

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, теплотимкамера 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 ЛДУ БЖД (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 (з 10.02.2022 по 09.02.2025)		

Т.в.о. начальника училища

Ігор ЛІПЧАНЧУК



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)	4	5
2. Майстерні (пост НПРЧ з технічного обслуговування пожежних автомобілів, службові приміщення НПРЧ)	2	2
3. Лабораторії	-	-
4. Полігон (вогнева смуга психологічної підготовки, 100-метрова смуга перешкод, макет підземної комунікації, майданчик з проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт), кв. метрів	2842	2842
5. Автодром (майданчик), кв. метрів	-	-
6. Трактородром, гектарів	-	-
7. Навчальне господарство, гектарів	-	-
8. Стадіон	-	-
9. Тренажерні центри	-	-
10. Навчально-виробничі ділянки (навчальна пожежно-рятувальна частина, маневровий майданчик для відпрацювання тактичних прийомів застосування пожежно-рятувальних транспортних засобів, навчально-виробнича ділянка для відпрацювання забору води із природних водоймищ)	3	3
11. Інші:		
11.1. Спортивний комплекс, кв. метрів	-	1453

Т.в.о. начальника училища



Ігор ЛІПЧАНЧУК

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
Кабінет "Охорони праці" (№ 206)	Охорона праці	74,9	-	2,50	Стенд «Охорона праці в підрозділах Оперативно-рятувальної служби цивільного захисту»	За необхідністю	1
					Ноутбук «HP Intel i3»	1	1
					Екран для мультимедійного проєктора	1	1
					Мультимедійний проєктор «Acer»	1	1
					Навчальна дошка	1	1
Кабінет "Домедичної підготовки" (№205)	Домедична підготовка	71,8	-	2,39	Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проєктор «BENQ»	1	1
					Екран	1	1
					Ноутбук «LENOVO ThinkPad L15 Gen2»	1	1
					Стенд «Надання домедичної допомоги на місці події»	За необхідністю	1
					Ноші санітарні	1	3
					Лямки до ніш санітарних	1	3
					Дошка транспортувальна довга	1	2

1	2	3	4	5	6	7	8
					Дошка транспортувальна коротка	1	2
					Підставка для голови	1	5
					Сумка медична санітарна	3	8
					Медична аптечка	5	16
					Аптечка індивідуальна	1	45
					Повноростовий манекен дорослого	1	2
					Манекен для відпрацювання серцево-легеневої реанімації (дорослих та підлітків)	4	4
					Манекен для роботи з дихальними шляхами	1	2
					Повноростовий манекен немовляти	1	1
					Засіб механічний для зупинки кровотечі по типу турнікету	1	16
					Назофарингіальні повітропроводи різних розмірів	8	12
					Орофарингіальні повітропроводи різних розмірів	6	12
					Мішок типу Амбу з набором масок, кисневим резервуаром і кисневою трубкою	2	8
					Бар'єрний пристрій для штучної вентиляції легень «рот до лицевої маски»	1	23
					Нереверсивна киснева маска з мішком і трубкою	2	4
					Кисневий балон	1	3
					Еластичні бинти	1	30
					Косинки трикутні	1	60
					Шини іммобілізаційні гнучкі	1	30
					Рукавички медичні	100	600

1	2	3	4	5	6	7	8
					Термоковдри	1	45
					Серветки марлеві різних розмірів	10	85
					Ножиці атравматичні	3	9
					Навчальний автоматичний зовнішній дефібрилятор	1	2
					Шийні коміри різних розмірів	3	9
					Стропоріз	1	3
					Пакет перев'язувальний індивідуальний з еластичним компресійним компонентом і захисною вологостійкою оболонкою	1	80
					Захисні щитки для очей при пораненні ока	8	46
					Бинт марлевий нестерильний 7x14	1	50
					Засіб для дезінфекції	2	26
					Армований скотч	2	12
Кабінет "Організації служби та основ цивільного захисту" (№ 009П)	Організація діяльності органів і підрозділів оперативно-рятувальної служби цивільного захисту	74,1	-	2,47	Зразки документів чергового караулу пожежно-рятувального підрозділу	За необхідністю	15
					Навчальна дошка	1	1
					Мультимедійний проектор «VewSonic 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
Кабінет "Спеціальних пожежних автомобілів" (№ 108)	Експлуатація насосної станції	72,8	-	2,43	Навчальна дошка	1	1
					Телевізор «TFT-40»	За необхідністю	1

