

ВІДОМОСТІ

про матеріально-технічне забезпечення освітньої діяльності ДПТНЗ «Дніпровський центр професійно-технічної освіти» на рівні фахової передвищої освіти

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються в освітньому процесі

Адреса приміщення (навчальний корпус, гуртожиток, бібліотека, спортивний зал тощо)*	Найменування власника майна	Площа кв. метрів	Найменування та реквізити документа про право власності або оперативного управління або користування	Документ про право користування (договір оренди)		
				строк дії договору оренди (з _____ по _____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
корпус 1 49052 Дніпропет-ровська обл., м. Дніпро вул. Алтайська, будинок 6-а - в тому числі:	Держава Україна в особі Міністерства освіти і науки Державний професійно-технічний навчальний заклад «Дніпровський центр професійно-технічної освіти»	<u>10521,3</u>	Наказ МОН від 17.08.2017 №1188 «Про закріплення державного майна за ДПТНЗ «Дніпровський центр професійно-технічної освіти»			
- гуртожиток		856,6				
-гараж		107,2				
-ковальня, слюсарня, електромонтажна майстерня		645,3				
- електрогазозварювальна майстерня		149,3				
-токарний цех		1074,6				
-механічна майстерня		396,1				
-котельня з душовою,		285,0				

кімната старшого майстра				
- учбові класи з службовими приміщеннями		803,6		
-спортивно-оздоровчий комплекс		2037,3		
-їдальня з службовими приміщеннями		509,0		
-огорожі, споруди		1047,2		
-мостіння		2249,0		
-інші приміщення		361,1		
корпус 2 49041Дніпропет-ровська область, м.Дніпро, вулиця Стартова, буд. 15 - в тому числі:	Держава Україна в особі Міністерства освіти і науки Державний професійно-технічний навчальний заклад «Дніпровський центр професійно-технічної освіти»	<u>24400,9</u>	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності, індексний номер витягу 123513782, від 11.05.2018, реєстраційний номер 1549880712101	
- навчальний корпус (в т.ч. бібліотека з читальним залом)		3813,9		
- навчально-виробничі майстерні		5814,2		
- адміністративний корпус		3346,1		
-господарський комплекс		635,7		
-споруди, мостіння		10791,0		

корпус 3 49064 Дніпропет-ровська обл., м. Дніпро, вул. Володимира Самодриги (колишня вул. Яшина), буд. 4 - в тому числі:	Держава Україна в особі Міністерства освіти і науки Державний професійно-технічний навчальний заклад «Дніпровський центр професійно-технічної освіти»	12106,1	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності, індексний номер витягу 119461530, від 03.04.2018, реєстраційний номер 1522765012101	
- навчальний корпус		2084,8		
-гуртожиток		4072,8		
-майстерні		2759,0		
-гаражі		375,9		
-котельня з зовнішні-ми мережами водо- та теплопостачання		205,8		
-ангар		256,2		
-огорожі та споруди		304,3		
-мостіння		2047,3		
корпус 4 49041 Дніпропет-ровська область, м. Дніпро, проспект Праці, буд. 24 - гуртожиток		4260,2		

2. Забезпечення приміщеннями навчального призначення та іншими приміщеннями

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
1. Навчальні приміщення, усього	51288,5	51288,5		

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
у тому числі:				
приміщення для занять студентів, курсантів, слухачів (лекційні, аудиторні приміщення, кабінети, лабораторії тощо) 15332,7	<u>15332,7</u>	<u>15332,7</u>		
- кабінети: к.1 – 8	663,8	663,8		
к.2 – 30	1715,6	1715,6		
к.3 – 21	1534,8	1534,8		
- лабораторій: к.1 – 2	140,0	140,0		
к.2 – 2	230,0	230,0		
к.3 – 3	210,0	210,0		
- майстерні: к.1 – 8	2265,3	2265,3		
к.2 – 20	5814,2	5814,2		
к.3 – 6	2759,0	2759,0		
- гаражі : к.3 – 4	375,9	375,9		
комп'ютерні лабораторії:	<u>350,0</u>	<u>350,0</u>		
к.1 – 1	70,0	70,0		
к.2 – 1	140,0	140,0		
к.3 – 1	140,0	140,0		
спортивно-оздоровчий комплекс:	<u>2947,5</u>	<u>2947,5</u>		
в тому числі: - <u>к.1 - 1</u>	а саме:	а саме:		
- спортивна зала – 1	2037,3	2037,3		
- актовa зала - 1				
- тренажерна зала – 1				
- зал боксу – 1				
- стадіон – 1				
- полігон - 1				
спортивні зали: к.2 – 1	250,0	250,0		
к.3 – 1	140,0	140,0		

