

Акт
обстеження насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по філії
«Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на 2025 рік

23.05.2025

с. Геронимівка

Комісією в складі: начальника Центрально – Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства ПЕРОВА Сергія, начальника відділу діагностики ДСЛП «Херсонлісозахист» ДОМАНЧУК Олени, заступника начальника Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» СИДОРЕНКА Олександра, інженера охорони й захисту лісу Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» КОЗКИ Вадима, лісничого Білозірського лісництва КРАВЧЕНКА Павла, лісничого Деньгівського лісництва ШАПРАНА Володимира, лісничого Дубіївського лісництва КОЗАЧЕНКА Ігоря, лісничого Вільхівського лісництва ТКАЧЕНКА Михайла, лісничого Мошнівського лісництва ШВЕДА Романа, лісничого Тясминського лісництва ПЕРЕПИЛИЦІ Романа, в присутності представників органів місцевого самоврядування, проведено з 20 по 23 травня 2025 року обстеження лісових насаджень Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» (далі – Надлісництво) з метою здійснення заходів з поліпшення санітарного стану лісів **загальною площею 8,3 га.**

Таксаційна характеристика обстежених лісових насаджень відповідно до Проектів організації та розвитку лісового господарства (таксаційний опис, відомості поквартальних підсумків) 2014 року, наведена в таблиці:

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	площа, можлива для експлуатації	Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування								Категорія захисності
						склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар		
Вільхівське	93	18	1,4	2	0,9	10СЗ	80	0,60	1	25	28	320	2	
Разом по лісництву:			1,4		0,9									
Тясминське	242	8	11,0	1	0,2	9СЗ1ДЗ+ГЗ	76	0,60	1	26	32	300	2	
Тясминське	265	22	0,9		0,3	10СЗ	46	0,70	1	17	22	210	2	
Тясминське	286	21	1,3	1	0,2	10СЗ	48	0,90	2	17	18	280	2	
Тясминське	286	25	1,9	1	0,9	10СЗ	62	0,70	1	23	28	330	2	
Тясминське	296	7	2,5	1	0,2	10СЗ	56	0,80	1	21	26	330	2	
Разом по лісництву:			17,6		1,8									
Білозірське	227	25	1,4	2	0,2	10СЗ+ДЗ	62	0,70	1А	25	32	370	2	
Білозірське	227	35	1,4	1	0,1	7СЗЗБП+ДЗ	80	0,60	1	26	48	270	2	
Білозірське	227	36	4,1	2	0,5	10СЗ	62	0,60	1А	25	32	320	2	
Білозірське	273	3	23,0	4	0,8	9СЗ1ДЗ+БП	61	0,80	1А	23	30	370	2	
Білозірське	308	3	1,6	1	0,4	8СЗ2ДЗ	61	0,70	1А	25	28	330	2	
Білозірське	308	4	5,5	1	0,2	8СЗ2ДЗ+БП	85	0,70	1	27	48	360	2	
Разом по лісництву:			37,0		2,2									
Мошнівське	6	24	5,3	2	0,9	10СЗ	75	0,70	2	22	24	320	2	
Мошнівське	8	2	5,0	3	0,3	10СЗ	90	0,50	2	25	32	270	2	
Мошнівське	12	9	2,6	2	0,8	10СЗ	72	0,70	1А	26	28	390	2	
Разом по лісництву:			12,9		2,0									
Деньгівське	21	10	1,8	1	0,5	9СЗ1БП+ДЗ+КЛТ	12	0,70	1	6	6	55	2	
Деньгівське	68	8	2,5	1	0,5	10СЗ	86	0,65	2	24	28	330	3	

Разом по лісництву:			5,6	1,0									
Дубіївське	183	6	1,7	0,4	10СЗ	49	0,90	1А	22	28	410	2	
Разом по лісництву:			1,7	0,4									
Всього по надлісництву ССР:			8,3										

В результаті обстеження встановлено:

Для лісопатологічного огляду та оцінки санітарного стану ділянок представлені хвойні насадження Білозірського, Деньгівського, Дубіївського, Вільхівського, Мошнівського та Тясминського лісництв Черкаського надлісництва, на момент огляду якого, ділянки знаходяться в незадовільному санітарному стані.

В лісництвах Надлісництва на погіршення санітарної стану насаджень вплинула ситуація, викликана масовим всиханням соснових дерев, в результаті спалаху масового розмноження стовбурових шкідників з родини Ipsidae. Характер розподілу всихання деревостану: наявність куртинно - суцільно розташованих дерев сосни V - VI категорії стану з червоною та відсутньою глицею. Всохли дерева сосни різновікові, що в чистих сосняках, що в змішаних сосново - дубових насадженнях. Присутні в невеликій кількості повалені сухостійні дерева із зламами в комелі.

