



# ТОВ «ЛЕКСТАТУС ГАРАНТ»

Код ЄДРПОУ: 39223317

Адреса: 04116, м. Київ, вул. Коперника, буд. 12 Д

+38 (097) 231-75-22

ls.garant.2021@gmail.com

**ЗАТВЕРДЖЕНО:**

Директор ТОВ «ЛЕКСТАТУС ГАРАНТ»

В.Ю. Денисова



20 січня 2022 р.

Договір № ЛГ-ХМ-17-01-2022 від 20.01.2022 р.

## ВИСНОВОК

щодо доступності осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення до будівлі та приміщень

**Об'єкт:** Будівля навчального корпусу ВПУ №25, а саме частина першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою: Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3.

**Замовник:** ВИЩЕ ПРОФЕСІЙНЕ УЧИЛИЩЕ №25 м. ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, код ЄДРПОУ 21328673, в особі директора Загіки Олени Олегівни

**Відповідальний виконавець:**



В.А. Ничипоренко  
/експерт, кваліфікаційний  
сертифікат серії  
АЕ № 003562/

м. Хмельницький

## ВИСНОВОК

**щодо доступності для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення до будівлі та приміщень навчального корпусу ВПУ №25, а саме частини першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою:**  
Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3.

На виконання вимог Постанови Кабінету Міністрів України № 391 від 28.03.2018 р. «Про затвердження вимог до надавача послуг з медичного обслуговування населення, з яким головними розпорядниками бюджетних коштів укладаються договори про медичне обслуговування населення» на замовлення: ВИЩОГО ПРОФЕСІЙНОГО УЧИЛИЩА №25 м. ХМЕЛЬНИЦЬКОГО, код ЄДРПОУ 21328673, в особі директора Загіки Олени Олегівни, було виконане технічне обстеження будівлі та приміщень навчального корпусу ВПУ №25, а саме частини першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою: Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3, щодо доступності для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення.

Роботи з технічного обстеження на відповідність державним стандартам, будівельним нормам і правилам щодо доступності для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення виконувались відповідно до ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення» та кваліфікаційного сертифікату серія АЕ № 003562 в категорії «Експерт» на технічне обстеження будівель і споруд, виданого Ничипоренко Володимиром Анатолійовичу 13 березня 2015 року Атестаційною архітектурно-будівельною комісією 13.03.2015 року № 51-Е (надалі – Експерт з технічного обстеження будівель і споруд).

За результатами проведеного технічного обстеження та висновками Експерта з технічного обстеження будівель і споруд, станом на 20.01.2022 р., встановлено:

Елемент обстеження:	Опис елементу на відповідність до ДБН
Шлях руху по ділянці	Шлях руху МГН по ділянці забезпечує умови безперешкодного пересування до вхідної групи будівлі. Ширина пішохідного шляху зі зустрічним рухом становить 3.5м, що забезпечує безперешкодний рух осіб у кріслі колісному та інших маломобільних груп населення.
Сходи зовнішні	Сходи маршу рівні, суцільні та мають шорсткувату поверхню для забезпечення безпечного пересування відвідувачів. Ширина сходового маршу складає 4,23 м, що забезпечує вільний та безпечний доступ до вхідної групи об'єкту. Горизонтальна площадка перед вхідними дверима забезпечує зону для маневреності крісла колісного, мінімальний діаметр якої становить – не менше 1,5м, що відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

Зовнішні пандуси	Доступність осіб у кріслі колісному та інших маломобільних груп населення до вхідних дверей будівлі забезпечує зовнішній пандус. Уклон пандуса відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення». Поверхня пандуса виконана з шорсткого матеріалу для безпечного пересування крісла колісного. Горизонтальна площадка перед вхідними дверима забезпечує зону для маневреності крісла колісного, мінімальний діаметр якої становить – не менше 1,5м.
Вхідні двері, тамбур	Ширина вхідного дверного отвору забезпечує доступність МГН всередину будівлі. Встановлена зйомна конструкція скосу на/з порогу забезпечує мінімальний стандарт доступності МГН та безперешкодне потрапляння до приміщень будівлі. Габаритні розміри тамбуру 2,0 x 3,0 м задовольняють потреби осіб у кріслах колісних та інших маломобільних груп населення та забезпечують зону для маневрування та безперешкодне пересування до приміщень будівлі.
Шляхи руху по внутрішнім приміщенням об'єкту (горизонтальне переміщення)	Шляхи руху по внутрішнім приміщенням забезпечують безперешкодне пересування всередині будівлі. Ширина шляху руху складає 2,0 – 5,0 м, що забезпечує вільне пересування осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення по будівлі. В наявності зони для самостійного розвороту особи з інвалідністю на кріслі колісному діаметром мінімум 1,5 м. Ширина дверних отворів забезпечує доступність МГН до приміщень, де ведеться медичне обслуговування населення. Висота порогів – не перевищує нормативно-допустимий показник 0,02м.
Санітарно-гігієнічні приміщення	Габаритні розміри санітарно-гігієнічного приміщення розраховані для усіх груп населення, в тому числі МГН. Проектні рішення приміщення забезпечують мінімальний стандарт доступності та умови вільного користування таким приміщенням маломобільними групами населення із забезпеченням зони для маневреності крісла колісного. Санітарно-гігієнічне приміщення оснащено унітазом та умивальником із забезпеченням простору під ним для зручних умов користування ним особам у кріслі колісному.

**Об'єкт:** Будівля навчального корпусу ВПУ №25, а саме частина першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою: Хмельницька область, Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3



В. А. Ничипоренко

## ЗАКЛЮЧЕННЯ

Відповідно до проведеного обстеження будівлі та приміщень навчального корпусу ВПУ №25, а саме частини першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою: Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3, в яких суб'єкт господарювання провадитиме свою діяльність, встановлено, що будівля та приміщення є доступними для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення. Приміщення та будівля, які були обстежені, відповідають нормам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

**Відповідальний виконавець:**  
Експерт з технічного обстеження  
будівель та споруд  
(кваліфікаційний сертифікат  
серії АЕ № 003562)



Ничипоренко В.А.

**ФОТОФІКСАЦІЯ ІСНУЮЧОГО СТАНУ**



**Фото 1.**



**Фото 2.**



**Фото 3.**



**Фото 4.**

**Об'єкт:** Будівля навчального корпусу ВПУ №25, а саме частина першого поверху, обстежуваною площею 1590,8 кв.м., що знаходиться за адресою: Хмельницька обл., м. Хмельницький, вул. Проспект Миру, буд. 61/3



В. А. Ничипоренко

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

Серія АЕ

№ 003562

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

Експерт

*(найменування професії)*

Виданий про те, що Ничипоренко Володимир Анатолійович

*(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 11.03.2015 № 51, затвердженим президією  
Комісії 13.03.2015 № 51-Е).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 13.03 2015 року  
за № 3427.

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

Дата видачі 13.03 2015 року

Голова (заступник голови) Атестаційної  
архітектурно-будівельної комісії

Барзилович Д.В.

*(прізвище, ім'я, по батькові)*



Пронумеровано, пронумеровано

6 листами аркушів

Дещасова 8.70

підпис/печать

