



АКТ

Визначення доступності навчальних приміщень КВНЗ «Кам'янський музичний коледж» ДОР для осіб з особливими потребами та інших мало мобільних груп населення.

Ознаки доступності об'єктів для користування людьми з особливими потребами:

1. Безпроблемне пересування по прилеглій території:

- тротуари шириноро не менше 1,5м-1,8м;
 - відсутність сходів на тротуарах;
- пандуси в місцях переходу через проїжджу частину.
2. наявність визначених місць для паркування автомобілів інвалідів найближче до входу у будинок.
 3. Входи/виходи, двері.
 4. доступний заїзд у приміщення, сходи/пандуси.
 5. відсутність порогів, широкі двері, широкі коридори.
 6. означення місцезнаходження (піктограми).

Нормалізація зазначених пріоритетів запроваджена на основі ДБН В. 2.2-40:2018 «Будинки і споруди. Доступність будинків і споруд для мало мобільних груп населення»

Дата обстеження 12.06.2019 року.

Назва об'єкту - навчальний корпус КВНЗ «КМК» ДОР»

Адреса м. Кам'янське, вул. М.Лисенка буд. 58.

Телефон 0633227750

Електронна адреса collegemuz@i.ua

Проектант Андреєв С.В.- заступник директора по АГП

Виконавець Малик А.М.- старший лаборант, відповідальний з охорони праці КВНЗ «КМК» ДОР»

1. Безпроблемне пересування по прилеглій території

	показники	так	ні	примітка
1.1	Мінімальна ширина тротуарів: -1500мм - 1800мм	так		
1.2	Поверхня тротуару рівна і неслизька	так		

1.3	Відсутність сходів на тротуарах	так		
1.4	У тротуарі немає вибойн, щілин та швів розміром більше ніж 13мм	так		
1.5	Максимальна висота бордюрів 150мм	так		
1.6	Наявність пандусу для виїзду з автостоянки на тротуар перед будівлею		ні	
1.7	Наявність пандусу в місцях переходу через проїзджу частину		ні	

Зауважень та доповнень немає

2. Зона паркування автомобілів

	Показники	так	ні	
2.1	Наявність стоянки недалеко від об'єкту	так		
2.2	Виділені місця стоянки для інвалідів шириною 3,5м.	так		
2.3	Ширина місця стоянки достатня для проїзду візка	так		
2.4	Виїзд зі стоянки на тротуар обладнаний похилою площиною (пандусом)		ні	
2.5	Наявні знаки-піктограми «стоянка для інвалідів»	так		

Зауважень та доповнень немає

3. Входи/виходи, двері

	показники	так	ні	
3.1	Споруда має чітко видний, доступний головний вхід з вулиці	так		
3.2	Передбачений альтернативний доступ через службовий або додатковий вхід	так		
3.3	Майданчик перед входом, а також пандус, сходи, піднімальні пристрой для інвалідів захищені від атмосферних опадів	так		
3.4	Зручне розташування дверей	так		
3.5	Ширина проходу вхідних дверей (в просвіті) більше ніж 850мм	так		
3.6	Вхід пряний і рівний	так		
3.7	Габарити тамбура дозволяють маневрувати візком	так		

3.8	Решітка/щітка для витирання ніг не створює бар'єру	так		
3.9	При необхідності влаштування порогу, його висота не повинна перевищувати 25мм. Краї порогу заокруглені	так		
3.10	Ручки дверей мають форму, поверхню та розташування, зручні для охоплення рукою	так		
3.11	Максимальне зусилля для відкривання чи закривання дверей не перевищує 2,5кг.	Так		
3.12	Час автоматичного/примусового закриття не менше ніж 3сек.	Так		
3.13	Двері об лаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні «зачинено» і «відчинено»	так		
3.14	Скляні вхідні двері з автоматичним відкриванням		ні	
3.15	При використанні дверей із заскленими полотнами необхідно передбачати на склі яскравого маркування, непрозорої попереджувальної смуги ширину 150мм (на висоті 1600мм над рівнем підлоги)		ні	
3.16	В полотнах вхідних дверей передбачені оглядові панелі з протиударного скла		ні	
3.17	Нижня частина дверних полотен захищена протиударною смугою	так		
3.18	Доступні для неповноправних усі частини будівлі від головного входу альтернативного входу	так		