При обстеженні насаджень, вище вказаних лісництв відмічаємо масове пошкодження комплексом стовбурових шкідників, а саме верхівковим та шестизубчастим короїдами, малим сосновим лубоїдом та вусачами й златками. Ці шкідники тягнуть за собою офіостомові гриби, що вражають найціннішу частину деревини, і вона синіє. Короїдам вистачає один місяць, щоб знищити дерево. Кора на стовбурах локально або повністю відшарована, де вже спостерігається враження дереворуйнівними грибами.

В кварталі 242 виділі 8.1, у кварталі 265 виділ 22, в кварталі 286 виділах 21.1, та 25.1 Тясминського лісництва, кварталі 21 виділі 10.1, в кварталі 68 виділі 8.1 Деньгівського лісництва, у кварталі 93 виділі 18.2 Вільхівського лісництва, у кварталі 6 виділ 24.2, у кварталі 8 виділ 2.3, у кварталі 12 виділ 9.2 Мошнівського лісництва - насадження розладнані, де проведення вибіркового санітарних рубок призведе до зменшення повноти нижче критичної, йде відпад сухостійних вітровальних дерев (VI категорії), із зламами в комелі, завислі на поряд стоячі дерева, перехрещені, які розміщені по площах ділянок. Залишені стоячі дерева без приростів, є суховершинні, крони зріджені, на яких глиця від жовто - зеленої, червоно - коричневої до відсутньої, є дерева із нахилом нижньої та середньої частин стовбура понад 30 градусів від вертикальної осі, з локальним і повним відшаруванням кори на різній висоті стовбурів, з пошкодженнями стовбуровими шкідниками, льотні отвори та ходи, які є на стовбурах і корі.

Ділянка в кварталі 21 виділ 10.1 Деньгівського лісництва пошкоджені, крім короїдного враження, ще й лісовою пожежею минулих років, що додатково ослабили насадження та призвело до більш інтенсивного відпаду сухостійних дерев.

Оглянуті лісові насадження на ділянках в Білозірському лісництві - квартал 227 виділа 25.2, 35.1 та 36.2, квартал 273 виділ 3.4, квартал 308 виділа 3.1 та 4.1, в Дубіївському - квартал 183 виділ 6, в Тясминському лісництві - квартал 296 виділ 7.1 пошкоджені стовбуровими шкідниками (короїдне враження), де проведення вибіркового санітарних рубок призведе до зниження повноти нижче критичної. Тут спостерігається в більшій кількості дерева V категорії санітарного стану.

Слід зазначити, на майже всіх ділянках Надлісництва спостерігається інтенсивне розмноження рослини - напівпаразита омели австрійської, що додатково суттєво ослаблюють соснові насадження. На всіх ділянках присутні дерева, крони яких заселені омелою понад 30 відсотків, які на час обстеження вже були з жовто - зеленою, червоною та відсутньою глицею (IV - VI категорії санітарного стану).

Таким чином, в обстежених соснових насадженнях Надлісництва проведення вибіркового санітарних рубок недоцільне, так як на даний час обстежені ділянки переважно із куртинно - суцільно розташованими деревами V - VI категорії, багато повалених та із критичним показником повноти.

Оглянуті ділянки по лісництвам, які відсутні на обліку, занести в Книгу обліку шкідників та хвороб лісу як комплексний осередок стовбурових шкідників, а саме верхівкового та шестизубчастого короїдів, малого соснового лубоїда, вусачів.

По Надлісництву осередок омели австрійської обліковується з відміткою в таксаційному описі базового лісовпорядкування 2014 року та в Книзі обліку осередків і шкідників лісу.

Пошкоджені насадження є небезпечними об'єктами розповсюдження осередків вторинних шкідників та хвороб лісу в суміжних насадженнях.

Неприйняття заходів з поліпшення санітарного стану лісів зумовить надзвичайні наслідки: подальше поширення верхівкового та шестизубчастого короїдів, масовий розвиток вторинних стовбурових шкідників по всій площі хвойних насаджень Надлісництва, значні економічні втрати внаслідок переходу ділової деревини у дров'яну - при її посинінні та пошкодженні стовбуровими шкідниками.

Характер всихання насадження куртинно - суцільний. Тип всихання – різкий та поступовий.

Для наведення належного санітарного стану лісів Черкаського надлісництва, з метою запобігання розповсюдженню хвороб та шкідників лісу, недопущення втрати технічної якості деревини, доцільно провести **суцільну санітарну рубку загальною площею 8,3 га :**

Білозірське лісництво – 2,2 га:

квартал 227 виділ 25.2 площа 0,2 га; квартал 227 виділ 35.1 площа 0,1 га; квартал 227 виділ 36.2 площа 0,5 га; квартал 273 виділ 3.4 площа 0,8 га; квартал 308 виділ 3.1 площа 0,4 га; квартал 308 виділ 4.1 площа 0,2 га;

Вільхівське лісництво – 0,9 га:

квартал 93 виділ 18.2 площа 0,9 га;

Деньгівське лісництво – 1,0 га:

