

**ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
"ПРИДНІПРОВСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА
ТА АРХІТЕКТУРИ"**

✉ 49000, М. Дніпро, вул. Чернишевського 24-а, ☎ 46-10-36,
☎ (тел./факс) 46-10-55

ЗАТВЕРДЖУЮ:



**Проректор З наукової роботи
д. т. н., проф.**

М. В. Савицький

11 жовтня 2022 р.

Технічний висновок
про безперешкодний доступ мало мобільних
груп населення до будівель та приміщень
ДПТНЗ "Дніпровський центр професійно-технічної освіти" розташований за адресою:
м. Дніпро вул. Алтайська, будинок ба

Ведучий фахівець, д.т.н.
(кваліфікаційний сертифікат АЕ №000904)

старший науковий співробітник

старший науковий співробітник, к.т.н.



С. І. Головко

А. М. Антонов

Є. Л. Юрченко

**г. Дніпро
2022 р.**

ПАСПОРТ

**на виконану роботу з технічного огляду та оцінки
до безперешкодного доступу мало мобільних груп населення до
приміщень та будівель, розташованих за адресою:
м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6а.**

Дата виконання обстеження: жовтень 2022 р.

Виконано проектно-технічне обстеження на можливість безперешкодного доступу мало мобільних груп населення до приміщень та будівель, розташованих за адресою: м.Дніпро вул.Алтайська, будинок 6а.

Замовнику видано технічний висновок.

СКЛАД

Паспорт_____

Вступ_____

Нормативні посилання_____

Ознаки доступності об'єктів та безпеки пересування

для МГН_____

Доступний заїзд у приміщення, сходи/пандуси _____

Входи/виходи, двері

Відсутність порогів, широкі двері, широкі коридори_____

Доступність всередині будівлі _____

Шляхи евакуації_____

Наявність доступного і пристосованого

для неповно справних туалету _____

Означення місцезнаходження (піктограми)_____

Висновок_____

ВСТУП

Справжня робота по обстеженню і оцінки до безперешкодного доступу мало мобільних груп населення до приміщень та будівель, розташованих за адресою: м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6а, на предмет можливості безперешкодного доступу осіб з інвалідністю та інших мало мобільних груп населення до приміщень ДПТНЗ «Дніпровський центр професійно-технічної освіти» для організації відвідування і навчання.

При проведенні обстежень та можливостей технічного стану були використані наступні матеріали:

- 1) паспорт БТІ будівлі за адресою : м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6а;
- 2) дані візуального обстеження та фотофіксація.

Відповідно до поставлених завдань були проведені такі роботи:

- проаналізовано представлена Замовником проектна документація;
- виконано візуальний огляд будівлі та приміщень, визначено технічні можливості;
- підготовлено висновок на предмет можливості безперешкодного доступу мало мобільних груп населення до приміщень та будівель , розташованих за адресою: м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6а.

НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

Роботи з обстеження а також розробці технічного висновку виконувалися відповідно до вимог наступних нормативних документів:

ДБН В.2.2-17:2006	«Будинки і споруди. Доступність будинків і споруд для маломобільних груп населення»
	РЕКОМЕНДАЦІЇ щодо перевірки об'єктів будівництва на дотримання вимог доступності для маломобільних груп населення
ДБН В.2.2-9-2009	“Громадські будинки і споруди”
ДБН В.2.2-40:2018	“ІНКЛЮЗИВНІСТЬ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД. Основні положення”

РЕКОМЕНДАЦІЇ, щодо перевірки об'єктів будівництва на дотримання вимог доступності для маломобільних груп населення, які розроблені Всеукраїнською громадською організацією інвалідів «Група Активної Реабілітації» та Всеукраїнським громадським соціально-політичним об'єднанням «Національна Асамблея інвалідів України» спільно з Управлінням методології і контролю планових перевірок Державної архітектурно-будівельної інспекції України. Практична апробація цих рекомендацій відповідатиме вимогам часу, зокрема виконання ст. 9 Конвенції ООН про права осіб з інвалідністю, постановам Кабінету Міністрів України на виконання Указів Президента України щодо дотримання прав осіб з інвалідністю на безперешкодний доступ. Окрім того, буде добрим інструментом для органів державного архітектурно - будівельного контролю при виконанні Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності», Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо посилення відповідальності та вдосконалення державного регулювання у сфері містобудівної діяльності», Кодексу України «Про адміністративні правопорушення».

Сприятиме:

- створенню в Україні єдиної системи оцінки доступності споруд/ приміщень;
- ефективному контролю при прийнятті об'єктів житлового та громадського призначення в експлуатацію щодо їх архітектурної доступності для маломобільних груп населення (далі – МГН);
- забезпеченням принципів доступності, які гарантовані ст. 9 Конвенції ООН про права осіб з інвалідністю.

