

ВІДОМОСТІ
про кількісні та якісні показники матеріально-технічного
забезпечення освітньої діяльності на рівні професійної (професійно-
технічної) освіти

1. Інформація про загальну площу приміщень, що використовуються для здійснення освітнього процесу

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 (позички, користування) (з ____ по ____)	наявність державної реєстрації	наявність нотаріального посвідчення
Будівля училища з гуртожитком та прибудовами, будівля навчальної пожежно- рятувальної частини з гуртожитками та прибудовами, вежа, теплодімокамера з підвалом, інші господарські будівлі (вул. Генерала Арабея, буд. 7, м. Вінниця, Вінницька обл. 21020)	Держава в особі Державної служби України з надзвичайних ситуацій	11190,1	Витяг з Державного реєстру речових прав на нерухоме майно про реєстрацію права власності № 147629815 від 30.11.2018 Наказ ЛДУБЖД від 30.09.2013 № 79 од «Про затвердження передавального акта майна та зобов'язань ЛДУБЖД та передачу майна і зобов'язань ВПУ ЛДУБЖД (м.Вінниця)»			
Спортивний комплекс (вул. Генерала Арабея, буд. 7, м. Вінниця, Вінницька обл. 21020)	Держава в особі Державної служби України з надзвичайних ситуацій	1453	Свідоцтво про право власності Серія САС № 219476 від 16.11.2010	Договір про спільну діяльність № 26 від 10.02.2022 року (з 10.02.2022 по 09.02.2025)		

Тимчасово виконуючий обов'язки
начальника училища



Володимир КОЦЮР

2. Забезпечення приміщеннями навчального, навчально-виробничого призначення, іншими приміщеннями та майданчиками за відповідною професією або класом класифікаційного угруповання (у разі ліцензування освітньої діяльності, що провадиться на виробництві)

Найменування приміщень (навчальних об'єктів) відповідно до нормативів матеріально-технічного забезпечення	Кількість приміщень, одиниць	
	необхідна	фактична
1. Кабінети (класи, аудиторії)	8	8
2. Майстерні (навчальна пожежно-рятувальна частина)	1	1
3. Лабораторії	1	1
4. Полігон, кв. метрів	1	1
5. Автодром (майданчик), кв. метрів	-	-
6. Трактородром, гектарів	-	-
7. Навчальне господарство, гектарів	-	-
8. Стадіон	-	-
9. Тренажерні центри	-	-
10. Навчально-виробничі ділянки (пост радіаційного та хімічного спостереження навчальної пожежно-рятувальної частини, багатофункціональний тренажер контейнерного типу)	2	2
11. Інші:	-	-

Тимчасово виконуючий обов'язки
начальника училища



(Handwritten signature in blue ink)

Володимир КОЦЮР

3. Обладнання навчальних, навчально-виробничих приміщень та майданчиків за відповідною професією або класом класифікаційного угруповання (у разі ліцензування освітньої діяльності, що провадиться на виробництві)

Найменування навчальних, навчально-виробничих приміщень та майданчиків	Найменування дисциплін	Площа приміщень, кв. метрів		Площа на одного учня, слухача, кв. метрів	Забезпечення обладнанням		
		власних	орендованих		найменування обладнання	необхідна кількість, одиниць	фактична кількість, одиниць
1	2	3	4	5	6	7	8
Навчальні кабінети							
Кабінет № 206 «Охорони праці та домедичної підготовки»	Охорона праці, Домедична підготовка	74,9	-	3,26	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проєктор «BENQ»	1	1
					Екран	1	1
					Ноутбук «LENOVO ThinkPad L15 Gen2»	1	1
					Стенди («Надання домедичної допомоги на місці події», «Охорона праці в підрозділах Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту»)	За необхідністю	2
					Манекен для відпрацювання серцево-легеневої реанімації	1	2
					Манекен для відпрацювання серцево-легеневої реанімації у підлітків	1	1
					Манекен для відпрацювання серцево-легеневої реанімації у немовлят	1	2
					Манекен для тампонування ран	1	1
					Набір імітації ран	1	1
					Манекен для роботи з дихальними шляхами	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8
					Манекен для відпрацювання пологів	1	1
					Навчальний автоматичний зовнішній дефібрилятор	1	6
					Бар'єрний пристрій для штучної вентиляції легень «рот до лицевої маски»	1	4
					Рукавички медичні	20	100
					Серветки марлеві різних розмірів	10	100
					Засіб для дезінфекції	2	26
					Джгути кровоспинні з закрутою, типу САТ	15	32
					Джгути кровоспинні еластичні широкі, типу SWAT	15	16
					Тренувальний гемостатичний засіб	8	12
					Бинт еластичний фіксуючий широкий	15	35
					Лейкопластир рулонний широкий	8	35
					Пакет перев'язувальний індивідуальний стерильний з еластичним компресійним компонентом і захисною вологостійкою оболонкою	1	50
					Ножиці атравматичні	8	16
					Термопокривала	1	45
					Назофарингіальні повітропроводи різних розмірів	8	12
					Мішок типу Амбу з набором масок	2	8
					Косинки трикутні	2	32
					Шини іммобілізаційні гнучкі	15	15

1	2	3	4	5	6	7	8
					Захисні щитки для очей при пораненні ока	8	25
					Довга транспортувальна дошка з фіксаторами голови	2	2
					Шийні комірці універсальні	8	8
					Оклюзійна пов'язка	4	6
					Лямки до ніш санітарних	1	2
					Сумка медична санітарна	3	8
					Медична аптечка	5	16
					Аптечка індивідуальна	1	45
Кабінет № 317 «Гуманітарної підготовки»	Психологічна підготовка, Основи правових знань	72,4	-	3,14	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проектор «Optoma S311»	1	1
					Екран	1	1
					Ноутбук «HP Intel i3»	1	1
					Телевізор «Toshiba»	За необхідністю	1
					Програвач DVD «Samsung HX-C630»	За необхідністю	1
					Стенди («Ознаки та функції держави», «Конституційно-правовий статус людини», «Державні символи України», «Конституція України», «Кодекс цивільного захисту»).	За необхідністю	5
Кабінет № 214 «Математичної та	Основи енергоефек- тивності та	75,8	-	3,29	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проектор «NEC NP115»	1	1
					Екран переносний	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8
природничо-наукової підготовки»	екологічної безпеки				Ноутбук «Lenovo Intel i5 1135G7»	1	1
					Турнікети («Класифікація будівельних матеріалів», «Вимоги до будівельних конструкцій»)	За необхідністю	2
Кабінет № 009П «Організації служби та основ цивільного захисту»	Основи цивільного захисту України	74,1	-	3,22	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проєктор «ViewSonic PRO8500»	1	1
					Екран переносний	1	1
					Ноутбук «HP Intel i3»	1	1
					Комплекти керівних документів з питань організації служби в підрозділах цивільного захисту	За необхідністю	15
					Зразки документів чергового караулу пожежно-рятувального підрозділу	За необхідністю	15
Кабінет № 211 «Радіаційного та хімічного захисту»	Засоби проведення розвідки та контролю	72,4	-	3,15	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проєктор «NEC V260»	1	1
					Проекційний екран «Redleaf SRM»	1	1
					Військовий прилад хімічної розвідки «ВПХР»	1	1
					Рентгенметр-радіометр «ДП-5В»	1	1
					Дозиметр-радіометр побутовий МКС-05 «ТЕРРА-П»	1	1
					Дозиметр-радіометр МКС-01 «Селвіс»	1	1
					Прилад дозиметричного контролю «ДКС-1»	1	1
					Сигналізатор-аналізатор «Дозор С-М-5»	1	1
					Комплект відбору проб	3	3

1	2	3	4	5	6	7	8
					Комплект для демеркуризації	1	1
					Спеціальний індивідуальний комплект захисту рятувальника «ProChem CLF»	15	15
					Електрифіковані стенди («Ядерний вибух та його наслідки»; «Карта-схема розташування зведеного загону», «Класифікація спеціальних машин»);	За необхідністю	3
					Електрифіковані тренажери («Тренажер ВПХР», «Тренажер ДП-5»)	За необхідністю	2
Кабінет № 105 «Радіаційної фізики та дозиметрії»	Засоби проведення розвідки та контролю	78,3	-	3,4	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проєктор «NEC NP115»	1	1
					Екран переносний	1	1
					Ноутбук «Lenovo Intel i5 1135G7»	1	1
					Сигналізатор-аналізатор «Дозор С-П-ННЗ»	1	1
					Рентгенметр-радіометр ДП-5В	1	1
					Універсальний газоаналізатор «УГ-2»	1	1
					Індикаторні трубки	45	160
					Радіометр бета-гамма випромінювання «РЛС-20.03 Прип'ять»	1	1
					Вимірювач концентрації газів WINTACT WT8811	1	1
					Вимірювач концентрації амоніаку BTNETECH WT8806	1	1
					Переносний хімічний детектор газів ChemPro100i	1	1
					Стенди («Карта розміщення підприємств з ядерними компонентами та можливим розповсюдженням радіації», «Символи	За необхідністю	6

