



УКРАЇНА

Чернівецька міська рада

ЧЕРНІВЕЦЬКА ГІМНАЗІЯ № 6 «БЕРЕГІНЯ»

вул. І.Карбулицького, 2, м. Чернівці, 58025

т. 560-181, g-mail: cvgymnasium6@gmail.com; Код ЄДРПОУ №21431336

10.05.2023р. № 01-12/154
на №06/01-39/842 від 04.05.2023р.

Начальнику управління освіти
Чернівецької міської ради
Ірині ТКАЧУК

На виконання плану дій на 2023-2024 роки з реалізації Національної стратегії із створення безбар'єрного простору в Україні до 2030 року, листа Департаменту освіти і науки Чернівецької обласної державної адміністрації (Чернівецької обласної військової адміністрації) та з метою здійснення моніторингу (аудиту) доступності будівель і приміщень Чернівецької гімназії №6 «Берегиня» з урахуванням потреб осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення (МГМ) в умовах реформування освітньої галузі із запровадженням інклюзивного навчання надсилаємо заповнену анкету «Проведення моніторингу (аудиту) доступності».

Анкета додається.



Директор

Галина КАПУСТЯК

АНКЕТА

Проведення моніторингу (аудиту) доступності

Назва об'єкту: Чернівецька гімназія №6 «Берегиня»

Дата обстеження:

Адреса: 58025 м.Чернівці, вул І.Карбулицького,2

Телефон: т. 560-181

Електронна адреса: cvgymnasium6@gmail.com

Ім'я і посада керівника установи, де проводився моніторинг (аудит):

Галина КАПУСТЯК, директор

Тел. +380505414894

Будівля має поверхів 3(три)

Обладнана ліфтом та/або підйомником ___ні___ (так/ні)

Спортзал, їдальня, актові зала на першому поверсі ___ні___ (так/ні)

Таблиця обстеження елементів доступності

1. Вільне пересування по прилеглий території

	Показники		Так	Ні	Примітка
1.1.	Мінімальна ширина тротуарів на житлових вулицях	1,8 м	+		
1.2.	Поверхня тротуару рівна і неслизька		+		
1.3.	Відсутність сходів/бордюрів на тротуарах		+		
1.4.	У тротуарі немає вибоїн, щілин, швів розміром більш ніж 0,013 м		+		
1.5.	Максимальна висота бордюрів	0,15 м			
1.6.	Наявність пандусу/понижень бордюру в місцях перетину пішохідної та проїжджої частин			+	
1.7.	Пониження бордюрів та інші вертикальні спорудження на шляхах руху пішоходів не перевищує 0,45 м		+		

2. Зона паркування автомобілів

	Показники	Так	Ні	Примітка
2.1.	Наявність стоянки недалеко від головного входу закладу	+		
2.2.	Виділені місця стоянки шириною 3,5 м	+		
2.3	Ширина місця стоянки достатня для проїзду крісла колісного	+		
2.4.	Виїзд зі стоянки на пішохідну доріжку обладнаний пониженням бордюру (пандусом)		-	
2.5.	Наявні знаки-пиктограми «Стоянка для осіб з інвалідністю»		-	

3. Входи/виходи, двері

	Показники	Так	Ні	Примітка
3.1.	Споруда має чітко видний, доступний головний вхід з вулиці	+		
3.2.	Передбачений альтернативний доступ через службовий або додатковий вхід	+		
	При недоступності з головного входу наявність інформації (пиктограми) про альтернативний вхід		+	
3.3.;	Майданчик перед входом, а також пандус, сходи піднімальні пристрої для людей з інвалідністю захищені від атмосферних опадів		+	
3.4	Зручне розташування дверей:	+		
3.5	Ширина проходу вхідних дверей (в просвіті) > 900 мм		+	
3.6	Вхід прямий і рівний	+		
3.7	Габарити тамбура дозволяють маневрувати крісла колісного		+	
3.8	Решітка/щітка для витирання ніг не створює бар'єру		+	