Ознаки доступності об'єктів та безпеки пересування для МГН

Послідовність проведення перевірки об'єкту громадського призначення щодо його доступності для МГН відповідає положенням ДБН:

1. Безпроблемне пересування по прилеглій території (не розглядається в висновку).
2. Наявність визначених місць для паркування автомобілів осіб з інвалідністю найближче до входу у будинок (не розглядається в висновку).

3. Доступний заїзд у приміщення, сходи/пандуси.
4. Входи/виходи, двері. Відсутність порогів, широкі двері, широкі коридори.
5. Доступність всередині будівлі.
6. Шляхи евакуації.
7. Доступність до усіх поверхів у приміщенні: ліфти, ескалатори, підйомники (не розглядається в висновку).
8. Наявність доступного і пристосованого для неповносправних туалету.
9. Означення місцезнаходження (піктограми).

Доступний заїзд до будівлі та приміщень

- При вході у приміщення тільки бордюрний камень, висота якого в найнижчому місці 4,5 см.

Кнопка виклику використовується за умови недоступності приміщення, встановлена поруч з вхідними дверима.

Зовні входи/виходи, двері

Будівля має один вхід доступний для людей з інвалідністю. Вхідні двері забезпечують безпроблемний прохід людям з важкими ураженнями опорно-рухового апарату та проїзд інвалідним візком. Ширина дверей – 130 см.

Двері облаштовані спеціальними пристосуваннями для фіксації дверних полотен в положенні „зачинено” і „відчинено”.

Решітка для витирання ніг перед входом в будівлю не створює перешкоди.

Висновок. Ширина дверей тамбуру 1300 мм. Решітка для витирання ніг перед входом в будівлю перешкоди не створює.

Доступність всередині будівлі

Ширина шляху руху в коридорах, приміщеннях, галереях і т.п. в чистоті: - при русі крісла-коляски в одному напрямку 1,5 м; при зустрічному русі 1,8 м. Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.1.6).

Ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів з приміщень і з коридорів у сходову клітку 0,9 м. При глибині косяка відкритого прорізу більше 1,0 м ширину прорізу слід приймати по ширині комунікаційного проходу становить 1,2 м. Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.1.11).

Максимальна висота одного підйому (маршу) пандуса не перевищує 0,8 м при ухилі 8%. При перепаді висот підлоги на шляхах руху 0,2 м і менше збільшений уклон пандуса до 10%. Площадка на горизонтальній ділянці пандуса при прямому шляху руху або на повороті глибиною 1,5 м.

Висновок. Ширина дверних проходів по ходу руху осіб з інвалідністю – 0.9м. Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.1.11)

Шляхи евакуації

Місця обслуговування і постійного перебування МГН розташовані на мінімально можливих відстанях від евакуаційних виходів з приміщень, з поверхів і з будинків назовні. При цьому відстань від дверей приміщення з перебуванням інвалідів, що виходить в тупиковий коридор, до евакуаційного виходу з поверху або назовні не перевищує 15 м.

Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.4.2)

Ширина (в просвіті) ділянок евакуаційних шляхів, які використовуються МГН:

- дверей із приміщень, у яких перебуває в них не більше 15 осіб 0,9 м;
- прорізів і дверей в інших випадках, проходів усередині приміщень 1,2 м;
- коридорів, пандусів, що використовуються для евакуації 1,8 м.

(ДБН В.2.2-17:2006, пункт ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.4.3)

Висновок. Ширина проходу у вестибюлі - між сходами на другий поверх і стіною прилеглою до входних дверей тамбура – майже 1800 мм. Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.4.3)

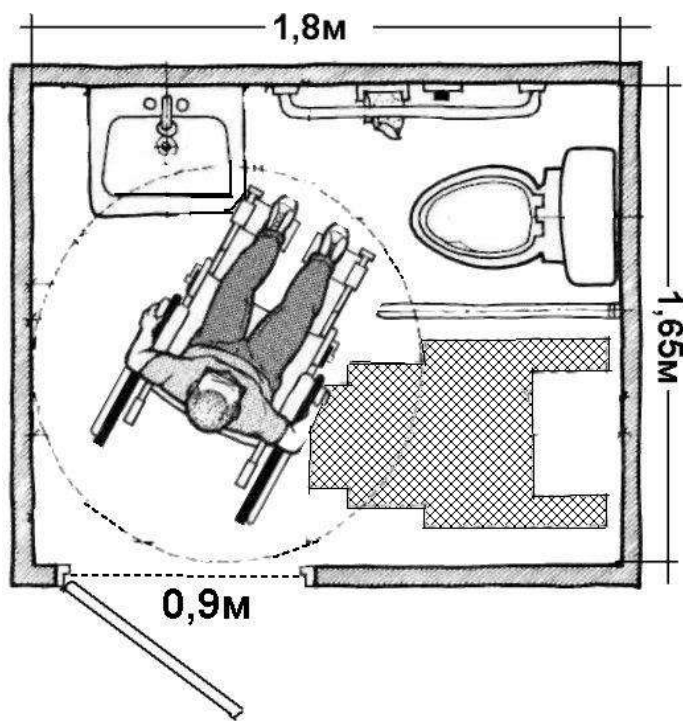
Відстань від дверей приміщення з перебуванням інвалідів, що виходить в тупиковий коридор, до евакуаційного виходу з поверху не перевищує 15м.