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
стадіон: к.2 – 1	200,0	200,0		
актова зала: к.2 – 1	320,2	320,2		
2. Приміщення для педагогічних працівників:	<u>782,2</u>	<u>782,2</u>		
к.1 – 2	а саме: 138,0	а саме: 138,0		
к.2 – 8	504,2	504,2		
к.3 – 2	140,0	140,0		
3. Службові приміщення:	<u>17176,1</u>	<u>17176,1</u>		
к.1 – 18	а саме: 3781,3	а саме: 3781,3		
к.2 – 34	11971,2	11971,2		
к.3 – 12	2423,6	2423,6		
4. Бібліотека, у тому числі читальні зали:	<u>392,0</u>	<u>392,0</u>		
к.2 – 1 бібліотека, 2 читальних зала	а саме: 320,0	а саме: 320,0		
к.3 – 1 бібліотека, 1 читальний зал	72,0	72,0		
5. Гуртожитки:	<u>9189,6</u>	<u>9189,6</u>		
к.1 – 1	а саме: 856,6	а саме: 856,6		
к.4 – 1	4260,2	4260,2		
к.3 – 1	4072,8	4072,8		
6. Їдальні, буфети:	<u>1234,0</u>	<u>1234,0</u>		
к.1 – 1.	а саме: 509,0	а саме: 509,0		
к.2 – 1	475,0	300,0		
к.3 – 1(в гуртожитку)	250,0	250,0		
7. Медичні пункти:	<u>150,0</u>	<u>150,0</u>		
к.2 – 1	а саме: 60,0	а саме: 60,0		
к.4 – 1 (в гуртожитку)	30,0	30,0		

Найменування приміщення	Площа приміщень, кв. метрів			
	усього	у тому числі		
		власних	орендованих	зданих в оренду
к.3 – 1	60,0	60,0		
8. Інші: к.2 – 111	3734,4	3734,4		

3. Інформація про засоби провадження освітньої діяльності за спеціальністю
192 Будівництво та цивільна інженерія
(код та найменування спеціальності)

Найменування навчальної дисципліни	Вид засобу провадження освітньої діяльності	Найменування обладнання, устаткування, їх кількість	Найменування лабораторії, спеціалізованого кабінету, її площа, кв. метрів (адреса приміщення, в якому розташовується лабораторія, спеціалізований кабінет)
Основи філософських знань	Підручники, навчальні посібники	ПК - 1, *мультимедійний пристрій -1, TV -1, комплект плакатів – 8, куточок державної символіки України-1 Стенди з тематики: - цивільне право - 1 - кримінальне право - 1 - сімейне право - 1 - Економіка і підприємство - 1 - Відповідальність за порушення законодавства - 1	Кабінет «Історії та суспільно-гуманітарних дисциплін, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб.311, корпус 3
Історія та культура України	Хронологічний стенд Незалежності України, ПК		
Основи правознавства	Підручники, навчальні посібники		Кабінет «Історії та суспільно-гуманітарних дисциплін, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб.311, корпус 3

Соціологія	Підручники, навчальні посібники, навчальні кінофільми	- Транспортні злочини - 1 - Права та обов'язки потерпілого - 1 - Хронологічний стенд Незалежності України - 1	
Українська мова (за проф. спрямуванням)	Підручники, навчальні посібники, художня література	ПК - 1, *мультимедійний пристрій -1, комплект плакатів за професійним спрямуванням - 10, TV -1, , DVD - 1 стенд "Стілістика української мови", стенд "Професійної лексики"	Кабінет української мови та літератури, 72,5м ² . вул. Самодриги,4, каб.310, корпус 3
Іноземна мова (за проф. спрямування)	Підручники, навчальні посібники, аудіо книги	ПК - 1, *мультимедійний пристрій -1, комплект плакатів за професійним спрямуванням - 10, TV -1, , DVD - 1 магнітофони – 3, стенди - 5	Кабінет іноземної мови, 68,0 м ² вул. Самодриги,4,каб. 104, корпус 3
Фізичне виховання	Нормативні документи.Практично-теоретичні, практичні заняття	М'яч волейбольний -10, М'яч баскетбольний -5, М'яч футбольний-10, Обручі-15, Набір для настільного тенісу-5, Скакалка-15, Гімнастична палиця- 20, Естафетні палички- 20, Сітка боксерська-2, Груша боксерська -3, Спортивні мати-10, Гирі-10, Набір для бадмінтону-5, Медбол-10, Гімнастичний кінь-1, Гімнастичний козел - 2, Тренажери: «Прес з упором на руки» -1, «Маятник»-1, «Повітряний ходок»- 1, Гіперекстензія»-1, «Хос райдер» -1, Турник подвійний	Спортивний комплекс 2037,3 м ² , вул. Алтайська, 6а, корпус 1 Спортивна зала 140,0 м ² , вул. вул. Самодриги,4, корпус 3

