

## Матеріально-технічне забезпечення

### 1. Інформація про загальні площі приміщень, що використовуються в освітньому процесі

№ з/п	Адреса приміщення	Найменування власника майна	Площа	Назва та реквізити документа про право власності або оперативного управління	Інформація про наявність документів		
					Про відповідність санітарним нормам	Про відповідність вимогам пожежної безпеки	Про відповідність нормам з охорони праці
1.	м.Рівне, вул. С.Бандери, 69	Держава Україна в особі МОН		Наказ №583 від 25.04.2019 р. (оперативне користування)	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р. Санітарний паспорт ВПУ №1 м.Рівне, Висновок СЕЕ 05.03.02-04/32783	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р.	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р.
	-навчальний корпус		2867,3				
	-навчально-виробничі майстерні		2376,1				
	-спортивна зала		222,2				
	-актова зала		269				
	-їдальня		2226,9				
	-кафе						
2.	м.Рівне, вул. С.Бандери, 69Д	Держава Україна в особі МОН		Наказ №583 від 25.04.2019 р. (оперативне користування)	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р. Санітарний паспорт ВПУ №1 м.Рівне, Висновок СЕЕ 05.03.02-04/32783	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р.	Акт прийому готовності ВПУ №1 м.Рівне на 2022-2023 н.р. від 18.09.2022 р.
	-гуртожиток		5718,8				

### 2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями.

№ з/п	Найменування приміщень за функціональним призначенням	Площа приміщень (кв.м.)			
		Загальна	У тому числі:		
			Власні	Оперативне управління	Здані в оренду
1.	Навчальні приміщення, усього: у тому числі	2867,3	Держава Україна в особі МОН		
1.1.	Приміщення для занять студентів, учнів, слухачів (лекційні, аудиторні, кабінети, лабораторії, комп'ютерні лабораторії тощо)	2645,1		+	-
1.2.	Спортивні зали	222,2		+	-
2.	Службові приміщення	2376,1		+	-
3.	Гуртожиток, бібліотека, медичний пункт	5718,8		+	-
4.	Їдальні, буфети, кафе	2226,9		+	+
5.	Інші приміщення	438,4		+	-

