,9 метра	так	iii
20) за кількості преторій висота коїнків з рівнем горога не перевищує 0,92 метра	так	iii
21) за підвищеною пропорцією (північних, південних) конструкцій на ніні занесено відповідно контрастні маркування коїнків	так	iii
22) дверні отвори біля преторій і перегородок висота преторія фасадів преторій пояслені "здичено"	так	iii
23) за підвищеною пропорцією (північних, південних) конструкцій на ніні занесено відповідно контрастні маркування коїнків	так	iii
24) дверні отвори біля преторій і перегородок висота преторія фасадів преторій пояслені "здичено"	так	iii

техногорії. Настанова з 30 січня 1908 р. є копією комісії УНС
 $(W.C.N.D.)$ з 1907 р. що підтверджує А.А.

Yankee Doodle Dandy
"The Man Who Would Be King"
2023 p.