

**про стан до**

№з/п	1. Шляхи руху до об'єкт							
	Назва об'єкта	Адреса об'єкта	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Широківський ліцей №2	чмт.Широке, вул.Собрана,4	ні	так	так	так	ні	ні
Разом	Загальна кількість об'єктів відповідної групи за функціональним							

\* за критеріями архітектурної доступності об'єктів, визначеними Мінрегіоном

1. Шляхи руху до будівлі:

1.1 Місця для безоплатного паркування транспортних засобів, якими керують благоустрою), таких місць не менше ніж 10 відсотків від загальної кількості;

1.2 Ширина входу на прилеглу територію та ширина дверей, хвірток (у разі їх відсутності) становить не менше 1.2 м;

1.3 Ширина пішохідних доріжок до будівлі становить не менше 1.8 м;

1.4 Покриття пішохідних доріжок, тротуарів і пандусів рівне (без вибоїн, без амбразур з милицями);

1.5 У разі наявності на прилеглій території та/або шляху до об'єкта сходів, в пандусів встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до за

1.6 Систему засобів орієнтації та інформаційної підтримки, а саме тактильні об'єктів);

1.7 Міжнародним символом доступності позначено шляхи/напрямки, доступ

## 2. Вхідна група

2.1 У разі наявності на вході до об'єкта сходів, вони дубльовані пандусом. На встановлено огорожу з поручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0 відповідають вимогам державних стандартів, які встановлюють вимоги до за Всі сходи в межах одного маршу однакові за формує в плані, за ширину сх

2.2 Дверні отвори без порогів і перепадів висот, ширина дверних отворів стала контрастно виділені;

2.3 Розміри в плані тамбура (у разі його наявності) становлять не менше 1,5x

2.4 Майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрої ді

2.5 Відсутні перешкоди (решітка з розміром чарунок більшими за 0,015mx0,0

2.6 У разі наявності турнікета, його ширина у просвіті становить не менше 1

## 3. Шляхи руху всередині об'єкта, доступні для відвідування громадян:

3.1 У разі наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю та інших маломобіль (підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів встановлено огорожу з по внизу), або застосовано піднімальні пристрої , що відповідають вимогам дер: Всі сходи в межах одного маршу однакові за формує та в плані, за ширину сх

3.2 Дверні отвори (у разі їх наявності на шляхах руху осіб з інвалідністю та і висота кожного елемента порога не перевищує 0,02 м. Кути порогів заокругл

3.3 Шляхи руху оснащені засобами орієнтування та інформування для осіб з елементів конструкцій, інших об'єктів) та для осіб з порушеннями слуху (зов

3.4 У разі розташування приміщень, доступних для відвідування громадян відомобільних груп населення, що відповідають вимогам державних стандартів Кнопки ліфтів облаштовані тактильними позначками, які дублюють текстову шрифтом Брайля, що вказують на поверх.

Ширина дверей ліftа не менше ніж 0,9 метра. Висота розташування зовнішніх

3.5 Санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з У туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків).  
Окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійним надрівнем підлоги;

3.5 Санітарно-гігієнічні та інші допоміжні приміщення розраховані на осіб з У туалетах загального користування (у разі їх наявності) (окрім для чоловіків).  
Окремі санітарно-гігієнічні приміщення (з окремим входом) обладнані аварійним надрівнем підлоги;

3.6. Для зручності осіб з інвалідністю міжнародним знаком доступності позначки:

- шляхи/напрямки, доступні й безпечні для осіб з інвалідністю та інших мешканців;
- місце розташування пандуса (у разі його наявності);
- місце розташування санітарно-гігієнічного приміщення, доступного для всіх;
- напрямок руху до евакуаційних шляхів та виходів, доступних для осіб з інвалідністю;

3.7 За визначененої потреби на вході/виході до/з будівлі встановлено план-схему евакуації.

3.8 У приміщеннях доступних для відвідування громадян, на шляхах руху осіб:

3.9. Ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях на шляхах руху осіб:

- при русі в одному напрямку 1,5 м,
- при зустрічному русі 1,8 м.

Доступність забезпечене у разі відповідності усім наведеним критеріям.

