



Акт

**лісопатологічного обстеження лісових насаджень по
Державному підприємству "Дослідне господарство "Перше травня" ВДСГДС
ІК НААН Волинської області**

“25” лютого 2025 р.

с.Копачівка

Нами, комісією на підставі поданого виклику Державне підприємство "Дослідне господарство "Перше травня" ВДСГДС ІК НААН №108 від 14.02.2025 року в складі: головного спеціаліста відділу мисливського господарства, охорони та захисту лісів Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Яни ЛИМАР, завідувача сектору моніторингу стану лісових насаджень філії «Рівнелісозахист» ДСЛП "Київлісозахист" Михайла ЛЕГКОБИТА, за участю виконуючого обовязки директора Державного підприємства "Дослідне господарство "Перше травня" Маї ГАВРИЛЮК, та провідного лісничого Державного підприємства "Дослідне господарство "Перше травня" Леоніда КАЛЮХА було проведене лісопатологічне обстеження насаджень Державного підприємства "Дослідне господарство "Перше травня" на предмет доцільності призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2025 рік.

Таксаційна характеристика та запаси деревини, внесені в лісопатологічний журнал, вказано згідно:

– матеріалів лісовпорядкування 2020 року за станом на 01.01.2021 року по Державному підприємству "Дослідне господарство "Перше травня" ВДСГДС ІК Насадження обстежені в натурі, у ході лісопатологічного обстеження на загальній площі – **9,6** га, а саме: ВСР – на площі – **9,6** га.

Лісопатологічний журнал:

Лісничство (урочище)	Номер кварталу	Номер видилу	Площа видилу, гектарів	Номер піввидилу	Площа осередку, га	загальна	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування													Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Інтенсивність ураження, °о	Ступінь ураження									
							склад	вік, років	повнота	бонитет	середня висота, м	середній діаметр, см	запас деревостану, куб. метрів на 1 га	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ДП ДГ "Перше травня"	8	9	4,3		4,3		10С3	59	0,65	1A	25	34	350	2	ВСР	стовбурові шкідники																3	відпад
ДП ДГ "Перше травня"	8	10	5,3		5,3		10С3	62	0,60	1A	24	34	330	2	ВСР	стовбурові шкідники																3	відпад

виявлено по підприємству: ому числі:	9,6			
		відпад	слабка	середня
Шкідники	9,6	відпад	слабка	середня
стовбурні шкідники	9,6	9,6		сильна
Хвороби		відпад	слабка	середня
Коренева губка				
стовбурова гниль				
Інші причини		відпад	слабка	середня
Вітровал, бурелом				
Захаращеність				
Сніголом				

При проведенні обстеження встановлено, що основною причиною всихання даних насаджень є ураження стовбуровими шкідниками. Сухостійні і всихаючі дерева сосни поодиноко уражені, а в більшій частині відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників (при відлущенні відмерлої кори, чітко видно ознаки життєдіяльності вторинних шкідників, а саме маточні та личинкові ходи, шлюбні камери, льотні отвори, а також продукти життєдіяльності, тощо). На підстилці ділянок було виявлено значну кількість опалих пагонів сосни, що свідчить про заселення дерев малим і великим сосновими лубоїдами. На дуже ослаблених деревах наявні ознаки заселення вищезгаданих шкідників, льотні отвори, V - VI категорія стану дерев сосни повністю відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників.

Дані осередки вторинних шкідників та хвороб лісу виявлені, на них складені повідомлення про погіршення санітарного стану.

Насадження швидко втрачають свої лісогосподарські та захисні властивості, відпад перевищує приріст. В насадженнях швидкими темпами проходить накопичення низькосортної деревини. Санітарний стан даних насаджень визнано незадовільним. Для наведення лісів до належного санітарного стану, збереження стійкості насаджень, запобігання розвитку патологічних процесів у лісах Державного підприємства "Дослідне господарство "Перше травня" ВДСГДС ІК НААН, зменшення шкоди, що завдається шкідниками, хворобами, рекомендовано провести вибіркові санітарні рубки (ВСР). Рубки провести у максимальні стислі строки за умови недопущення негативного впливу на навколишнє природне середовище.

Лісовій охорні підприємства вести постійний нагляд за суміжними насадженнями, при виявленні появи осередків шкідників та хвороб лісу, в найкоротші термін проектувати проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Висновки та пропозиції:

1. Лісопатологічне обстеження насаджень проведено на загальній площині – **9,6** га. Обстежені насадження створюють незадовільний санітарний стан, деревина втрачає свої технічні якості, проходить розповсюдження стовбурових шкідників.

2. Для наведення належного санітарного стану лісів, з метою запобігання розповсюдження шкідників та хвороб лісу, заходи з поліпшення санітарного стану лісів рекомендовано провести на площині – **9,6** га, а саме: ВСР – на площині **9,6** га.

3. Заходи з поліпшення санітарного стану лісів провести в 2025 році дотримуючись максимально стислих термінів. При проведенні заходів з поліпшення санітарного стану лісів передбачити застосування методів та технологій, що передбачають запобіганню негативному впливу на стан навколошнього середовища.

4. Рубки провести згідно "Санітарних правилах в лісах України", затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (ЗП України, 1995 р., № 10, ст. 253; Офіційний вісник України, 2016 р., № 87, ст. 2839), в редакції постанови КМУ від 26 жовтня 2016 року №756 зі змінами що вносяться постановою КМУ від 9 грудня 2020 р. № 1224.

5. Осередки стовбурових шкідників, що зафіксовані під час лісопатологічного обстеження, підлягають моніторингу санітарного стану насаджень спеціалістами підприємства, та у разі не зафіксованого осередку вторинних шкідників на обліку підприємства, вони підлягають обов'язковій фіксації. Вживати додаткові заходи до запобігання їх поширенню та зростанню чисельності.

6. Лісовій охороні підприємства вести постійний нагляд за суміжними насадженнями, де виявлено шкідники та хвороби лісу. Осередки шкідників та хвороб лісу виявлені даним лісопатологічним обстеженням поставити на облік, згідно лісопатологічного журналу.

7. При проведенні відводів, під ВСР, середнього та сильного ступеня враховувати факти зниження повноти нижче критичної (у відповідності до діючих СПЛУ), та при фактичному встановленні даних фактів проектувати в місцях інтенсивної рубки проведення суцільних санітарних рубок.

8. Спеціалістам підприємства, при виявлені червонокнижних рослин та тварин, діяти згідно чинного законодавства.

9. Лісопатологічне обстеження спеціалістами філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» було проведено: 25.02.2025 року.

Акт складено в 3-ох примірниках.

1. Північно-Західне міжрегіональне управління лісового та мисливського господарства
2. Філія "Рівнелісозахист" ДСЛП "Київлісозахист"
3. Державне підприємство "Дослідне господарство "Перше травня" ВДСГДС ІК НААН

Акт підписані:

Михайло ЛЕГКОБІТ

Завідувач сектору моніторингу
стану лісових насаджень філії "Рівнелісозахист"
ДСЛП "Київлісозахист"
Головний спеціаліст
відділу мисливського господарства,
охрані та захисту лісів Північно-Західного
міжрегіонального управління лісового
та мисливського господарства
В.о. директора "Державного підприємства
"Дослідне господарство "Перше травня"
Провідний лісничий "Державного підприємства
"Дослідне господарство "Перше травня"

Яна ЛИМАР

Майя ГАВРИЛЮК

Леонід КАЛЮХ