



АКТ
прийому готовності
Львівського національного університету природокористування
до нового 2024/2025 навчального року

Повна адреса 80381, Львівська обл., Львівський р-н, м. Дубляни,
вул. В. Великого 1
Телефон (032) 22-42-335
Прізвище, ім'я, по батькові керівника Лопушняк Василь Іванович

Відповідно до Наказу по Львівському національному університету природокористування № 195 від 07.08.2024 року «Про затвердження складу постійно діючої технічної комісії з обстеження приміщень і споруд», перевірку проводила комісія в складі:

Голова комісії	В.о. ректора	Василь ЛОПУШНЯК
Члени комісії	Проректор з наукової роботи	Богдан ГУЛЬКО
	Проректор з АГР	Василь ДРУЗЮК
	Начальник відділу охорони праці	Василь ЦІЦЬКИЙ
	голова профспілкової організації працівників ЛНУП	Роман ШМИГ
	голова профспілкової організації студентів та аспірантів ЛНУП	Юрій ПЕРІГ
За згодою		
	Інспектор СЮП ЛРУП №1 ЕУНПУ у Львівській області ст. лейтенант	Діана ЛЕОНТЄВА
	Головний спеціаліст відділу санітарноепідеміологічного нагляду та організації розслідування спалахів Управління державного нагляду за дотриманням санітарного законодавства ГУ Держпродспоживслужби у Львівській області	Ростислав ВАЛОВИЙ
	Провідний спеціаліст з питань ЦЗ та МР Шевченківської РА	Орест ШИШКА
	Начальник відділу захисту населення та території Управління з питань НС ЦЗН та ТРО ЛМР	Олег ДУБЧАК
	Провідний інспектор ВЗНСУЗН та ЦЗ по Львівській МТГ ГУ ДСНС України у Львівській області	Степан КШИК

Комісією встановлено:

1. Державне майно закріплене на праві оперативного управління за закладом освіти відповідно до Наказу міністерства освіти і науки України №1472 від 08.12.2016 року «Про закріплення державного майна за Львівським національним аграрним університетом».
2. У 2024/2025 навчальному році в закладі освіти буде навчатися 3041 здобувачів вищої освіти.
3. Наявність плану роботи закладу освіти на новий навчальний рік наявний.
4. Стан та якість ремонту приміщень:
Капітального – задовільний
Поточного – задовільний
Хто виконував роботи з ремонту будівель – експлуатаційно-технічний відділ з господарської роботи.
5. Стан території та її площа – задовільний, площа 82,73 га.
6. Кількість і стан допоміжних споруд – 42 об'єкти допоміжних споруд, стан задовільний.
7. Огорожа навколо території закладу освіти та її стан – наявна, стан задовільний.
8. Стан укріттів фонду захисних споруд цивільного захисту, їх характеристика:
 - 1) Загальна інформація про укріття фонду захисних споруд цивільного захисту закладу освіти

Найменування укриття фонду захисних споруд цивільного захисту	Адреса розташування	Місткість укриття, осіб	Стан забезпеченості		Наявність актів оцінки стану готовності ЗСЦЗ, або акту оцінки об'єкта (будівлі, споруди, приміщення) щодо можливості його використання для укриття учасників освітнього процесу як найпростішого укриття, так/ні	Стан готовності (готовий, обмежено готовий, не готовий)
			Засобами зв'язку, так/ні	Підключенням до мережі Інтернет, так/ні		
Сховище						
Протирадіаційне укриття	Головний корпус м. Дубляни вул. В.Великого, 1	710	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
	Агрономічний корпус м.Дубляни вул. В.Великого, 1	135	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
	Лекційний корпус м.Дубляни, вул.В.Великого, 1	113	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
	Гуртожиток №1 м.Дубляни вул.Шевченка,12	450	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
	Гуртожиток №5 м.Дубляни вул.Студентська, 6	469	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
			980	Так	Ні	Акт від 08.08.2024р.

