

**ПРИВАТНЕ
ПІДПРИЄМСТВО
«ЛЕКС СТАТУС»**

тел.: +38 (067) 693 94 94



код ЄДРПОУ: 42959545

місцезнаходження: 04050, м. Київ, вул.
Юрія Іллєнка, буд. 12

e-mail: lexstatus2020@gmail.com

ЗАТВЕРДЖЕНО:
Директор ПП «ЛЕКС СТАТУС»


М.П. _____ Н.М. Бойко



03 «березня» 2021 р.
Договір № ППЛС-ЛЦ-23022021-06 від 24.02.2021 р.

ВИСНОВОК

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

Об'єкт: Луцька міська дитяча поліклініка, літ. «А-5», загальною площею 2965,6 кв. м., що знаходиться за адресою: Волинська обл., м. Луцьк, пр-т Волі, буд. 3-а

Замовник: Комунальне підприємство «Луцька міська дитяча поліклініка», код ЄДРПОУ 04543022, в особі директора Лещинської Оксани Петрівни, яка діє на підставі Статуту

**Відповідальний
виконавець:**



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

ВИСНОВОК

щодо доступності для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення до приміщень нежитлової будівлі, Луцької міської дитячої поліклініки, літ. «А-5», загальною площею 2965,6 кв. м., що знаходиться за адресою: Волинська обл., м. Луцьк, пр-т Волі, буд. 3-а

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: Комунального підприємства «Луцька міська дитяча поліклініка», код ЄДРПОУ 04543022, в особі директора Лещинської Оксани Петрівни, яка діє на підставі Статуту, було виконане технічне обстеження приміщень нежитлової будівлі, Луцької міської дитячої поліклініки, літ. «А-5», загальною площею 2965,6 кв. м., що знаходиться за адресою: Волинська обл., м. Луцьк, пр-т Волі, буд. 3-а, 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 24.02.2021 р., встановлено:

Елемент обстеження:	Опис елементу на відповідність до ДБН
Шлях руху по ділянці	Шлях руху МГН по ділянці забезпечують умови безперешкодного пересування до входної групи будівлі. Ширина пішохідного шляху зі зустрічним рухом забезпечує безперешкодний рух осіб у кріслі колісному та інших маломобільних груп населення.
Паркувальні місця для людей з інвалідністю	В наявності марковане дорожніми знаками та горизонтальною розміткою відповідно до Правил дорожнього руху з піктограмами міжнародного символу доступності паркувальне місце для автомобільного транспорту особи з інвалідністю.
Сходи зовнішні	Сходи маршу рівні суцільні та мають шорсткувату поверхню для забезпечення безпечного пересування відвідувачів. Ширина сходового маршу складає 5,5 м, що забезпечує вільний та безпечний доступ до входної групи об'єкту.

	<p>Сходинок мають контрастне маркування для забезпечення видимості для осіб із порушенням зорового сприйняття.</p> <p>Горизонтальна площадка перед входними дверима має розміри 9,4x4,17 м, що відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».</p>
Зовнішні пандуси	<p>Доступність осіб у кріслі колісному та інших маломобільних груп населення до входних дверей будівлі забезпечує зовнішній пандус.</p> <p>Уклон пандуса складає 8 %, що відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».</p> <p>Ширина пандуса становить 1,56 м за однією стороною, що задовольняє вимоги будівельних норм.</p> <p>Пандус облаштований огорожею з поручнями на висоті 0,9 м та 0,7 м для безпечного пересування всіх груп населення в тому числі МГН.</p> <p>Горизонтальна площадка перед входними дверима забезпечує зону для маневреності крісла колісного, мінімальний діаметр якої становить – не менше 1,5м.</p> <p>Встановлена наявність попереджувальних тактильних смуг перед та після пандусу. Поверхня пандуса проклеєна антиковзними стрічками для безпечного пересування крісла колісного.</p>
Вхідні двері, тамбур	<p>Ширина вхідного дверного отвору забезпечує доступність МГН всередину будівлі. Ширина одного робочого полотна входних дверей – 0,9 м. Висота порогу – не перевищує 0,02м, виконано контрастне маркування прозорих полотен дверей та порогу для забезпечення видимості перешкоди для осіб із порушенням зорового сприйняття.</p> <p>Габаритні розміри тамбуру 1,42 x 1,5 м забезпечують мінімальний стандарт доступності осіб у кріслах колісних та інших маломобільних груп населення до внутрішніх приміщень будівлі. Забезпечене пряме та безперешкодне пересування через тамбур всіх груп населення в тому числі МГН. В холі в наявності зона розвороту крісел колісних з діаметром не менше - 1,5 м.</p>
Шляхи руху по внутрішнім приміщенням об'єкту (горизонтальне переміщення)	<p>Шляхи руху по внутрішнім приміщенням забезпечують безперешкодне пересування всередині будівлі. Ширина шляху руху складає 1,9-2,95 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. У місцях невідповідності висоти порогу – встановлені зйомні конструкції скосів з безпечним уклоном для забезпечення безперешкодного потрапляння осіб у кріслах колісних до приміщень.</p> <p>Прилади для відчинення дверей розташовані на висоті 1,05-1,1 м, що задовольняє вимоги будівельних норм.</p>
Шляхи руху по внутрішнім приміщенням об'єкту (вертикальне переміщення)	<p>Вертикальне переміщення всіх груп населення забезпечують внутрішні сходові марші та внутрішній ліфт.</p> <p>Сходові марші облаштовані поручнями для безпечного пересування відвідувачів. Сходинок маршу мають рівну та суцільну поверхню.</p>

	<p>Габаритні розміри ліфтової кабіни - 1,2 x 2,25 м та ширина дверного отвору в кабіну ліфта - 1,1 м забезпечують безперешкодне вертикальне пересування по поверхах всіх груп населення в тому числі МГН.</p>
<p>Санітарно-гігієнічні приміщення</p>	<p>Габаритні розміри санітарно-гігієнічного приміщення 3,0 x 2,21 м розраховані для усіх груп населення, в тому числі МГН. Ширина дверного отвору в санітарно-гігієнічне приміщення забезпечує безперешкодне пересування осіб у кріслах колісних. Проектні рішення приміщення забезпечують мінімальний стандарт доступності та умови вільного користування таким приміщенням маломобільними групами населення із забезпеченням зони для маневреності крісла колісного.</p> <p>Санітарно-гігієнічне приміщення оснащено унітазом та умивальником.</p>

Об'єкт: Луцька міська дитяча поліклініка, літ. «А-5», загальною площею 2965,6 кв. м., що знаходиться за адресою: Волинська обл., м. Луцьк, пр-т Волі, буд. 3-а



В. А. Ничипоренко

ЗАКЛЮЧЕННЯ

Відповідно до проведеного обстеження приміщень нежитлової будівлі, Луцької міської дитячої поліклініки, літ. «А-5», загальною площею 2965,6 кв. м., що знаходиться за адресою: Волинська обл., м. Луцьк, пр-т Волі, буд. 3-а, 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».

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



Ничипоренко В.А.

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) Атестаційної
архітектурно-будівельної комісії



(підпис)

Барзилович Д.В.

(прізвище, ім'я, по батькові)