		металевий-1, Бруси класичні, тощо	
Вища математика	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети	ПК - 16, *мультимедійний пристрій -1, TV -1. мультимедійна дошка -1	Кабінет вищої математики та обчислювальної техніки 86,2м ² вул. Самодриги,4, каб.204, корпус 3
Основи комп'ютерних технологій	Пакети прикладних програм, підручники	Принтер -1. Сканер – 1 Ксерокс - 1 Програмне забезпечення Модем – 1	
Інженерна та комп'ютерна графіка	Пакети прикладних програм, підручники		
Фізика	Підручники, навчальні посібники, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети. Прилади і засоби для демонстраційних експериментів.	ПК -1, TV -1, стенди - 8, комплект плакатів по темам -10, макети, *мультимедійний пристрій, МФО -1, комплект приладдя з оптики-1, електростатики . Прилади та приладдя для фізичного лабораторного практикума - 30, 15 робочих місць для проведення лабораторних робіт	Кабінет фізики та електротехніки 86,2м ² вул. Самодриги,4, каб. 414, корпус 3 Лабораторія фізики та електротехніки 66,8м ² вул. Самодриги,4, каб. 414-а, корпус 3
Електротехніка в будівництві	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	Лабораторний Стенд "Електротехніка та основи електроніки" НТЦ-01.01 Трансформатор; Асинхронний двигун	
Хімія	Підручники, навчальні посібники, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети. Прилади і засоби для демонстраційних експериментів	ПК -1, TV -1, стенди - 8, комплект плакатів по темам -10, макети, *мультимедійний пристрій. Прилади та приладдя для проведення лабораторних практикумів - 30, 15 робочих місць для проведення лабораторних робіт	Кабінет хімії,біології та екології 86,2м ² вул. Самодриги,4, каб. 413, корпус 3

Основи екології	Підручники, навчальні посібники, навчальні відеофільми, стенди.		
Основи охорони праці	Підручники, навчальні посібники навчальні відеофільми, нормативні документи	ПК -1, *мультимедійний пристрій, TV -1. стенди з охорони праці - 5 комплект плакатів з безпеки життєдіяльності – 10 Вогнегасники: - порошковий ОП-1 “Момент”; - повітряно-пінний ОВП-10; - вуглекислотний ОУ-2. Медична аптечка; Комплект засобів індивідуального захисту	Кабінет охорони праці та безпеки життєдіяльності, 72,5м ² вул. Алтайська ба, каб.1, корпус 1
Безпека життєдіяльності та цивільний захист	Підручники, навчальні посібники навчальні відеофільми, нормативні документи	Комплект засобів індивідуального захисту Комплект костюмів пожежної дружини Знаки безпеки. Навчальні фільми з безпеки життєдіяльності	
Санітарно-технічне обладнання будівель	Підручники, навчальні посібники навчальні відеофільми, нормативні документи	Комплект костюмів пожежної дружини Знаки безпеки. Навчальні фільми з безпеки життєдіяльності	
Основи розрахунку будівельних конструкцій	Підручники, навчальні посібники навчальні відеофільми, нормативні документи	ПК- 1 шт, *мультимедійний пристрій, TV -1, комплект плакатів – 10, комплект деталей , 15 робочих місць (столи, кульмани, стільці), роздатковий матеріал	Кабінет креслення 72,5м ² , вул. Самодриги,4, каб 202, корпус 3
Теоретична механіка	основні засоби, матеріальні та нематеріальні активи	Натуральні зразки - 10, вузли (однофазний трансформатор, асинхронний двигун, електро-вимірювальні прилади, котушки індуктивності, конденсатори) Металева лінійка. Штангельциркуль; Розривна випробувальна машина —Стенд НТЦ-13.01.12 для визначення лінійних і кутових переміщень поперечних перерізів статично определимой балки; Установка «Маятник Максвелла»;	Кабінет теоретичної механіки та конструкційних матеріалів, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб 415, корпус 3
Опір матеріалів	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, макети		