### 3. Інформація про обладнання лабораторій та кабінетів спеціальних дисциплін

№ з/п	Найменування лабораторій, кабінетів спеціальних дисциплін, їх площа	Найменування дисциплін	Перелік обладнання, устаткування, кількість
1.	<b>Кабінет №4</b> Будівельного матеріалознавства, санітарно-технічного обладнання будівель	Будівельне матеріалознавство, Санітарно технічне обладнання будівель	Стенди, плакати, екран, ноутбук, телевізор, мультимедійний проєктор, комплект зразків будівельних матеріалів, навчально-методичне забезпечення з дисциплін.
2.	<b>Кабінет №6</b> Технології кам'яних робіт, будівельної техніки	Технологія кам'яних робіт, Будівельна техніка	Телевізор, ноутбук, плакати з дисципліни, мультимедійний проєктор, макети з дисципліни, НМК комплекс з дисципліни
3.	<b>Кабінет №7</b> Технології опоряджувальних робіт	Технологія опоряджувальних робіт	Плакати, екран, телевізор, мультимедійний проєктор, DV-плеєр, відео-плеєр, макети: штукатурної станції, розчинонасоса, риштувань, люльки будівельні.
4.	<b>Кабінет №8</b> Вищої математики, фізики	Фізика Вища математика	Комплексне методичне забезпечення, методична вказівка з дисципліни
5.	<b>Кабінет №9</b> Електротехніки та фізики і астрономії	Електротехніка в будівництві	Дошка магнітна, комплект пристроїв для проведення лабораторних робіт (20 шт.), стенди демонстраційні – 10 шт., стенди навісні – 5 шт., екран – 1 шт.
6.	<b>Кабінет №10</b> Технології будівельної механіки, теоретичної механіки, опору матеріалів	Технологія СУБ Технологія МГК Теоретична механіка Будівлі і механізми Опір матеріалів САПР	Монітор – DESK S2721DS, 2023р. – 4 шт. ПК – AMD R YZEN5 5500 3.6Гц, ОПЗ:16 Гб., SSD: 480 Гб., Відеокарта: NVIDIA: GTX1650, 2023 р. – 4 шт. Монітор: LGW1943 – 11 шт. ПК: AMD SEMPROW140 2.7Гц., ОПЗ: 2 Гб., HDD:WDC 250Гб. Відеокарта: RADEON2100, 2009 р. – 10 шт. ПК: AMD Athlon SSx2 3.0 Гц., ОПЗ: 2 Гб., HDD: ST500. Відеокарта: RADEON1600 – 1 шт. Телевізор Digital, 2016 р.– 1 шт. Робоче місце викладача – 1 шт., дошка – 1 шт., столи аудиторні – 16 шт., стільці для учнів – 30 шт., столи комп'ютерні – 12 шт., стільці офісні – 9 шт., шафи-стінка аудиторна – 1 шт, Шафа-стінка аудиторна – 1 шт., проєктор – 1 шт., принтер – 1 шт., екран Progesta, 2010 р. – 1 шт., демонстраційний стіл – 1 шт. Основні засоби навчання, що використовуються при викладанні предмета за темами навчальної програми: зразки різних ферм, зразок стержнів з різною довжиною для демонстрації втрати стійкості стержня, Базове програмне забезпечення навчального призначення Програмно-педагогічні засоби: ППЗ “Монтаж гіпсокартонних конструкцій”, віртуальна лабораторія з матеріалознавства, підбір відеофільмів з технології монтажу гіпсокартонних конструкцій, підбір відеофільмів з технології монтажу систем утеплення будівель, підбір відеофільмів з технології монтажу бруківки та тротуарної плитки, набір мультимедійних презентацій з будівельного креслення. Дидактичні комплекти з предметів теоретичної механіки, опору матеріалів і будівельної механіки:

			<p>збірник тестових завдань, опорні конспекти, збірники задач, методичні рекомендації для виконання практичних та розрахунково-графічних робіт.</p> <p>Перелік стендів, планшетів: презентації з будівельної механіки.</p> <p>Стенд техніка кріплення “Дюбелі”, Стенд техніка кріплення “Саморізи”, Стенд профілі для монтажу ГКК, Макет перегородки W111, Макет перегородки W112, Макет перегородки W115.1, Макет перегородки W115.2, Макет перегородки W116, Макет перегородки W118, Макет перегородки K234, Макети систем скріпленої теплоізоляції, Розкладка Технологія укладання тротуарної плитки на гарцовку.</p> <p>Навчально-методична література, підручники для викладача та здобувачів освіти:</p> <p>Навчально-методична література, підручники для здобувачів освіти: Старченко О. Ю., Гулін Д. В. Технології сухого будівництва. Підручник. – Київ, 2005. – 420с. – 15 шт.</p> <p>Захарченко П. В., Ленга Г., Гавриш О. М., Півень Н. М. Технологія та товарознавство систем сухого будівництва. Підручник. КНУБА. – К.: “СПД Павленко”, 2009. – 464с. – 15 шт.</p> <p>Захарченко П. В., Гавриш О. М., Півень Н. М., Пастушенко О. Є., Калугіна О. М. Практикум з технології та товарознавства систем сухого будівництва: Навчальний посібник. КНУБА. – К.: СПД Павленко, 2010. – 360с. – 15 шт.</p> <p>І. В. Ципріанович, О. Ю. Старченко, Д. В. Гулін Криволінійні та ламані форми гіпсокартонних облицювань: Підручник. – К.: ВАТ “Майстри”, 2009 – 224с. – 15 шт.</p> <p>Монтаж каркасно-обшивних конструкцій (інтегрований курс модульного навчання): Підручник. У 3 частинах. / С. І. Заславська, О. П. Ситніков, Т. Е. Остапенко, Л. В. Яценко. – Донецьк, 2010. – 15 шт.</p> <p>Карапузов Є. К., Соха В. Г., Остапенко Т. Е. матеріали і технології в сучасному будівництві: Підручник. – К.: вища освіта, 2004. – 515с. – 15 шт.</p> <p>Захарченко П. В., Галаган Ю. О., Гавриш О. М. Сучасні композиційні будівельно-оздоблювальні матеріали. – К.: КНУБА, 2005-512с. – 15 шт.</p> <p>Старченко О. Ю., Гулін Д. В. Комплектні системи сухого будівництва. Посібник – Київ, 2005. – 420с. – 15 шт.</p> <p>Комплексні системи і механізація для опоряджувальних робіт. Старченко О.Ю., Остапенко Т.Є., Клименко С. В. – Навчальний посібник – К.: ТОВ “Видавничий майстерня 2009”, 2014, ВБ “Аванпост-прим”, 2014. – 372 с. – 15 шт.</p> <p>Сухе будівництво малоповерхових швидкопоряджуваних житлових будинків: Посібник для навчальних закладів будівельного профілю / І. В. Ципріанович, О. Ю. Старченко, Д. В. Гулін, С. В. Клименко, Т. Є. Остапенко. – К. : ТОВ “Видавничий майстерня 2009”, 2018. 600 с. – 15 шт.</p> <p>Комплектні системи сухого будівництва за технологією КНАУФ AQUAPANEL; Посібник для навчальних закладів будівельного профілю / І. В. Ципріанович, О. Ю. Старченко, Д. В. Гулін, С. В. Клименко, Т. Є. Остапенко; під редакцією І. В. Ципріановича – К. : ТОВ “Видавничий майстерня 2009”, 2017. 368 с. – 15 шт.</p>
--	--	--	--