	Гуртожиток №7 м.Дубляни вул.Шевченка, 6	2857			Акт від 08.08.2024р.	Обмежено готове
	Разом					
Споруда подвійного призначення						
Найпростіше укриття						

Примітка: таблиця заповнюється за всі укриття, що є на балансі закладу освіти, а також укриття інших суб'єктів господарювання, що на правах договору використовуються для укриття учасників освітнього процесу, за умови що розташовані на відстані не більш 500 м від будівлі, де знаходяться учасники освітнього процесу.

2) Загальна інформація про забезпечення об'єктів (будівель) закладу освіти

Найменування об'єкту (будівлі) закладу освіти	Адреса розташування	Стан забезпеченості						Примітка
		Показниками руху на маршрутах слідування учасників освітнього процесу до укриття, так/ні	Об'єктовими системами оповіщення (гучномовці, шкільні дзвінки, радіоточки тощо), так/ні	Сигнально-гучномовними пристроями (сиренами), так/ні	Електронними табло та інших технічних засобів для оповіщення осіб з порушенням зору та слуху, так/ні	Засобами зв'язку, так/ні	Підключенням до мережі Інтернет, так/ні	
Навчальний корпус	Головний корпус м. Дубляни вул.В.Великого, 1	Так	Так	Так	Ні	Ні	Ні	
	Агрономічний корпус м.Дубляни вул.В.Великого, 1	Так	Так	Так	Ні	Ні	Ні	
	Лекційний корпус м.Дубляни вул.В.Великого, 1	Так	Так	Так	Ні	Ні	Ні	

Найменування об'єкту (будівлі) закладу освіти	Адреса розташування	Стан забезпеченості						Примітка
		Показниками руху на маршрутах слідування учасників освітнього процесу до укріття, так/ні	Об'єктовими системами оповіщення (гучномовці, шкільні дзвінки, радіоточки тощо), так/ні	Сигнально-гучномовними пристроями (сиренами), так/ні	Електронними табло та інших технічних засобів для оповіщення осіб з порушенням зору та слуху, так/ні	Засобами зв'язку, так/ні	Підключенням до мережі Інтернет, так/ні	
Гуртожиток	Гуртожиток №1 м.Дубляни вул.Шевченка, 12	Так	Ні	Так	Ні	Ні	Ні	
	Гуртожиток №5 м.Дубляни вул.Студентська, 6	Так	Ні	Так	Ні	Ні	Ні	
	Гуртожиток №7 м.Дубляни вул.Шевченка, 6	Так	Ні	Так	Ні	Ні	Ні	
Майстерня								

Примітка: табличка заповнюється за всі об'єкти (будівлі), що є на балансі закладу освіти.

9. Забезпеченість засобами індивідуального захисту

Категорія учасників освітнього процесу закладу освіти	Загальна кількість, осіб	Забезпечено засобами індивідуального захисту				Примітка
		Фільтрувальними протигазами		Респираторами (ватно-марлевими пов'язками)		
		кількість	відсоток від загальної кількості	кількість	відсоток від загальної кількості	
Працівники	720	720	100			
Здобувачі освіти	3041	2230	73,3			

Примітка: працівники закладу освіти забезпечуються засобами індивідуального захисту органів дихання (фільтрувальними протигазами) у разі розташування закладу освіти у зоні можливого хімічного забруднення від хімічно небезпечного об'єкту (об'єктів), респираторами (ватно-марлевими пов'язками) н а випадок виникнення

надзвичайної ситуації на радіаційно небезпечних об'єктах, а також загрози застосування ядерної зброї.

10. Організація охорони закладу освіти:

- наявність договору з охоронною організацією (так / ні) ні ;
- наявність тривожної кнопки виклику Національної поліції або підрозділу охорони (наявні / не має) наявний ;
- забезпечення турнікетами закладу освіти, що опускаються у разі потреби евакуації учасників освітнього процесу (так / ні) ні ;
- наявність зовнішнього відеоспостереження (наявні та направлені на локацію закладу освіти / не має / наявні, але не направлені на локацію закладу освіти) наявні та направлені на локацію закладу освіти ;
- наявність внутрішнього відеоспостереження (наявні / не має) наявні .

11. Спортивні споруди і майданчики, їх розміри та технічний стан – наявні, стан задовільний.

12. Наявність та стан готовності до нового навчального року кабінетів:

Кабінети (лабораторії)	Кіл кість	Укомплектовано навчальним обладнанням відповідно до Переліку навчально-наочних посібників і навчального обладнання		Наявність перспективного го плану обладнання кабінету		Наявність правил безпеки і пам'яток для кабінетів, їх виконання
		повністю	частково	є	не має	
Лабораторія "Будова автомобілів та тракторів і малої техніки"	1	+		+		+
Лабораторія "Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання"	1	+		+		+
Лабораторія "Випробування двигунів автомобілів та тракторів"	1	+		+		+
Лабораторія "Деталі машин"	1	+		+		+
Лабораторія "Діагностики автомобілів та тракторів"	1	+		+		+
Лабораторія "Підйомно-транспортні машини і складське обладнання"	1	+		+		+
Лабораторія "Шасі автомобілів та тракторів"	1	+		+		+
Лабораторія агрометеорології і метеорології	1	+		+		+
Лабораторія відновлення деталей дуговим наплавлюванням, №8П	1	+		+		+

Лабораторія відновлення ресурсних деталей автотракторних двигунів, №13П	1	+		+		+
Лабораторія відновлюваної енергетики та енергозбереження	1	+		+		+
Лабораторія гідравліки	1	+		+		+
Лабораторія гідро-пневмоприводів	1	+		+		+
Лабораторія діагностики технічного стану агрегатів і систем машин, №6П	1	+		+		+
Лабораторія дослідження автомобілів та тракторів	1	+		+		+
Лабораторія експлуатації електрообладнання	1	+		+		+
Лабораторія електрики і магнетизму	1	+		+		+
Лабораторія електропостачання	1	+		+		+
Лабораторія силових енергетичних установок	1	+		+		+
Лабораторія електроприводу	1	+		+		+
Лабораторія електротехнічних систем електроспоживання	1	+		+		+
Лабораторія з охорони праці	1	+		+		+
Лабораторія зварювання (плазмової різки)	1	+		+		+
Лабораторія із цивільного захисту	1	+		+		+
Лабораторія комп'ютерного моделювання в агроінженерії, №24П	1	+		+		+
Лабораторія комп'ютерного моделювання	1	+		+		+
Лабораторія контрольно-вимірвальних приладів з основами метрології	1	+		+		+
Лабораторія машин та обладнання для переробки і зберігання с.-г. продукції	1	+		+		+
Лабораторія механіки і молекулярної фізики	1	+		+		+
Лабораторія мехатроніки	1	+		+		+
Лабораторія обробки металів різанням	1	+		+		+
Лабораторія опору матеріалів	1	+		+		+
Лабораторія оптики і атомної фізики	1	+		+		+

Лабораторія проектування технологічних процесів в рослинництві, №36П	1	+		+		+
Лабораторія ремонту вузлів паливної апаратури, системи мащення автотракторних двигунів і агрегатів гідравлічних машин, №41П	1	+		+		+
Лабораторія ремонту деталей і вузлів автотракторних двигунів, №9П	1	+		+		+
Лабораторія ремонту і надійності електрообладнання енергетичних машин, №34П	1	+		+		+
Лабораторія ресурсних випробувань і надійності машин, №10П	1	+		+		+
Лабораторія систем електроосвітлення	1	+		+		+
Лабораторія теоретичної та загальної електротехніки	1	+		+		+
Лабораторія технічного обслуговування машин, №1П	1	+		+		+
Лабораторія технології машинобудування	1	+		+		+
Лабораторія ТММ	1	+		+		+
Лабораторія металообробки «КУЗНЯ»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія "Теплоенергетичні установки"	1	+		+		+
Навчальна лабораторія "Теплотехніка"	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №118 «Комп'ютерно-інтегровані технології HORSCH»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №14 «Доїння і кормоприготування»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №19м «Автоматики та автоматизації виробництва»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №2 «Ґрунтообробні та посівні машини»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №23м «Схемотехніки та мікроконтролерів»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №30 (дорожні та меліоративні машини)	1	+		+		+

Навчальна лабораторія №38 (розрахунковий курс) «імені Героя України Порошенка Олексія Івановича»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №5 «Зернозбиральні та очисні машини»	1	+		+		+
Навчальна лабораторія №55м «Комп'ютерно-інтегровані технології HORSCH»	1	+		+		+
Хіміко-токсикологічна лабораторія	1	+		+		+
Навчально - наукова агрохімічна лабораторія. Навчальна лабораторія	1	+		+		+
Навчальна лабораторія землеробства і гербології кафедри технологій у рослинництві	1	+		+		+
Навчальна лабораторія рослинництва кафедри технологій у рослинництві	1	+		+		+
Навчально-наукова біотехнологічна лабораторія кафедри генетики, селекції та захисту рослин	1	+		+		+
Навчально-наукова лабораторія насінництва і насіннезнавства кафедри генетики, селекції та захисту рослин	1	+		+		+
Навчально-наукова лабораторія селекції та сортознавства с. г. культур кафедри генетики, селекції та захисту рослин	1	+		+		+
Навчальна лабораторія генетики	1	+		+		+
Навчальна лабораторія фізіології рослин	1	+		+		+
Навчальна лабораторія фітопатології	1	+		+		+
Навчальна лабораторія ентомології	1	+		+		+
Навчальна лабораторія захисту рослин	1	+		+		+
Навчальна лабораторія з геодезії	1	+		+		+
Навчально-наукова лабораторія цифрової фотограмметрії і ГІС-технологій	1	+		+		+
Навчальна лабораторія технологій продаж, просування і реалізації туристичних продуктів	1	+		+		+
Навчальна лабораторія моделювання і проектування туристичних продуктів сільського зеленого туризму	1	+		+		+

Навчальна лабораторія організації та технології готельно-ресторанної справи	1	+		+		+
Науково-дослідна лабораторія будівельних конструкцій	1	+		+		+
Навчальна лабораторія будівельних матеріалів	1	+		+		+

13. Готовність до занять навчальних майстерень, їх характеристика:

Вид майстерень	Площа, кв. м	Кількість робочих місць	Наявність обладнання та інструмента за нормою	Тип підлоги	Освітленість	Наявність актів перевірки (електрозахист, вентиляція)
Майстерня скульптури	42 м ²	10 студентів	Скульптурні столи – 10 шт. Щити – 10 шт. Ванна – 1 шт. Скульптурна глина – 2 м ³ Гіпсові фігури – 6 шт.	Керамічна плитка	Природне освітлення + штучне верхнє освітлення	Вентиляція природня
Макетна майстерня	42 м ²	15 студентів	Столи робочі – 10 шт., стелажі для макетів – 3 шт., шафа -1 шт., демонстраційні макети – 10, робочий інвентар – 15 комплектів.	Паркет дерев'яний	Природне освітлення + штучне верхнє освітлення	Вентиляція природня
Майстерня з обробки металу 3п (зварювання, плазмове різання)	48	5	<ul style="list-style-type: none"> • апарат для електродугового зварювання • апарат для напівавтоматичного зварювання • апарат плазмової різки THERMACUT – EX-TRACK з джерелом плазми EX-TRAFIRE 55SD 	Бетонна	150-300	Акт перевірки електрозахисту
Майстерня з обробки металу 1п (зварювання)	72	4	<ul style="list-style-type: none"> • Зварювальний апарат Tekhmann TWI-300 3P - 1 шт. • Зварювальні апарати TPS 320i - 1 шт. • Зварювальний апарату TransTig 2500 Job - 1 шт. 	Бетонна	150-300	Акт перевірки електрозахисту

			Зварювальний апарат СМТ 4000 Advanced - 1 шт.			
Майстерня з обробки металу різанням 14п	150	14	1.Верстат токарно - револьверний – 1 шт. 2.Верстат вертикально-фрезерний – 1 шт. 3.Верстат заточний 4.Верстат токарно - гвинторізний – 1М51 5.Верстат вертикально свердлильний – 1 шт. 6.Верстат – 1 М63– 1 7.Верстат – 1 Е95 – 1 8.Верстат свердлиль Горизонтально-фрезерний верстат - 6М805 – 1 шт.	Бетонна	150-300	Акт перевірки електрозахисту
Майстерня з обробки металу (Кузня)	48	9	<ul style="list-style-type: none"> • Модельний комплект, опоки та формувальний інструмент ливарної форми; • Піч муфельні для нагрівання до температур 1000°С - 1 шт.; Прес, $F=50...100$ кН - 1 шт.	Бетонна	150-300	Акт перевірки електрозахисту

14. Наявність методичного кабінету – наявні.

15. Наявність кабінету відпочинку педагогічних, науково-педагогічних працівників – наявний.

16. Наявність технічних засобів навчання (ТНЗ), їх стан і зберігання.

№ з/п	Назва ТНЗ	Кількість	Справні	Несправні
1	Комп'ютери, ноутбуки	386	383	3

2	Графопроєктори, проєктори, мультимедійні проєктори	107	102	5
3	Принтери, сканери	119	116	3
4	Екрани	26	26	0
5	Інші пристрої, аксесуари	210	210	0

17. Розміри спортивного залу, наявність та стан обладнання та інвентарю за нормами – 423,3 м², необхідний інвентар наявний, стан задовільний, відсутні захисні плафони на освітлювальних приладах, батареї опалення закриті зйомними металічними решітками.

18. Наявність та розміри актового залу та забезпечення пожежної безпеки – 479,6 м², норми пожежної безпеки дотримані.

19. Стан меблів (у кімнатах, кабінетах тощо) – задовільний.

20. Наявність їдальні або буфету, в Університеті є їдальня із залом дієтичного харчування, 2 буфети швидкого приготування їжі, які розміщені у приміщеннях корпусів університету.

Забезпеченість та стан меблів – меблі наявні.

забезпеченість технологічним обладнанням – недостатнє, потребує поповнення.

санітарний стан – задовільний, в буфеті потребує дотримання поточного технологічного процесу.

умови для миття рук – використовується умивальники в санвузлах.

Наявність проточної води: холодної – наявна, гарячої – не підведена в буфетній гаряча проточна вода до двох мийних ван для миття кухонного посуду.

21. Організація питного режиму – організований за рахунок встановлення в буфеті та прохідній кулерів питної води.

22. Наявність медичного, стоматологічного кабінетів: хто здійснює медичний контроль за станом здоров'я здобувачів освіти: в складі університету відсутні медичний та стоматологічний кабінети, при цьому заключено угода з КНП «Львівське територіальне медичне об'єднання «Клінічна лікарня планового лікування, реабілітації та паліативної допомоги», Дублянська лікарня та Дублянська поліклініка.

23. Наявність і стан бібліотеки

Наукова бібліотека ЛНУП забезпечує інформаційну базу наукових досліджень, навчальної діяльності та виховного процесу університету.

24. Фонд підручників, посібників, художньої літератури періодичних видань

Загальний документний фонд бібліотеки університету налічує 516760 примірників, з яких:

наукової літератури – 277456 прим.;

навчальної літератури – 203757 прим.;

художньої літератури – 35547 прим.;

періодичних видань – 55572 прим.

Забезпеченість підручниками за предметами – здійснюється підготовка щодо книгозабезпеченості всіх навчальних дисциплін.

25. Забезпеченість освітлення в кабінетах згідно з нормами – забезпечено.

26. Наявність актів перевірки опору ізоляції електромереж і заземлення – наявні.

27. Стан пожежної безпеки:

Наявність та відповідність документації щодо протипожежного захисту – наявна, відповідає нормам.

Наявність та справність (зовнішнього та внутрішнього) протипожежного водопостачання – наявне, відповідає нормам.

Наявність та справність первинних засобів пожежогасіння – наявне, відповідає нормам.

Справність електромереж та електрообладнання, блискавкозахисту – справні. Будівлі не в повній мірі обладнано системами БЗ.

Наявність та справність автоматичних систем протипожежного захисту, їх обслуговування – в Університеті встановлена і функціонує протипожежна сигналізація.

Наявність та відповідність евакуаційних шляхів та виходів – наявні, відповідають нормам.

Проведення оброблення будівельних конструкцій вогнестійкими засобами – оброблені не усі будівлі.

Інші питання пожежної безпеки – _____.

28. Стан покрівлі – задовільний.