Будівельна механіка	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	<p>Установка «Уніфілярний підвіс»; Установка «Гіроскоп»; Установка «Модуль Юнга і модуль зсуву»; Навчальні стенди з електротехніки з тем: «Магнітне поле», «Електричні машини», «Основи електро-техніки», «Новітні електротехнічні матеріали в електротехніці» Резистори – 90, конденсатори - 90 Паяльник електричний 36 В - 30 Амперметр-вольтметр змінного струму цифровий АМ-100/D01 – 10, Амперметр постійного струму 10А - 10 Тестер VC-61 цифровий мультиметр – 5 Мультиметр DT-920ВА для пошуку пошкодженого кабеля - 5 Папки з узагальненим комплексним методичним забезпеченням з кожної теми.</p>	Кабінет теоретичної механіки та конструкційних матеріалів, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб 415, корпус 3
Вступ до фаху	Плакати, стенди, відеофільми, макети, довідникова література	<p>ПК -1, *мультимедійний пристрій, TV -1, стенди – 5, Об'ємомір Ле Шательє; гідравлічний прес; молоток, металева лінійка, кутник, калібри та еталонні; прилад для визначення швидкості гашення вапна: Віскозиметр Сутарда; дослідна машина МП-100 (Для визначення межі міцності гіпсового каменю на згин і стиск); прилад для визначення насипної щільності цементу; прилад Віка з товкачиком Тетмайєра; Пікнометр(визначення істинної щільності піску); Посудина для відмучування піску;</p>	Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Будівельне матеріалознавство	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	<p>Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.</p>	

Будівельні конструкції	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	мірні ваги; Прилад для визначення рухомості розчинної суміші ; Форма для виготовлення зразків; стандартний конус; Прилад для визначення жорсткості бетонної суміші; вібростіл ; секундомір; Пенетрометр(В'язкість бітуму); Дуктилометр(розтяжності бітуму); штангенциркуль; Прилад ТШМ-2 для визначення твердості та пружності пластичних мас; кульовий твердомір ТШ(Визначення твердості сталі); Прилад НГ-1-2 для визначення числа перегинів дроту; прилад Лійка НЛЖа для в'язкість оліфи Віскозиметр ВЗ-4; Шкала гнучкості лакофарбованих покриттів (приладі ШГ) ;	
Інженерна геодезія	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	Папки з узагальненим комплексним методичним забезпеченням з кожної теми Обладнання, макети, моделі, натуральні зразки по темах: Властивості будівельних матеріалів Мінеральні зв'язуючі для малярних складів Плакати по темах: Властивості матеріалів; Заповнювачі Ґрунтовки та підмазувальні матеріали Шпаклівки для деревини та металу Мінеральні зв'язуючі для малярних складів та добавки до них Кінофільми Методичне забезпечення (картки-завдання, графічні роботи,	Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Будівельна техніка	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети	Папки з узагальненим комплексним методичним забезпеченням з кожної теми Обладнання, макети, моделі, натуральні зразки по темах: Властивості будівельних матеріалів Мінеральні зв'язуючі для малярних складів Плакати по темах: Властивості матеріалів; Заповнювачі Ґрунтовки та підмазувальні матеріали Шпаклівки для деревини та металу Мінеральні зв'язуючі для малярних складів та добавки до них Кінофільми Методичне забезпечення (картки-завдання, графічні роботи,	Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3

Технологія і організація будівельного виробництва	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети	трафарети, аплікації) для малярних робіт Інструкційно-технологічні карти для ЛПЗ, тощо	
Основи економічної теорії	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники	ПК - 1, *мультимедійний пристрій, TV – 1, комплект плакатів - 10, тематичні стенди – 5 тестові завдання	Кабінет «Історії та суспільно-гуманітарних дисциплін, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб.311, корпус 3
Економіка будівництва	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		
Основи підприємницької і управлінської діяльності	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		Кабінет «Історії та суспільно-гуманітарних дисциплін, 72,5м ² вул. Самодриги,4, каб.311, корпус 3
Основи ефективного управління підприємством	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		
Інженерна геологія	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.	ПК -1, *мультимедійний пристрій, TV -1, стенди – 5, Папки з узагальненим комплексним методичним забезпеченням з кожної теми <u>Обладнання, макети, моделі, натуральні зразки по темах:</u>	Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Основи механіки ґрунтів	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди	Властивості будівельних матеріалів Мінеральні зв'язуючі для малярних складів <u>Плакати по темах:</u> Властивості матеріалів; Заповнювачі	