3.9	При необхідності облаштування порога, його висота не повинна перевищувати (2,5 см)			
	краї порога заокруглені			
3.10	Ручки дверей мають форму, поверхню та розташування зручні для охоплення рукою	+		
3.11	Максимальне зусилля для відкривання чи закривання дверей не перевищує 2,5 кг	+		
3.12	Час автоматичного/примусового закриття не менший ніж 5 сек.	+		
3.13	Двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні «зачинено» і «відчинено»		+	
3.14	Скляні входні двері з автоматичним Відкриванням		+	
3.15	При використанні дверей із застеленими полотнами є наліпка жовтого кольору на склі, непрозорої попереджувальні смуги шириною 0,15 м (на висоті 1,6 м від рівня підлоги)		+	
3.16	У полотнах входних дверей передбачені оглядові панелі з протиударного скла		+	
3.17	Нижня частина дверних полотен захищена протиударною смугою	+		
3.18	Доступні для людей з інвалідністю усі частини будівлі від головного входу		+	
	альтернативного входу		+	
3.19	Для людей з порушенням зору передбачена система тактильної та звукової інформації		+	
3.20.	Для людей з порушенням слуху передбачена система візуальної інформації		+	

4. Сходи і пандуси

	Показники	Так	Ні	Примітка
4.1.	Сходи			
4.1.1.	Сходи неслизькі, мають спеціальне покриття		+	
4.1.2.	Сходи мають тактильне (рельєфне) та візуальне (жовтим кольором) смуги на початку і в кінці сходів		+	
4.1.3.	Конструкція сходинок безпечна	+		
4.1.4.	Суцільні, без розривів	+		
4.1.5.	Наявність поруччя по обидва боки сходових маршів		+	
4.1.6.	Поруччя повинні бути круглого перерізу діаметром не менше 0.03 м і не більше 0.05 м, чи прямокутного перерізу завширшки не більше 0.04 м	+		
4.1.7.	Поруччя вгорі і внизу паралельні до підлоги, продовжуються на 300 мм далі від крайньої сходинки	+		
4.2.	Пандуси			
4.2.1.	Пандус захищений від атмосферних опадів має навісне покриття	+		
4.2.2.	Висота підйому кожного маршу пандуса не перевищує 0,8 м	+		
4.2.3.	Нахил не менше ніж 1:12 (8%)		+	
4.2.4.	При підйомі на висоту до 0,2 м нахил пандуса може бути 1:10	+		
4.2.5.	На початку та в кінці кожного підйому пандуса влаштовані горизонтальні площадки шириною не менше ширини маршу пандуса і довжиною не менше 1,5 м		+	
4.2.6.	Горизонтальні майданчики на розворотах		+	
	Розміри площадки не менше 1,5 x 1,5 м		+	

4.2.7.	Ширина пандуса не менше 0,9 м	+		
4.2.8.	При довжині пандуса > 8м є горизонтальні площадки для відпочинку довжиною 1500мм по ширині пандуса		+	
4.2.9.	З обох боків пандуса є стінки, бортики, рейки або інші обмежувачі висотою >50 мм	+		

5. Коридори

	Показники	Так	Ні	Примітка
5.1.	Мінімальна ширина коридору при односторонньому руху людей у візках 1,2 м	+		
5.2.	Мінімальна ширина коридору в місцях постійного відвідування людей з інвалідністю 1800 мм	+		
5.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим		+	
5.4.	Предмети інтер'єру в коридорі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		
5.5.	Двері приміщень вздовж коридору відчиняються в бік коридору	+		
	У середину приміщення	+		

6. Класні кімнати

	Показники	Так	Ні	Примітка
6.1.	Ширина дверей 900мм		+	
6.2.	Наявність порогу висота 0.25 мм	+		
6.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим	+		
6.4.	Предмети інтер'єру в класі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		

4.2.7.	Ширина пандуса не менше 0,9 м	+		
4.2.8.	При довжині пандуса > 8м є горизонтальні площадки для відпочинку довжиною 1500мм по ширині пандуса		+	
4.2.9.	З обох боків пандуса є стінки, бортики, рейки або інші обмежувачі висотою >50 мм	+		

5. Коридори

	Показники	Так	Ні	Примітка
5.1.	Мінімальна ширина коридору при односторонньому руху людей у візках 1,2 м	+		
5.2.	Мінімальна ширина коридору в місцях постійного відвідування людей з інвалідністю 1800 мм	+		
5.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим		+	
5.4.	Предмети інтер'єру в коридорі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		
5.5.	Двері приміщень вздовж коридору відчиняються в бік коридору	+		
	У середину приміщення	+		

6. Класні кімнати

	Показники	Так	Ні	Примітка
6.1.	Ширина дверей 900мм		+	
6.2.	Наявність порогу висота 0.25 мм	+		
6.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим	+		
6.4.	Предмети інтер'єру в класі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		