29. Наявність і стан інженерних комунікацій:

Водопостачання – наявне, до умивальників в санвузлах на 3,4,5 поверхах головного корпусу не підведена гаряча проточна вода.

газопостачання (електропостачання) – наявні, відповідають нормам;

каналізація – наявні, відповідають нормам.

30. Стан центральної вентиляції, можливості дотримання повітрообміну – відповідає нормам.

31. Наявність підсобного господарства та його стан – наявне, стан задовільний.

32. Наявність гуртожитку та його стан – гуртожитки наявні, матеріально-технічний стан вимагає покращення.

- В гуртожитку №1 до умивальників в пральні, кухні, в умивальнях не підведена гаряча проточна вода
- На 270 чоловік, що проживають в гуртожитку в душовій обладнано лише 6 душесіток, в душовій не обладнана витяжна вентиляція
- Кімната для сушіння одягу при пральній кімнаті не обладнана калорифером.

Аналогічна картина щодо матеріально-технічного оснащення відмічена в гуртожитку №2.



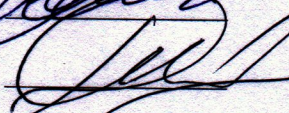
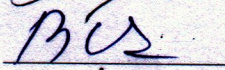
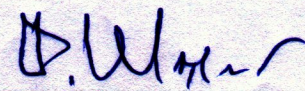
33. Забезпечення безпеки життєдіяльності учасників освітнього процесу (наявність протоколів про навчання і перевірку знань працівників з безпеки життєдіяльності, журнали реєстрації інструктажів з охорони праці, журнали реєстрації інструктажів з безпеки життєдіяльності, інструкції з безпеки в кабінетах (лабораторіях) тощо) – наявні, відповідають нормам.

34. Готовність закладу освіти до зими, наявність планів підготовки до зими. Характер опалювальної системи (котельня, теплоцентраль, пічне), її стан – наявні, в університеті функціонує альтернативна система опалення.

35. Забезпеченість педагогічними, науково-педагогічними кадрами та техперсоналом – відповідає штатному розпису.

36. Наявність та реєстрація колективного договору – наявний.

Висновок комісії про готовність закладу освіти до нового навчального року: Львівський національний університет природокористування забезпечив належні вимоги для провадження освітньої діяльності і готовий до початку 2024/2025 н.р.

	Підпис	Посада	Ім'я, ПРІЗВИЩЕ
Голова комісії		В.о. ректора	Василь ЛОПУШНЯК
Члени комісії		Проректор з наукової роботи	Богдан ГУЛЬКО
		Проректор з АГР	Василь ДРУЗЮК
		Начальник відділу охорони праці	Василь ЦІЦЬКИЙ
		Голова профспілкової організації працівників ЛНУП	Роман ШМИГ

15

голова профспілкової
організації студентів та
аспірантів ЛНУП

Юрій ПЕРІГ

За згодою



Інспектор СЮП ЛРУП №1
ЕУНПУ у Львівській
області

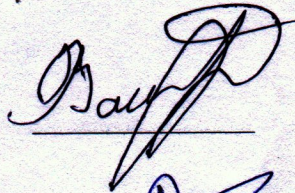
ст. лейтенант

Діана ЛЕОНТЄВА

Головний спеціаліст
відділу
санітарноепідеміологічного
нагляду та організації
розслідування спалахів
Управління державного
нагляду за дотриманням
санітарного законодавства
ГУ

Держпродспоживслужби у
Львівській області

Ростислав
ВАЛОВИЙ



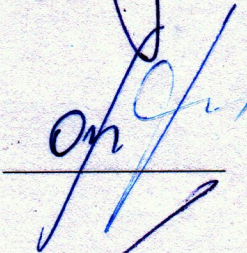
Провідний спеціаліст з
питань ЦЗ та МР
Шевченківської РА

Орест ШИШКА



Начальник відділу захисту
населення та території
Управління з питань НС
ЦЗН та ТРО ЛМР

Олег ДУБЧАК



Провідний інспектор
ВЗНСУЗН та ЦЗ по
Львівській МТГ ГУ ДСНС
України у Львівській
області

Степан КШИК