САПР у будівництві	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.
Програмне забезпечення інженерних розрахунків	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми
Сучасні технології опоряджувальних робіт	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми, стенди, таблиці, макети.
Технологія опоряджувальних робіт та захисту споруд	Підручники, навчальні посібники, графічні засоби, навчальні відеофільми
Основи енергозберігаючих технологій	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники
Енергоефективні будівлі та споруди	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники
Обстеження і випробування будівель і споруд	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники

Грунтовки та підмазувальні матеріали
Шпаклівки для деревини та металу
Мінеральні зв'язуючі для малярних складів та добавки до них
Кінофільми
Методичне забезпечення (картки-завдання, графічні роботи, трафарети, аплікації) для малярних робіт
Інструкційно-технологічні карти для ЛПЗ, тощо

Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3

Технічна експертиза будівель та споруд	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		
Технологія ремонтно-будівельних робіт	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		Кабінет будівельних дисциплін 86,6м ² вул. Самодриги,4, каб. 208, корпус 3
Експлуатація будівель і споруд	Підручники, навчальні відеофільми, навчальні посібники		
Навчальна практика	Навчальні комплекти для практичних робіт, стенди Підручники, , навчальні посібники, довідники	Обладнання: розсувні драбини -3, підмостки – 2, пересувні інвентарні -2 столики -5, стелаж для розміщення інструментів - 5 Інструмент, пристрої, інвентар для малярних робіт, Інструмент, пристрої, інвентар для штукатурних робіт, ваги ручні – 10, стусло - 30 електродриль – 10, фарбопульт ручний СО-22А – 5, фарбопульт електричний – 3, фарборозпилювач – 3 машинка шліфувальна - 3 безповітряний розприскувач – 1, тощо	Майстерня опоряджувальна, 120,0м ² вул. Самодриги,4, корпус 3 За місцем проходження практики ТОВ «Рубікон Трейдинг», договір № 35 від 15.08.2022 (діє з 01.01.2023 до 01.07.2026)
Технологічна практика	Технологічні карти	Програми практик.	
Переддипломна практика Кваліфікаційна робота (дипломний проєкт)	Методичні рекомендації до написання дипломних проєктів, довідкова література	Набір документів для контролю та обліку практик: щоденник, характеристика, таблиць, перелік завдань для практики.	

*Мультимедійний пристрій використовується за потребою освітнього процесу

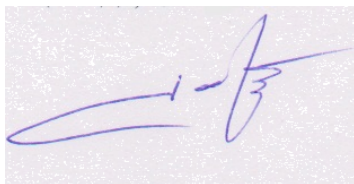
4. Обладнання, устаткування та програмне забезпечення спеціалізованих комп'ютерних лабораторій, які забезпечують виконання
 начального плану за спеціальністю **192 Будівництво та цивільна інженерія**

(код та найменування спеціальності)

Найменування комп'ютерної лабораторії, її площа, кв. метрів	Найменування навчальної дисципліни	Кількість персональних комп'ютерів із строком використання не більше восьми років	Найменування пакетів прикладних програм (у тому числі ліцензованих)	Наявність каналів доступу до Інтернету (так/ні)
Лабораторія обчислювальної техніки та інформаційних технологій, 140,0м ² вул. Самодриги,4, каб.205, корпус 3	Основи комп'ютерних технологій Інженерна та комп'ютерна графіка	Сервер HP (кмп'ютер виклада у зборі) – 1 15 наборів «Комп'ютер Vinga mini box B300 у зборі», мультимедійна дошка – 1. 3D-Принтер – 1, Принтер -1. Сканер – 1 Ксерокс – 1, TV -1, програмне забезпечення, модем - 1	OC Windows MS Office Gimp Inkscape Stamina Колоквіум Opera Google Chrome Adobe Photoshop CC 2019 ESET SmartSecurity	так



Директор ДЦПТО

A handwritten signature in blue ink, consisting of a long horizontal stroke followed by a vertical stroke and a loop, resembling the letters 'А' and 'С'.

Олександр СТІЛЕЦЬ