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**ступності обєктів для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп н**

	2. Вхідна група							3. Шляхи руху в										
(відповідність критеріям:																		
так або ні)																		
1.7	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	3.1	3.2										
10	11	12	13	14	15	16	17	18										
ні	так	ні	так	ні	так	ні	ні	ні										

м України:

ь особи з інвалідністю або водії, які перевозять осіб з інвалідністю, знаходяте (але не менше ніж 1 місце), місця позначені дорожніми знаками та горизонта

х наявності) становить не менше 0,9м;

застосування у якості верхнього шару покриття насипних або крупноструктур

єни дубльовані пандусом. Нахил пандусу становить не більш ніж 8 відсотків а висоті 0,7м та 0,9м, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на зазначеного обладнання

та візуальні елементи доступності передбачені на всіх шляхах руху до будівель

ні й безпечної для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення

ахил пандусу становить не більше ніж 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше, 7 і 0,9 метра, завершальні частини поручнів продовжені по горизонталі на 0, зазначеного обладнання.

ходинки та висотою підйому сходинок;

новить не менше ніж 0,9 метра. За наявності порогів висота кожного елемент

1,5 м (або такі, що дозволяють маневрувати кріслу колісному);

я людей з інвалідністю захищенні від атмосферних опадів;

15м/щітка для витирання ніг, рівень верху яких не співпадає з рівнем підлоги метра.

них груп населення сходів, вони дубльовані пандусом. Нахил пандусу становить ручнями, поручні пандусів розташовані на висоті 0,7 і 0,9 метра, завершальні жавних стандартів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання.

ходинки і висотою підйому сходинок;

інших маломобільних груп населення) без порогів і перепадів висот, ширина, іні. Усі пороги контрастно виділені;

порушеннями зору (зокрема тактильні та візуальні елементи доступності, по- зокрема пристрой для забезпечення текстового або відеозв'язку, тощо), що відповідають

ще першого поверху, будівлі обладнано ліфтом, ескалатором, підйомником ртів, які встановлюють вимоги до зазначеного обладнання. інформацію, передбачена наявність звукового сигналізатора. На одвірках вњої кнопки виклику та висота розташування кнопок керування ліфтом від 90

інвалідністю та інші маломобільні групи населення.  
хів і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та перемінною (тривожною) сигналізацією з врахуванням осіб з інвалідністю з порушеною

інвалідністю та інші маломобільні групи населення.  
хів і жінок) виконано універсальну кабіну з можливістю заїзду до неї та перемінною (тривожною) сигналізацією з врахуванням осіб з інвалідністю з порушеною

ачено:  
ломобільних груп населення;  
осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення;  
інвалідністю та інших маломобільних груп населення;

лу, що сприятиме самостійній навігації (орієнтуванню) на об'єкті. Відповідно  
іб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення штучне освітлення

у осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення у чистоті не має

**аселення \***

середині будівлі, приміщення, доступні для відвідування громадян  (відповідність критеріям: так або ні)								Доступність об'єкта  (доступність забезпечено в разі відповідності <b>всім</b> критеріям)
3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9		так або ні
19	20	21	22	23	24	25	26	
ні	ні	ні	ні	ні	ні	так	ні	
								Доступність, у % від загальної кількості

ться на відстані не далі ніж 50 м від входу до будівлі або споруди (об'єкта льною розміткою з піктограмами міжнародного символу доступності;

урних матеріалів, що перешкоджають пересуванню на кріслах колісних

( на 1 м довжини не більше 8 см підйому), уздовж обох боків усіх сходів і злі на 0,3м (як вгорі так і внизу), або застосовано піднімальні пристрої, що

зель і споруд (включаючи позначення кольором сходинок, порогів, інших

I.

ше ніж 8 сантиметрів підйому), уздовж обох боків усіх сходів і пандусів ,3 метра (як вгорі так і внизу), або застосовано піднімальні пристрої, що

та порога не перевищує 0,02 м. Кути поворотів заокруглені. Усі пороги

и) та перепади висоти підлоги на вході;

вить не більше ніж 8 відсотків (на 1 метр довжини не більше 8 сантиметрів і частини поручнів продовжені по горизонталі на 0,3 метра (як вгорі так і

дверних отворів становить не менше ніж 0,9 метра. За наявності порогів

значення кольором сходинок, порогів, елементів обладнання прозорих  
звідають вимогам державних стандартів;

тощо, доступними для користування осіб з інвалідністю та інших  
ходів до ліфта на висоті 1,5 м нанесено рельєфні цифри та продубльовані  
10 мм до 1100 мм від підлоги кабіни і верхової площасти;

іщення в ній осіб у кріслах колісних.  
енням зору та слуху. Привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1.1

іщення в ній осіб у кріслах колісних.  
енням зору та слуху. Привод сигналізації розташовано в межах між 0,8-1.1

а схема виконана в доступних форматах;

відповідає вимогам санітарних норм;

енша: