

ФОП СЕМЕНЮК Р.В.

Міністерство регіонального розвитку, будівництва та
житлово-комунального господарства України
Атестаційна архітектурно-будівельна комісія
Кваліфікаційний сертифікат серія АЕ №005101 від 06.06.2018р.

Шифр 20-01/101

АКТ ОБСТЕЖЕННЯ

**доступності до будівлі, навчальних класів та іншої інфраструктури
навчального корпусу для осіб з інвалідністю та інших
маломобільних груп населення по просп.Незалежності, 3 в
м.Острог Рівненської області**

Замовник: Національний університет «Острозька академія»

ФОП

Експерт



Семенюк Р.В.

Семенюк Р.В.

Рівне-2020

Акт обстеження

доступності до будівлі, навчальних класів та іншої інфраструктури навчального корпусу для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення по просп.Незалежності, 3 в м.Острог Рівненської області

Акт обстеження складений експертом Семенюком Р.В. (кваліфікаційний сертифікат серія АЕ №005101 від 06.06.2018р.) на основі замовлення №20-01/101 з використанням ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

Замовник – Національний університет «Острозька академія»

Акт складений з метою визначення доступності до будівлі, навчальних класів та іншої інфраструктури навчального корпусу осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення.

В присутності замовника 23 квітня 2020 року було проведено обстеження будівлі, навчальних класів та іншої інфраструктури навчального корпусу по просп.Незалежності, 3 в м.Острог Рівненської області з наступним складанням акту.

В процесі обстеження визначається відповідність ширини, ухилу та огороження пандуса ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

В процесі обстеження встановлено:

- ширина пандуса становить 1,2м, пандус виконаний з металу, поверхня пандусу виконана з неслизькою поверхнею
- уклон пандуса 1:12 (співвідношення довжини та висоти відповідає вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення»)
- пандус має двобічну огорожу з поручнями, які встановлені на висоті 0,7 м та 0,9м, стійки огорожі закріплені до пандусу збоку;
- завершальні частини поручня довщі за ширину маршу на 0,3м та має заокруглення;
- двері в приміщення виконані без порогів;
- на шляхах руху виконані спеціальні тактильні смуги;
- виконано тактильні інформаційні покажчики приміщень;
- виконано універсальну кабінку туалету, на вході встановлено інформаційний табличку (піктограму Міжнародного символу доступності)

20-01/101

Зм.	Кіль.	Арх.	Недок.	Глибше	Дата	Стадія	Аркуш	Аркушів	
експерт		Семенюк Р							
							ФОП Семенюк Р.В.		

ВСЕУКРАЇНСЬКА ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ
Асоціація експертів будівельної галузі
САМОРЕГУЛІВНА ОРГАНІЗАЦІЯ У СФЕРІ АРХІТЕКТУРНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
АТЕСТАЦІЙНА АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА КОМІСІЯ

Серія АЕ

№ 005101

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

Експерт

(прізвище, ім'я, по батькові)

Виданий про те, що Семенюк Роман Віталійович

(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 будівельний I категорії

Кваліфікаційний сертифікат видано згідно з рішенням Атестаційної архітектурно-будівельної комісії (далі - Комісія) від _____ № _____

(рішенням відповідної секції Комісії

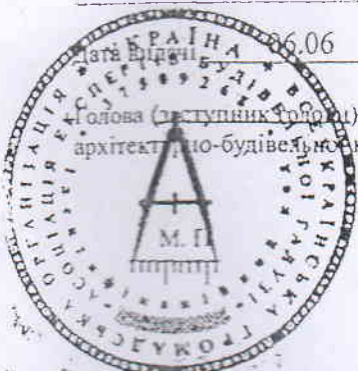
від 06.06.2018 № 77, затвердженою президією

Комісії 06.06.2018 № 77).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 06.06 20 18 року
за № 4395

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

і споруд класу наслідків (відповідальності) СС2 (середні наслідки).

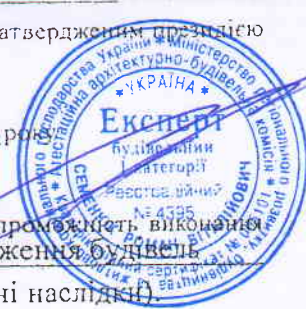


Дата видання 06.06 20 18 року

Голова (заступник Голови) Атестаційної архітектурно-будівельної комісії

Власенко І.М.

(прізвище, ім'я, по батькові)



ФОП СЕМЕНЮК Р.В.

Міністерство регіонального розвитку, будівництва та
житлово-комунального господарства України
Атестаційна архітектурно-будівельна комісія
Кваліфікаційний сертифікат серія АЕ №005101 від 06.06.2018р.

ТЕХНІЧНИЙ ЗВІТ

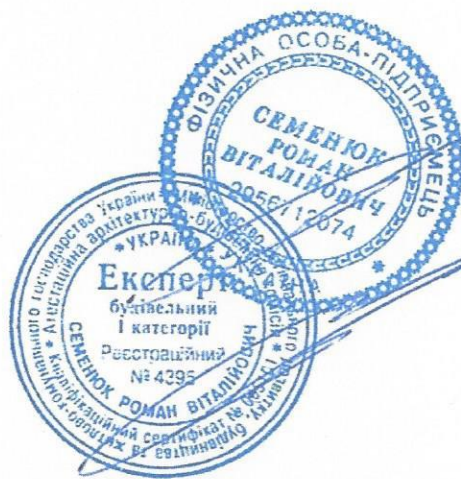
**про обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу осіб з
інвалідністю та інших маломобільних груп населення до
будівель та приміщень Національного університету «Острозька
академія»**

ФОП

Семенюк Р.В.

Експерт

Семенюк Р.В.



Рівне, 2019

1. Основні дані

Об'єкти обстеження:

№	Назва об'єкта	Адреса
1	Будівля головного корпусу	вул. Семінарська, 2
2	Будівля старомонастирського корпусу	
3	Будівля монастирського корпусу	
4	Будівля навчального корпусу №1	
5	Будівля навчального корпусу	
6	Будівля храму	
7	Приміщення наукової бібліотеки	вул. Семінарська, 2
8	Будівля бібліотеки	вул. Семінарська, 2
9	Будівля адміністративно-господарської частини	
10	Будівля їдальні	проспект Незалежності, 43
11	Гуртожиток №4	вул. Древянська, 22
12	Гуртожиток №10	проспект Незалежності, 60
13	Гуртожиток №9	проспект Незалежності, 62
14	Гуртожиток №5	проспект Незалежності, 53
15	Гуртожиток №8	проспект Незалежності, 52
16	Гуртожиток №3	проспект Незалежності, 51
17	Гуртожиток №6	проспект Незалежності, 45
18	Гуртожиток №2	проспект Незалежності, 41
19	Будівля гуртожитку	проспект Незалежності, 5
20	Будівля культурно-спортивного комплексу	проспект Незалежності, 54
21	Футбольне поле (Майновий комплекс стадіону)	вул. Шевченка, 2а
22	Адмінбудівля	вул. Героїв Майдану, 10

Власник об'єктів обстеження – Міністерство освіти і науки України.

Балансоутримувач об'єктів обстеження – Національний університет «Острозька академія».

Відповідальний виконавець – експерт Семенюк Роман Віталійович, кваліфікаційний сертифікат АЕ №005101 від 06.06.2018 р.

Форма виконаної роботи – технічний звіт.

Нормативно правове регулювання – ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

2. Загальні положення

Мета технічного звіту: обстеження, визначення та оцінка прилеглої території, будівельних конструкцій і приміщень будівель та споруд щодо забезпечення безбар'єрного доступу та їх розумне пристосування для осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення (далі по тексту ОІтаМГН) під час їхнього перебування в Національному університеті «Острозька академія».

Звіт виконано на основі наявних документів, візуального огляду, інструментального виміру геометричних характеристик будівель, споруд та прилеглих до них територій. Сформовано висновки про технічний стан приміщень, проведено аналіз можливості їх подальшої безбар'єрної експлуатації ОІтаМГН та підвищення комфортності до сучасних вимог, розроблено відповідні рекомендації.

Необхідно зазначити, що в обстежених будівлях, спорудах та на прилеглих до них територіях в межах затвердженого кошторису витрат та реального фінансування було проведено капітальні ремонти з розумного пристосування благоустрою, будівель та приміщень для ОІтаМГН. При реконструкції, реставрації, капітальному ремонті існуючих житлових будинків та громадських будівель і споруд повинні виконуватися вимоги нормативних документів: ДБН Б.2.2-12, ДБН В.1.1.7, ДБН В.2.2-3, ДБН В.2.2-9, ДБН В.2.2-13, ДБН В.2.2-15, ДБН В.2.2-20, ДБН В.2.2-24, ДБН В.2.2-25, ДБН В.3.2-2, ДБН В.2.3-5.

В НаУОА реалізований комплекс архітектурно-планувальних, інженерно-технічних, ергономічних, конструкційних та організаційних заходів розумного пристосування будівель, споруд та прилеглих до них територій, середовища життєдіяльності, у яких кожна особа, незалежно від віку, статі, інвалідності, функціональних порушень, рівня комунікативних можливостей або обставин, може відчувати себе безпечно і комфортно. Норми ДБН В.2.2-40:2018 забезпечують рівні права на використання житлових будинків і громадських будівель та споруд різними верствами населення, в тому числі і ОІтаМГН.

3. Результати обстеження приміщень головного корпусу, старомонастирського корпусу, монастирського корпусу, навчального корпусу №1, навчального корпусу, храму по вул. Семінарська, 2

Комплекс приміщень головного корпусу, старомонастирського корпусу, монастирського корпусу, навчального корпусу №1, навчального корпусу та храму, що розміщені за адресою вул. Семінарська, 2 складають суцільну будівлю з такими характеристиками:

3.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

3.2. Пандус на вході до будівлі:

- максимальна висота підйому (маршу) пандуса не перевищує 0,3 м при ухлоні 1:12;

- поверхня покриття пандуса, пішохідних шляхів і підлог приміщень тверда, міцна і не допускає ковзання, виконана з фігурних елементів мощення;

- влаштовано горизонтальну площадку.

3.3. Сходи на вході будівлі:

- покриття сходинок виконано з тротуарної протиковзкої плитки, має відмінний стан;

- сходи суцільні, рівні, висота підйому сходинок – 0,15 м, ширина сходинок – 0,3 м.;

- сходи однакові за формою та шириною і висотою підйому;

- сходи мають поручні на висоті 0,9 м, переріз і форма поручня в межах норми.

3.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

3.5. Санвузли для ОІтаМГН:

- облаштування санвузлів здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження приміщень головного корпусу, старомонастирського корпусу, монастирського корпусу, навчального корпусу №1, навчального корпусу та храму по вул. Семінарська, 2.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

4. Результати обстеження приміщень наукової бібліотеки та бібліотеки по вул. Семінарська, 2.

Комплекс приміщень наукової бібліотеки та бібліотеки, що розміщені за адресою вул. Семінарська, 2 складають суцільну будівлю з такими характеристиками:

4.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля входу в приміщення наукової бібліотеки;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

4.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

4.3. Сходи будівлі:

- сходи на вході та в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

4.4. Дверні прорізи:

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

4.5. Санвузли для ОІтаМГН:

- облаштування санвузлів здійснено з дотриманням встановлених норм та вимогів.

Висновок результатів обстеження приміщень наукової бібліотеки та бібліотеки по вул. Семінарська, 2.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

5. Результати обстеження будівлі адміністративно-господарської частини по вул. Семінарська, 2

5.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

5.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

5.3. Сходи будівлі:

- сходи на вході та в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

5.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

5.5. Санвузли для ОІтаМГН:

- облаштування санвузлів здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі адміністративно-господарської частини по вул. Семінарська, 2.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

6. Результати обстеження будівлі ідальні по проспекту Незалежності, 43.

6.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

6.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

6.3. Сходи будівлі:

- сходи на вході та в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

6.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

6.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимогів.