1	2	3	4	5	6	7	8
					характеристик небезпечних хімічних речовин», «Картка експрес-інформації про небезпечну хімічну речовину», «Аварійна картка», «Прилади радіаційної розвідки та дозиметричного контролю», «Прилади хімічної розвідки та газоаналітичного контролю»)		
Кабінет № 205 НПРЧ «Компресорного обладнання, засобів індивідуального та колективного захисту»	Засоби індивідуального та колективного захисту	74,3	-	3.23	Короткофокусний мультимедійний проектор «Optoma X309ST»	1	1
					Екран переносний	1	1
					Ноутбук «HP Intel i3»	1	1
					Стенд «Порядок виконання статичної перевірки захисного дихального апарату»	За необхідністю	1
Кабінет № 209 «Пожежної тактики і тактики дій при ліквідуванні наслідків надзвичайних ситуацій»	Тактика дій спеціальних підрозділів цивільного зхисту	72,4	-	3.14	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проектор «VewSonic PRO8500»	1	1
					Екран переносний	1	1
					Ноутбук «HP Intel i3»	1	1
					Стенди («Гасіння пожеж», «Ліквідація наслідків хімічних аварій», «Ліквідація наслідків руйнування будівель», «Ліквідація наслідків ДТП», «Ліквідація наслідків авіаційних подій», «Рятування на воді», «Тактичні можливості та оперативне розгортання», «Періоди ліквідації пожежі. Основні прийоми ліквідації пожежі», «Способи гасіння пожеж. Загальна класифікація пожеж, способів та прийомів їх гасіння», «Пожежний підрозділ. Сутність оперативних дій», «Класифікація оперативних дій пожежних	За необхідністю	12

1	2	3	4	5	6	7	8
					підрозділів», турнікет: «Організація гасіння пожеж в містах і районах сільської місцевості»)		
					Турнікет «Організація та порядок ліквідації наслідків НС техногенного характеру»	За необхідністю	1
Лабораторії							
Лабораторія газодимозахисної служби	Засоби індивідуального та колективного захисту	74,3	-	3,23	Статичний перевірочний прилад «Drager Testor 2500»	За необхідністю	2
					Статичний перевірочний прилад «Drager Testor 3500»		1
					Динамічний перевірочний прилад «Drager Quaestor 7000»	За необхідністю	1
					Динамічний перевірочний прилад «MSA Smart Chek»		2
					Реометр–манометр	За необхідністю	15
					Стенди («Апарат стисненого повітря ПОСТАУЕР-SL», «Апарати стисненого повітря АСВ-2 та АСВ-2М», «Перевірка № 1 апарата АСВ-2», «Будова складових частин апарату ПОСТАУЕР-SL», «Оперативна перевірка апарата АСВ-2», «Будова складових частин апарату АСВ-2», «Порядок виконання статичної перевірки захисного дихального апарату», «Захисний дихальний апарат Drager PSS»)	За необхідністю	8
					Натурні зразки («Апарат на стисненому повітрі Drager PA-80», «Фільтруюча коробка загальновійськового протигазу», «Шахтний саморятувальник ШСС 1У», «Фільтруючі тріплекс	За необхідністю	6

1	2	3	4	5	6	7	8
					патрони Р21 і Р 41», «Водотеплозахисний костюм ВЗК-2Т», Костюм «Рятувальник»)		
					Контрольний манометр з трійником	5	5
					Мультимедійний проектор «View Sonic»	1	1
					Екран переносний	1	1
Навчально-виробничі дільниці							
Пост радіаційного та хімічного спостереження навчальної пожежно-рятувальної частини	Виробниче навчання, Виробнича практика	35,9	-	2,4	Персональний дозиметр гамма радіації «Есо-TestbCFRD DKG-21»	1	1
					Дозиметр-радіометр побутовий МКС-05 «ТЕРРА-П»	1	1
					Цифровий анемометр	1	1
					Військовий прилад хімічної розвідки «ВПХР»	1	1
					Сигналізатор-аналізатор «Дозор С-М-5»	1	1
					Рентгенметр-радіометр «ДП-5В»	1	1
					Дозиметр-радіометр універсальний «МКС-У»	1	1
					Індивідуальний дозиметр «ДКГ-21М»	1	1
					Індивідуальний дозиметр «ДКГ-21 CARD»	1	1
					Загально військовий фільтруючий протигаз «ПМГ-2»	5	5
					Метрологічний комплект	2	2
					Укладка медична № 4	1	1
					Інформаційний стенд з тактико-технічними характеристиками вимірювальних приладів «Есо-	За необхідністю	1