Наявність доступного і пристосованого для неповно спріавних туалету

В закладі освіти передбачений туалет загального користування, який має одну універсальну кабіну, яка улаштована допоміжними пристроями і є доступної для всіх категорій громадян.

Розміри кабіни вбиральні для відвідувача на кріслі-візку має ширину 1,65 м. глибину - 1,8 м.

Вільне місце перед унітазом 800 мм по ширині візка і 1100 мм по довжині.



Двері шириною 850 мм відчиняються назовні і легко;

Наявність горизонтальної ручки на дверях з внутрішньої сторони на висоті 80 см від підлоги і 30 см від краю дверей;

Замок на дверях можна відімкнути однією рукою.

Сидіння унітазу стійке, 45 - 50 см над рівнем підлоги (на рівні сидіння крісла-візка);

Важіль зливу води розташований в доступному місці на відкритій поверхні унітазу, на висоті 0,90 м;

В кабіні туалету, пристосованого для осіб у візках, встановлена кнопка виклику на висоті 0,9 м від підлоги. Згідно (ДБН В.2.2-17:2006, пункт 6.6.)

Висновок. При наявності 4-х санітарних вузлів, один з них обладнаний для користування інвалідами.

Означення місцезнаходження (піктограми)

На всіх поверхах закладу освіти є візуальна інформація про розташування пристосованих для людей з інвалідністю.

Інформація представлена відповідними піктограмами та символами, що застосовуються у міжнародній практиці.

Літери і символи позначення/знака виделені контрастними по відношенню до фону і легко помітні. Фон самого знака контрастний по відношенню до прилеглої поверхні. Поверхня знака не відображає світлові промені і не блищати.

Міжнародний символ доступності (МСД)



Колір, яким позначається людина у візку і колір фону - контрастні.

Технічний висновок.

За результатами експертизи проведеного технічного обстеження приміщення комісією, у складі Головко С.І. (кваліфікаційний сертифікат серії АЕ за номером №0000904, виданий Атестаційною архітектурно-будівельною комісією ДВНЗ «Придніпровська державна академія будівництва та архітектури»), Антоновим А.М. та Юрченко Є. станом на 11 жовтня 2022 року **встановлено, що навчальний корпус ДПТНЗ "Дніпровський центр професійно-технічної освіти", який розташований за адресою: м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6а, може використовуватися для навчання осіб з інвалідністю та інших мало мобільних груп населення, зокрема має безперешкодний доступ до будівлі, навчальних класів та іншої інфраструктури, відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 "ІНКЛЮЗИВНІСТЬ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД. Основні положення" та ДБН В.2.2-17:2006 "Будинки і споруди. Доступність будинків і споруд для маломобільних груп населення".**

МІНІСТЕРСТВО РЕГІОНАЛЬНОГО РОЗВИТКУ, БУДІВНИЦТВА
ТА ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ
АТЕСТАЦІЙНА АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА КОМІСІЯ

Серія АЕ

№ 000904

КВАЛІФІКАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ
відповідального виконавця окремих видів робіт (послуг),
пов'язаних із створенням об'єктів архітектури

Експерт

(наименування професії)

Виданий про те, що **Головко Сергій Іванович**

(прізвище, ім'я, по батькові)

пройшов(ла) професійну атестацію, що підтверджує його (її) відповідність кваліфікаційним вимогам у сфері діяльності, пов'язаної із створенням об'єктів архітектури, професійну спеціалізацію, необхідний рівень кваліфікації і знань.

Категорія: Експерт

Кваліфікаційний сертифікат видано згідно з рішенням Атестаційної архітектурно-будівельної комісії (далі – Комісія) від _____ № _____
(рішенням **відповідної** секції Комісії
від **08.11.2012** № **11**, затвердженім президією
Комісії **14.11.2012 № 11-Е**).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб **14.11 2012** року
за № **853**.

Роботи (послуги), пов'язані із створенням об'єктів архітектури, спроможність виконання яких визначено кваліфікаційним сертифікатом: **Технічне обстеження будівель**
і споруд.

Дата видачі **14.11 2012** року

Голова (заступник голови) Атестаційної
архітектурно-будівельної комісії

М. П.

Барзилович Д.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

Експерт
Регстраційний
№ 853

Головко Сергій Іванович

АТЕСТАЦІЙНА
АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА
КОМІСІЯ
УКРАЇНА

ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ ЦЕРТИФІКАТ
ДЛЯ ВІДПОВІДНОГО ВИКОНАВЦЯ

ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ ЦЕРТИФІКАТ
ДЛЯ ВІДПОВІДНОГО ВИКОНАВЦЯ