Висновок результатів обстеження будівлі їдальні по проспекту Незалежності, 43.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

7. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №4 по вул. Древянська, 22.

7.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

7.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

7.3. Сходи будівлі:

- сходи вхідної групи відсутні;

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану, суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

7.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

7.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №4 по вул. Древянська, 22.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

8. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №10 по проспекту Незалежності, 60.

8.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїв та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

8.2. Пандус на вході до будівлі:

- максимальна висота підйому (маршу) пандуса не перевищує 0,3 м при ухлоні 1:12;

- поверхня покриття пандуса, пішохідних шляхів і підлог приміщень тверда, міцна і не допускає ковзання, виконана з фігурних елементів мощення;

- влаштовано горизонтальну площадку.

8.3. Сходи будівлі:

- сходи вхідної групи виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

8.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

8.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №10 по проспекту Незалежності, 60.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

9. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №9 по проспекту Незалежності, 62.

9.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїв та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

9.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

9.3. Сходи будівлі:

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

9.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

9.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №9 по проспекту Незалежності, 62.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

10. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №5 по проспекту Незалежності, 53.

10.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

10.2. Пандус на вході до будівлі:

- максимальна висота підйому (маршу) пандуса не перевищує 0,3 м при уклоні 1:12;

- поверхня покриття пандуса, пішохідних шляхів і підлог приміщень тверда, міцна і не допускає ковзання;

- влаштовано горизонтальну площадку.

10.3. Сходи будівлі:

- сходи в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

10.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

10.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №5 по проспекту Незалежності, 53.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

11. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №8 по проспекту Незалежності, 52.

11.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

11.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

11.3. Сходи будівлі:

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

11.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

11.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №8 по проспекту Незалежності, 52.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

12. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №3 по проспекту Незалежності, 51.

12.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

12.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

12.3. Сходи будівлі:

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

12.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

12.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №3 по проспекту Незалежності, 51.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

13. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №6 по проспекту Незалежності, 45.

13.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїв та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

13.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

13.3. Сходи будівлі:

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

13.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

13.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №6 по проспекту Незалежності, 45.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

14. Результати обстеження будівлі Гуртожитку №2 по проспекту Незалежності, 41.

14.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїв та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

14.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

14.3. Сходи будівлі:

- сходи на вході та в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

14.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;
- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;
- висота порогів в межах норми.

14.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку №2 по проспекту Незалежності, 41.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

15. Результати обстеження будівлі Гуртожитку по проспекту Незалежності, 5.

15.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

15.2. Пандус на вході до будівлі:

- максимальна висота підйому (маршу) пандуса не перевищує 0,6 м при уклоні 1:12;

- поверхня покриття пандуса, пішохідних шляхів і підлог приміщень тверда, міцна і не допускає ковзання, виконана з фігурних елементів мощення;

- влаштовано горизонтальну площадку;

- вздовж пандуса встановлено огорожу з поручнями.

15.3. Сходи будівлі:

- сходи вхідної групи виконано з керамічної плитки (грес) відмінного стану;

- сходи внутрішні виконано з керамічної плитки (грес) відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми.

15.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

15.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі Гуртожитку по проспекту Незалежності, 5.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

16. Результати обстеження будівлі культурно-спортивного комплексу по проспекту Незалежності, 54.

16.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

16.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

16.3. Сходи будівлі:

- сходи внутрішні виконано з шліфованого залізобетону відмінного стану;

- усі сходи суцільні, рівні, висота підйому – 0,15м, ширина сходинок – 0,3 м, усі сходинки однакові;

- сходи мають поручні на висоті 0,9м, переріз і форма поручня в межах норми..

16.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

16.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі культурно-спортивного комплексу по проспекту Незалежності, 54.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для

ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

17. Результати обстеження будівлі «Футбольне поле (Майновий комплекс стадіону)» по вул. Шевченка, 2а.

17.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

17.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

17.3. Сходи будівлі:

- сходи на вході та в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

17.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

17.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі «Футбольне поле (Майновий комплекс стадіону)» по вул. Шевченка, 2а.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

18. Результати обстеження будівлі «Адмінбудівля» по вул. Героїв Майдану, 10.