7.	<b>Кабінет №11</b> Технології деревообробних робіт	Технологія деревообробних робіт	Стенд «Vidaron» - Захист деревини – 10 шт., плакати з технології деревообробних робіт, екран, ноутбук, мультимедійний проектор.
8.	<b>Кабінет №14</b> Будівельного креслення	Будівельне креслення Інженерне креслення Креслення і перспектива	Стенди -20 шт., плакати – 76 шт., Телевізор – 1 шт., екран – 1 шт., комплект зразків деталей для виконання графічних робіт – 1 шт., модель площин проектування – 1 шт.
9.	<b>Кабінет №18</b> Економічних дисциплін	Основи галузевої економіки Основу ПУ Основи економічної теорії Економічна теорія	Методичні вказівки з дисциплін, картки-завдання, журнали «економіка»
10.	<b>Кабінет груп підготовки ФМБ</b>	Технологія і організація будівельного виробництва Технологія опоряджувальних робіт і захисту споруд Основи технології і організації будівельного виробництва	Ноутбук, екран, мультимедійне проектор, колонки, методичні вказівки з дисципліни, ДБНи, ДСТУ, НМК комплекс з дисципліни
11.	<b>Кабінет малювання і живопису</b>	Малюнок і живопис Технічний рисунок і основи графічного дизайну Моделювання і макетування в матеріалі Історія мистецтв Кольоровий і просторовий дизайн Основи дизайну Основи композиції	Стенд-планка – 2 шт., екран, мультимедійний проектор, гіпсові моделі архітектурних деталей та частин тіла людини, постановочні предмети для натюрмортів, макети, рисунки студентів, освітлювальна лампа, підрамники для малювання, мольберти, комплексне методичне забезпечення
12.	<b>Кабінет №2</b> Іноземної мови	Іноземна мова (за професійним спрямуванням) Іноземна мова	Телевізор з доступом до інтернету, ноутбук, плакати з дисципліни, картки з завданнями, стенди з дисципліни, НМК комплекс з дисципліни, підручники та посібники.
13.	<b>Кабінет №3</b> Осн правознавства	Основи правових знань Основи трудового законодавства Основи права	Методичне комплексне забезпечення, роздатковий матеріал – завдання з дисципліни, плакати.
14.	<b>Кабінет №5</b> Історії України	Історія України Культурологія Основи філософських знань Соціологія Всесвітня історія	Телевізор, таблиці з історії України, підручники з дисципліни, електронні розробки, презентації, навчально- методичне забезпечення з дисципліни, тестові завдання, методичні вказівки до виконання самостійної роботи.
15.	<b>Кабінет №12</b> Біологія і екологія	Біологія і екологія Географія Основи екології	Геологічна колекція мінералів, плакати, навчально-методичне забезпечення, методичні вказівки з дисципліни, тестові завдання, модульні контрольні роботи
16.	<b>Кабінет №13</b> Української мови та літератури	Українська мова Українська література Українська мова (за професійним спрямуванням)	Навчально-методичне забезпечення з дисципліни, стенди, плакати, телевізор, плани занять, практичні роботи, методичні вказівки до практичних робіт і самостійних робіт.

17.	<b>Кабінет №15</b> Української мови та літератури, зарубіжної літератури	Українська мова Українська література Зарубіжна література Українська мова 9 за професійним спрямуванням)	Телевізор, відеопрезентації «Будівельна термінологія», «Як писати резюме», «документи щодо особового складу», словник будівельних термінів укладений учнями, набір плакатів, тестові завдання з української мови за професійним спрямуванням, збірник текстів на будівельну тематику «Мова і професія», навчальна програма з української мови за професійним спрямуванням.
18.	<b>Кабінет №20</b> Хімії	Хімія	Стенди «Періодична система Менделєєва», «Правила техніки безпеки», телевізор, обладнання для проведення лабораторних робіт, реактиви для проведення лабораторних робіт і дослідів, таблиці, набір колекцій, інструкції з техніки безпеки для проведення лабораторних робіт, комплект зразків будівельних матеріалів.
19.	<b>Кабінет</b> техніки безпеки	Основи охорони праці ОРБК	Проектор з доступом до інтернету, ноутбук, плакати з дисципліни, картки з завданнями, стенди з дисципліни, НМК комплекс з дисципліни, підручники та посібники.

#### 4. Інформація про обладнання комп'ютерних лабораторій та програмне забезпечення

№ з/п	Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа	Найменування дисципліни за навчальним планом	Модель і марка персональних комп'ютерів, їх кількість	Назви пакетів прикладних програм (в т.ч. ліцензійних)	Можливість доступу до інтернет, наявність каналів доступу (так/ні)
1.	Комп'ютерний кабінет №16	Основи САПР Основи комп'ютерних технологій Інформатика Технології	<p><b>ПК викладача - 1 шт.</b> Процесор Intel Pentium Gold G 5400, 3.70 ГГц Відеоадаптер Intel (R) UHD Graphics 610 Вінчестер Hitachi HDS 721050 DLE 630 SSD PR – CL100-120-63 ОЗП 4ГБ Мережевий адаптер Realtek PCIe GbE Монітор Genenic PnP монітор Asus</p> <p><b>ПК учнів - 9 шт.</b> Процесор Intel Pentium Gold G 5400, 3.70 ГГц Відеоадаптер Intel (R) UHD Graphics 610 Вінчестер Hitachi HDS 721050 DLE 630 SSD PR – CL100-120-63 ОЗП 4ГБ Мережевий адаптер Realtek PCIe GbE Монітор Genenic PnP монітор Asus</p> <p><b>ПК учнів – 5 шт.</b> AMD Athlon II X<sub>2</sub> 250 3.00 ГГц ОЗП 2ГБ Відеоадаптер AMD 760G Вінчестер ST DM 005 HD 502 HJ ATA Device Мережевий адаптер Realtek PCIe GbE Монітор LG принтер Canon LBP - 810 - 1 шт. мережеве обладнання Роутер D-link DES-10160 – 1 шт. TP-link TL SF11 0080 – 1 шт.</p>	-	так

2.	Комп'ютерний кабінет №17	Основи архітектурного проектування Комп'ютерна техніка та основи комп'ютерного проектування моделювання Кольоровий і просторовий дизайн Курсове та дипломне проектування	Інтерактивна панель ІNTBOARD GT65 i5/8gb/256gb Діагональ 65", 2023 р.- 1шт Роутер D-link DIR 842-AC 1200, 2023 р. - 1 шт. 3D принтер KLEMA 250, 2023 р., -1 шт. ПК Prime Solo 30, 2023 р. - 16 шт. Монітор Dell 27 S2721DS 68.47cm(27"), 2023 р. – 16 шт Клавіатура BEMBRID KB-U-103-UA, 2023 р. – 16 шт Миша GEMBRID MUS-3B-02, 2023 р. – 16 шт Багатофункціональний пристрій Canon i-Sensys MF453dw (5161C007), 2023 р. – 1 шт. Колонки Trust 2.0 Arys Black, 2023 р. -1 шт Гарнітура Gembrid MHS-03 (MHS-03-BKWT), 2023 р. -20 шт Веб-камера Hamro C1282, 2023 р. -3шт	Windows 10 PRO FOR OEM SOFTWARE (ліцензія)	так
3.	Комп'ютерний кабінет №23	Інформатика практикум	ПК викладача - 1 шт. AMD Athlon (tm) II X2 255 Processor 3.10 Ghz, 2012 р. ПК учнів - 12 шт., AMD Athlon (tm) II X2 255 Processor 3.10 Ghz, 2012 р. принтер HP LaserJet 1020 - 1 шт. мережеве обладнання Switch D-Link 10160 - 1 шт., мережеві карти, PCI – 2016 р. мультимедійний проектор EPSON - 1 шт	-	так
4.	Кабінет №10	Курсове та дипломне проектування Основи САПР Основи архітектурного проектування	Монітор – DESK S2721DS, 2023р. – 4 шт. ПК – AMD R YZEN5 5500 3.6Гц, ОЗП:16 Гб., SSD: 480 Гб., Відеокарта: NVIDIA: GTX1650, 2023 р. – 4 шт. Монітор: LGW1943 – 11 шт. ПК: AMD SEMPROW140 2.7Гц., ОПЗ: 2 Гб., HDD:WDC 250Гб. Відеокарта:	-	так

			RADEON2100, 2009 р. – 10 шт. ПК: AMD Athlon SSx2 3.0 Гц., ОПЗ: 2 Гб., HDD: ST500. Відеокарта: RADEON1600 – 1 шт.		
--	--	--	---	--	--



## 5. Інформація про соціальну інфраструктуру

№ з/п	Найменування об'єктів соціальної інфраструктури	Кількість	Площа (кв.м)
1.	Гуртожиток і мед. пункт для студентів та учнів	2	5718,8
2.	Житлова площа, що припадає на одного здобувача освіти у гуртожитку	1	14,3
3.	Їдальні та буфети, кафе	2	2226,9
4.	Кількість здобувачів освіти, що припадає на одне посадкове місце в їдальнях, буфетах і кафе	4	3,8
5.	Актова зала	1	269
6.	Спортивна зала	1	222,2
7.	Інші спортивні споруди: -стадіони; -спортивні майданчики; -корти; -волейбольне поле; -зал фізичної підготовки здобувачів освіти	1 - - - -	2633 - - - -
8.	Зимовий сад	1	223

Працівники та здобувачі освіти закладу освіти в повній мірі мають можливість користуватися пільгами та соціальною допомогою, передбаченими чинним законодавством України та колективним договором ВПУ №1 м.Рівне.

Всі здобувачі освіти з інших міст та сільської місцевості мають можливість проживати у гуртожитку закладу освіти. Здобувачі освіти, які мають право на соціальну підтримку і захист, забезпечуються ними у повній мірі.

За підсумками основних показників наведених у таблиці, розвиток соціальної сфери відбувається з дотриманням усіх законів і постанов чинного законодавства України та колективного договору ВПУ №1 м.Рівне.