4.2.7.	Ширина пандуса не менше 0,9 м	+		
4.2.8.	При довжині пандуса > 8м є горизонтальні площадки для відпочинку довжиною 1500мм по ширині пандуса		+	
4.2.9.	З обох боків пандуса є стінки, бортики, рейки або інші обмежувачі висотою >50 мм	+		

5. Коридори

	Показники	Так	Ні	Примітка
5.1.	Мінімальна ширина коридору при односторонньому руху людей у візках 1,2 м	+		
5.2.	Мінімальна ширина коридору в місцях постійного відвідування людей з інвалідністю 1800 мм	+		
5.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим		+	
5.4.	Предмети інтер'єру в коридорі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		
5.5.	Двері приміщень вздовж коридору відчиняються в бік коридору	+		
	У середину приміщення	+		

6. Класні кімнати

	Показники	Так	Ні	Примітка
6.1.	Ширина дверей 900мм		+	
6.2.	Наявність порогу висота 0.25 мм	+		
6.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим	+		
6.4.	Предмети інтер'єру в класі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		

7. Ідальня

	Показники	Так	Ні	Примітка
7.1.	Ширина дверей 900мм.		+	
7.2.	Наявність порогу висота 0.25 мм	+		
7.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим		+	
7.4.	Предмети інтер'єру в ідальні не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		
7.5.	Двері приміщення мають відповідне марування піктограми		+	
	Стіка для отримання їжі не вище 900мм.	+		

8. Спортзал

	Показники	Так	Ні	Примітка
8.1.	Ширина дверей 900мм.		+	
8.2.	Наявність порогу висота 0.25 мм	+		
8.3.	Безбар'єрність по висоті >2100 мм, не перешкоджає незрячим			
8.4.	Предмети інтер'єру в спортзалі не ускладнюють пересування людей з інвалідністю	+		
8.5.	Двері приміщення мають відповідне марування піктограми		+	

9. Туалети

	Показники	Так	Ні	Примітка
	Туалети			
9.1.	Розміри кабін вбиралень для відвідувача на кріслі-колісному повинні мати ширину не менше за 1,65м, глибину — 1,8м. Двері повинні відкриватися назовні		+	
9.2.	Двері мінімальною шириною 900 мм, легко відчиняються		+	
9.3.	Наявність додаткової горизонтальної ручки на дверях з внутрішньої сторони на висоті 80 — 100 см від підлоги і 20 — 30 см від краю дверей		+	
9.4.	Замок на дверях можна відімкнути однією рукою	+		
9.5.	Сидіння унітазу 45-50 см над рівнем підлоги (на рівні сидіння крісла-візка)		+	
9.6.	Сидіння унітазу стійке	+		
9.7.	Пристрій зливу води доступний	+		
9.8.	Поруччя 30 — 40мм у діаметрі, віддалені від стіни мін на 40 мм		+	
9.9.	Поруччя надійно закріплені, можуть витримати вагу 130 кг		+	
9.10.	Поруччя довжиною мінімально 900 мм, на висоті 840мм — 920мм		+	
9.11.	Вільне місце перед унітазом мінімально 800 мм по ширині і 1100 мм по довжині		+	
9.12.	Труби гарячої води ізольовані	+		
9.13.	У чоловічих туалетах один з пісуарів встановлюється на 500мм ± 10мм над рівнем підлоги, без сходинки		+	
9.14.	У разі, якщо є дзеркало, його нижній край не вищий ніж 1 м над рівнем підлоги		+	
9.15.	У кабіні туалету, пристосованого для осіб у кріслі колісному, встановлюється пристрій екстреного виклику на висоті максимально 1,1 м від підлоги		+	

10. Заходи безпеки

	Показники	Так	Ні	Примітка
10.2.	При наявності ліфта є також вестибюль або коридор		+	
10.3.	Поверх ділиться на протипожежні зони	+		
10.5.	Обладнаний елементами доступності аварійний вихід з нижнього поверху		+	
10.6.	Доступні пандуси на нижньому поверсі	+		

11. Позначення (піктограми)

	Показники	Так	Ні	Примітка
11.1	Є вказівники напрямку	+		
11.2	Є позначення входу	+		
11.3	Є позначення про доступність		+	
11.4	Доступні місця харчування (столова)	+		
11.5	Доступні туалети		+	
11.6	Доступні місця для паркування		+	
11.7	Доступні в'їзди		+	
11.8	Позначення легко читаються та розумілі		+	
11.9	Позначення видимі з рівня сидячи		+	
11.10	Позначення мають контрастну поверхню		+	

Директор
М.П.



Галина КАПУСТЯК