18.1. Облаштування території, прилеглої до будівлі закладу, для комфортного пересування ОІтаМГН:

- до будівлі доступний під'їзд для особистого автотранспорту ОІтаМГН або транспорту, який їх перевозить, передбачений біля другого входу в приміщення головного корпусу;

- поверхня тротуару з твердого покриття, рівна, без вибоїн та щілин, не слизька;

- понижено висоту бортового каменю в місцях перетину тротуарів із проїзною частиною до 0,02 м;

- забезпечено безбар'єрний, без обмежень підхід до будівлі; наземні обмежувачі руху (шлагбаум, стовпи та колони) – відсутні.

18.2. Пандус на вході до будівлі:

- відсутній так як будівля немає сходів вхідної групи.

18.3. Сходи будівлі:

- сходи в середині будівлі відсутні, будівля одноповерхова.

18.4. Дверні прорізи:

- поруч з вхідними дверима влаштована кнопка виклику, є інформаційне позначення кнопки;

- ширина дверних і відкритих прорізів у стіні, а також виходів із приміщень і коридорів не менше 0,9 м;

- висота порогів в межах норми.

18.5. Санвузол для ОІтаМГН:

- облаштування санвузла здійснено з дотриманням встановлених норм та вимог.

Висновок результатів обстеження будівлі «Адмінбудівля» по вул. Героїв Майдану, 10.

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівлі, приміщень, руху по території та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

19. Висновок

За підсумками технічного обстеження щодо забезпечення безбар'єрного доступу до будівель, приміщень та руху по території Національного університету «Острозька академія» та їх розумне пристосування для ОІтаМГН в цілому забезпечують відповідність вимогам ДБН В.2.2-40:2018 «Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення».

На сайті закладу освіти розміщено «Порядок супроводу (надання допомоги) осіб з інвалідністю та інших маломобільних груп населення у Національному університеті «Острозька академія».

Додатки

Сканкопія кваліфікаційного сертифікату експерта Семенюка Романа Віталійовича серія АЕ №005101 від 06.06.2018р.

Експерт



Семенюк Р.В.

ВСЕУКРАЇНЬСЬКА ГРОМАДСЬКА ОРГАНІЗАЦІЯ
АСОЦІАЦІЯ ЕКСПЕРТІВ БУДІВЕЛЬНОЇ ГАЛУЗІ
САМОРЕГУЛІВНА ОРГАНІЗАЦІЯ У СФЕРІ АРХІТЕКТУРНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
АТЕСТАЦІЙНА АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНА КОМІСІЯ

Серія АЕ

№ 005101

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

Експерт

(прізвище, ім'я, по батькові)

Виданий про те, що Семенюк Роман Віталійович

(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 будівельний I категорії

Кваліфікаційний сертифікат видано згідно з рішенням Атестаційної архітектурно-будівельної комісії (далі - Комісія) від _____ № _____

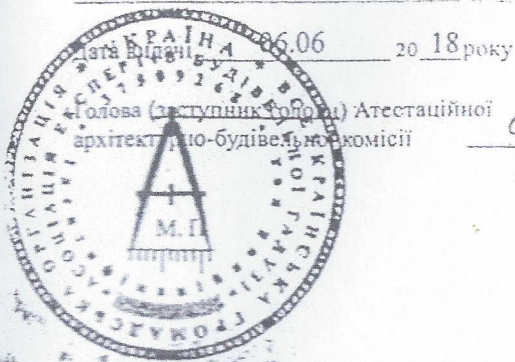
(рішенням відповідної секції Комісії

від 06.06.2018 № 77 за підписом президентів

Комісії 06.06.2018 № 77).

Зареєстрований у реєстрі атестованих осіб 06.06 року
за № 4395

Роботи (послуги), пов'язані із створенням об'єктів архітектури, спрямовані на виконання яких визначено кваліфікаційним сертифікатом: Технічне обстеження будівель і споруд класу наслідків (відповідальності) СС2 (середні наслідки).



(Handwritten signature)

Власенко І.М.

(прізвище, ім'я, по батькові)