Зauważень та доповнень немає

4. Сходи і пандуси

	показники	так	ні	
4.1	Сходи			
4.1.1	Сходи неслизькі, мають спеціальне покриття	так		
4.1.2	Сходи мають тактильне (рельєфне) та візуальне (кольором)	так		

	попередження на початок і кінці сходів мінімум за 600мм від першої сходинки			
4.1.3	Конструкція сходинок безпечна	так		
4.1.4	Суцільні, без розривів	так		
4.1.5	Наявність поручня при сходах	так		
4.1.6.	Поручня повинно бути круглого розрізу діаметром не менше 30мм і не більше 50мм, чи прямокутного розрізу товщиною не більше 40мм	так		
4.1.7.	Поручня вгорі і внизу паралельні до підлоги, продовжуються на 300мм далі від крайньої сходинки	так		
4.2	пандус			
4.2.1.	Пандус захищений від атмосферних опадів		ні	
4.2.2.	Висота підйому кожного маршу пандуса не перевищує 800мм Ухил не більше ніж 1:12	так		
4.2.3.	При підйомі до 200мм ухил пандуса може бути 1:10		ні	
4.2.4.	На початку і в кінці кожного підйому пандуса влаштовані горизонтальні площаадки ширину не менше ширини маршу пандуса і довжиною не менше 1500мм	так		
4.2.5	Горизонтальні майданчики на поворотах мають розміри менше 1500*1500мм		ні	
4.2.6	Ширина пандуса відповідає основним параметрам проходів	так		
4.2.7.	При довжині пандуса більше 6000мм є горизонтальні площаадки 1500мм по ширині пандуса	так		
4.2.8.	З обох боків пандуса є стінки, бортики,рейки або інші обмежувачі висотою більше 50мм	так		

Зауважень та доповнень немає

5. Відсутність порогів, широкі двері, широкі коридори

	показники	так	ні	
5.1	коридори			
5.1.1	Мінімальна ширина коридору при	так		

	односторонньому рухлі у візках 1200мм			
5.1.2.	Мінімальна ширина коридору в місцях постійного відвідування неповноправних 1800мм	так		
5.1.3	Безбар'єрність по висоті більше ніж 2100мм, не перешкоджає незрячим	так		
5.1.4.	Предмети інтер'єру в коридорі не ускладнюють пересування	так		
5.1.5.	Двері періщень по коридору відчиняються на коридорі в середину приміщення	так		

Зauważень та доповнень немає

	показники	так	ні	
	Позначення (піктограми)			
6.1	Є вказівники напрямку	так		
6.2	Є позначення входу	так		
6.3	Є позначення про доступність	так		
6.4	Доступний огляд	так		
6.5	Доступні місця харчування		ні	
6.6	Доступні туалети	так		
6.7	Доступні місця для паркування	так		
6.8	Доступні в'їзди	так		
6.9	Позначення легко читаються і зрозумілі	так		
6.10	Позначення видимі з рівня сидячи	так		
6.11	Позначення мають контрастну поверхню	так		
6.12	Підлога регулярно миється	так		
6.13	При наявності ліфту є також вестибюль або коридор		ні	
6.14	Поверх ділиться на дві противаженні зони		ні	
6.15	Балкони доступні		ні	
6.16	Вихід з нижнього поверху	так		
6.17	Доступні пандуси на нижньому поверсі	так		

Заступник директора з АГП
Старший лаборант

Andreiev С.В.
Малік А.М.