1	2	3	4	5	6	7	8
					TestbCFRD DKG-21», «МКС-05 ТЕРРА-П» та «МКС-У»		
Багатофункціональний тренажер контейнерного типу	Виробниче навчання, Виробнича практика	150	-	6,52	Модульна смуга перешкод	1	1
					Лабіринт	1	1
					Система комунікацій	1	1
					Макет житлової кімнати	1	1
					Макет лабораторії хімії	1	1
					Майданчик для проведення робіт в замкнених просторах	1	1
					Ліхтар пошуковий акумуляторний «Panther ХРУ-Х»	1	1
					Індивідуальний вибухозахисний ліхтар «SAPTEX RA»	3	3
					Електромегафон «Нахтоне GTC25SRU»	1	1
					Тепловізор	1	1
					Комплекти спеціального одягу та спорядження пожежного	15	30
Майстерні							
Службові приміщення навчальної пожежно-рятувальної частини	Виробниче навчання, Виробнича практика	775,9	-	33,73	Машина радіаційного та хімічного захисту на базі шасі «SCANIA P94»	1	1
					Авторозливна станція APC-14	1	1
					Спеціальна машина радіаційної та хімічної розвідки (БРДМ-2РХ) укомплектована відповідно до табеля належності, що знаходиться в оперативному управлінні Аварійно-рятувального загону спеціального призначення ГУ ДСНС	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8
					України у Вінницькій області (Договір про спільну діяльність № 140 від 28.06.2023 року)		
					Дезинфекційно-душова автомобіль (ДДА-66) укомплектована відповідно до табеля належності, що знаходиться в оперативному управлінні Аварійно-рятувального загону спеціального призначення ГУ ДСНС України у Вінницькій області (Договір про спільну діяльність № 140 від 28.06.2023 року)	1	1
					Пересувна радіаційно-хімічна лабораторії (ПРХЛ) укомплектована відповідно до табеля належності, що знаходиться в оперативному управлінні Аварійно-рятувального загону спеціального призначення ГУ ДСНС України у Вінницькій області (Договір про спільну діяльність № 140 від 28.06.2023 року)	1	1
					Пожежна насосна станція ПНС-110(131)А укомплектована відповідно до табеля належності	За необхідністю	1
					Автомобіль рукавний АР-2(131)133 укомплектований відповідно до табеля належності	За необхідністю	1
					Пожежні автоцистерни укомплектовані відповідно до табеля належності (АЦ-2,5 40/4(433362)ПМ540И, АЦ-40(130)63А, АЦ-40(131)137А, АЦ 4-60 (5309) 505М)	За необхідністю	4
					Автомобіль газодимозахисної служби на базовому шасі Reno MASTER (для обслуговування захисних дихальних апаратів)	За необхідністю	1
					Комплект захисного одягу пожежника загального призначення	45	60

1	2	3	4	5	6	7	8
					Чоботи гумові	15	30
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі фірми «MSA»	8	61
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі фірми «Dräger» серії PSS		74
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі «Interspiro Spiromatic 90U»		20
					Фільтруючі протигази на основі маски фірми «Dräger» з набором комбінованих фільтрів	45	100
					Важкі ізолюючі костюми хімічного захисту марки «MSA VAUTEX ELITE»	5	10
					Середній ізолюючий костюм хімічного захисту «СІКЗР-II ProChem ПСLСF»	5	7
					Легкий ізолюючий костюм хімічного захисту	45	50
					Ізолюючий костюм хімічного захисту «Protec Махх»	5	6
					Збірна деконтамінаційна кабіна (ЗДК-1)	1	1
					Комплект для спеціального оброблення рятувальників	2	2
					Комплект для спеціального оброблення техніки та обладнання (моторизований «STIHL SR 430»)	1	1
					Комплект знаків огороження (стрічковий)	3	3
					Комплект знаків огороження (конусний)	1	1
					Носимі радіостанції «KENWOOD ТК-3000-2»	8	16

1	2	3	4	5	6	7	8
					Документи чергового караулу пожежно-рятувального підрозділу (комплект)	1	1
Полігони							
Полігон	Виробниче навчання, Виробнича практика	2842	-	123,56	Вогнева смуга психологічної підготовки	1	1
					100-метрова смуга перешкод	1	1
					Макет підземної комунікації	1	1
					Майданчик з проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт із навчальними місцями: - відбору проб ґрунту, води, харчових продуктів та фуражу; - роботи з приладами радіаційної та хімічної розвідки; - проведення спеціального оброблення (декомтамінації); - проведення радіаційної та хімічної розвідки	1	1
					Маневровий майданчик для відпрацювання тактичних прийомів застосування пожежно-рятувальних транспортних засобів	1	1

Тимчасово виконуючий обов'язки
начальника училища



Володимир КОЦЮР