1	2	3	4	5	6	7	8
	пожежної пересувної				DVD програвач «Lic DV1300»	За необхідністю	1
					Стенди («Обов'язки машиніста», «Безпека праці при роботі на насосній станції», «Сучасні пожежні автомобілі», «Загальна будова та розташування електрообладнання», «Гідравлічна принципова схема», «Принципова схема електрообладнання», «Блок керування висувними опорами», «будова пожежної насосної станції»)	За необхідністю	8
					Натурні зразки в розрізі («Кран розвантаження насоса»; «Запобіжно-розвантажувальний клапан»; «Кран розтискання механічних захватів»; «Електромагнітний кран бокового вирівнювання»; «Осьовий колектор»; «Замикач»; «Блоки канатів»; «Коробка відбору потужності»; «Карданний вал»; «Вузол установа гідронасоса»; «Гідронасос»; «Аварійний гідронасос»).	За необхідністю	12
Кабінет «Технічної підготовки» (№003П)	Експлуатація насосної станції пожежної пересувної	70,6	-	2,35	Навчальна дошка	1	1
					Натурні зразки в розрізі (дизельний двигун 2Д12Б; бензиновий двигун Volkswagen; задній міст автомобіля ГАЗ-53; частини автомобіля (КШМ, поршнева група, система охолодження, трансмісія автомобіля, ГРМ, електрообладнання автомобіля))	За необхідністю	9
					Макети (легковий автомобіль Volkswagen; обігрівач додаткової системи обігріву двигуна 2Д12Б; відцентровий насос ПН-40УВ)	За необхідністю	3
					Стенди («Системи двигуна внутрішнього згорання»; «Загальна будова автомобіля»; «Електрообладнання автомобіля»)	За необхідністю	3

1	2	3	4	5	6	7	8
Пост з технічного обслуговування пожежних автомобілів (НПРЧ)	Виробниче навчання, Виробнича практика	231,6	-	7,72	Оглядова канава на два автомобілі	1	1
					Робочі місця слюсаря укомплектовані необхідним інструментом	15	15
					Кран-балка	1	1
					Натурні зразки вузлів пожежної насосної станції	За необхідністю	14
					Ареометр зі скляною трубкою	1	3
					Навантажувальна вилка	1	3
					Захисні окуляри	5	30
					Лінійка довжиною 500 мм	1	7
					Щуп для трансмісійного мастила	1	6
					Манометр перевірки тиску повітря в шинах	1	10
					Набір гайкових ключів 6-32 мм	2	6
					Люфтомір-динамометр	1	5
					Компресор пересувний	1	3
					Переносна лампа, 12 В	2	4
					Солідолонагнітач (шприц для нагнітання мастильних матеріалів)	2	6
					Пристрій для зарядки акумуляторних батарей	1	4
					Комплект викруток	2	6
					Ствол-водомір	1	3
Олива трансмісійна, л	1	15					
Олива моторна, л	1	60					
Пластичне мастило, кг	1	14					

1	2	3	4	5	6	7	8
					Електроліт, л	1	34
					Гальмівна рідина, л	1	26
					Охолоджуюча рідина, л	5	50
Службові приміщення навчальної пожежно-рятувальної частини	Виробниче навчання, Виробнича практика	775,9	-	25,86	Пожежна насосна станція ПНС-110(131)А укомплектована відповідно до табеля належності	3	1
					Пожежна насосна станція ПНС-110(131)А укомплектована відповідно до табеля належності, що знаходиться в оперативному управлінні 24 Державної пожежно-рятувальної частини спеціальної техніки 1 Державного пожежно-рятувального загону ГУ ДСНС України у Вінницькій області (Договір про спільну діяльність № 25 від 10.02.2022 року)		2
					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)63Б, АЦ-40(130)63А, АЦ-40(131)137А)	За необхідністю	4
					Комплекти спеціального одягу	5	100
					Комплект захисного одягу пожежника загального призначення	30	60
					Чоботи гумові	30	30
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі фірми «MSA»	16	61
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі фірми «Drager» серії PSS		74
					Захисні дихальні апарати на стисненому повітрі		20

1	2	3	4	5	6	7	8
					«Interspiro Spiromatic 90U»		
					Фільтруючі протигази на основі маски фірми «Dräger» з набором комбінованих фільтрів	30	100
					Важкі ізолюючі костюми хімічного захисту марки «MSA VAUTEX ELITE»	10	10
					Середній ізолюючий костюм хімічного захисту «СІКЗР-II ProChem II CLF»	5	7
					Легкий ізолюючий костюм хімічного захисту	30	50
					Ізолюючий костюм хімічного захисту «Protec Maxx»	5	6
					Документи чергового караулу пожежно-рятувального підрозділу (комплект)	1	1
Маневровий майданчик для відпрацювання тактичних прийомів застосування пожежно-рятувальних транспортних засобів	Виробниче навчання, Виробнича практика	820	-	35,65	Фрагмент лінії електропередач	1	1
					Навчальна вежа (елемент чотирьохповерхової будівлі)	1	1
					Фрагменти робочих площадок з різними типами ґрунтів	3	3
Навчально-виробнича дільниця для відпрацювання забору води із природних водоймищ*	Виробниче навчання, Виробнича практика	600	-	20	Пожежний пірс для забору води із природних водоймищ	1	1
					Берег природнього водоймища що необладнаний пожежним пірсом довжиною 25 м.	1	1
Полігон	Виробниче навчання,	2842	-	94,73	Вогнева смуга психологічної підготовки	1	1
					100-метрова смуга перешкод	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8
	Виробнича практика				Макет підземної комунікації	1	1
					Майданчик з проведення аварійно-рятувальних та інших невідкладних робіт	1	1

Примітка:

* Для відпрацювання забору води із природних водоймищ використовується пожежний пірс та прибережна територія річки Південний Буг біля Водозабірної станції Групи водозабірно-рятувальних робіт Аварійно-рятувального загону спеціального призначення ГУ ДСНС України у Вінницькій області.



Т.в.о. начальника училища

Ігор ЛІПЧАНЧУК