квартал 21 виділ 10.1 площа 0,5 га; квартал 68 виділ 8.1 площа 0,5 га;

Дубіївське лісництво – 0,4 га:

квартал 183 виділ 6 площа 0,4 га;

Мошнівське лісництво – 2,0 га:

квартал 6 виділ 24.2 площа 0,9 га; квартал 8 виділ 2.3 площа 0,3 га; квартал 12 виділ 9.2 площа 0,8 га;

Тясминське лісництво – 1,8 га:

квартал 242 виділ 8.1 площа 0,2 га; квартал 265 виділ 22 площа 0,3 га; квартал 286 виділ 21.1 площа 0,2 га; квартал 286 виділ 25.1 площа 0,9 га; квартал 296 виділ 7.1 площа 0,2 га.

Лісогосподарські заходи на обстежених ділянках провести згідно вимог:

- «Санітарних правил в лісах України», затверджених постановою КМУ від 27 липня 1995 року № 555;
- ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»;
- заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів, затверджених Постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303;
- вивезення деревини з насаджень здійснювати одночасно з її заготівлею після приймання в установленому порядку заготовленої деревини;
- очистку лісосік провести, дотримуючись Правил пожежної безпеки в лісах України, затверджених наказом Держкомлісгоспу України від 27.12.2004 № 278.

Акт складений в трьох примірниках.

Додаток: фотоматеріали.

Начальник Центрально – Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

 Сергій ПЕРОВ

Начальник відділу діагностики ДСЛП «Херсонлісозахист»

 Олена ДОМАНЧУК

Заступник начальника Черкаського надлісництва
філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Олександр СИДОРЕНКО

Інженер охорони й захисту лісу Черкаського надлісництва
філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Вадим КОЗКА

Лісничий Білозірського лісництва

Павло КРАВЧЕНКО

Лісничий Вільхівського лісництва

Михайло ТКАЧЕНКО

Лісничий Деньгівського лісництва

Володимир ШАПРАН

Лісничий Дубіївського лісництва

Ігор КОЗАЧЕНКО

Лісничий Мошнівського лісництва

Роман ШВЕД

Лісничий Тясминського лісництва

Роман ПЕРЕПИЛИЦЯ

Представники органів місцевого самоврядування:

*Начальник відділу містобудування,
архітектури, зем. відносин,
комун. власності, асф.
Виконавчою комітету
Руськопоміненської сільської ради*

*Інтересами сільської ради
В. Мичур*



Заготторіське ОТГ

О.А. Раухенко

Акт
обстеження насаджень, що потребують суцільної санітарної рубки по філії
«Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на 2025 рік

28.02.2025р.

с. Геронимівка

Комісією в складі: головного спеціаліста відділу лісового господарства, охорони і захисту лісів Центрально – Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства ЗАВАДСЬКОЇ Тетяни, начальника відділу діагностики ДСЛП «Херсонлісозахист» ДОМАНЧУК Олени, начальника відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист» РУДЬ Раїси, інженера – лісопатолога I категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист» ВОВКА Володимира, інженера лісового господарства I категорії Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» СИДОРЕНКА Олександра, інженера охорони й захисту лісу Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» КОЗКИ Вадима, лісничого Дахнівського лісництва БАСАРАБА Олександра, лісничого Руськополянського лісництва ТКАЧА Ігоря, лісничого Тясминського лісництва ПЕРЕПЕЛИЦІ Романа, в присутності представників органів місцевого самоврядування, проведено 28 лютого 2025 року обстеження лісових насаджень Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України» (далі – Надлісництво) з метою здійснення заходів поліпшення санітарного стану лісів загальною площею 3,3 га.

Таксаційна характеристика оглянутих ділянок відповідно матеріалів базового лісовпорядкування 2014 року:

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	у тому числі площа, можлива для експлуатації	Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування							Категорія захищеності
						склад	вік, років	повнота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 гектар	
Руськополянське	161	3	2,4	1	0,7	10СЗ	54	0,80	1А	23	28	360	2
Разом по л-ву			2,4		0,7								
Тясминське	267	42	15,0	10	0,9	10СЗ	59	0,90	1А	24	28	420	2
Разом по л-ву			15,0		0,9								
Дахнівське	111	26	3,3	1	0,9	9СЗ1ДЗ+БП	73	0,8	1А	29	36	510	2
Дахнівське	117	18	3,6	1	0,3	10СЗ	65	0,80	1А	26	32	460	2
Дахнівське	117	19	2,7	1	0,5	10СЗ	65	0,80	1	23	28	390	2
Разом по л-ву			9,6		1,7								
Разом ССР по філії:			3,3										

В результаті обстеження встановлено:

На момент огляду хвойні ділянки Дахнівського, Руськополянського та Тясминського лісництв Черкаського надлісництва, представлені для лісопатологічного обстеження, знаходяться в незадовільному санітарному стані. На його погіршення вплинула ситуація, викликана масовим всиханням соснових насаджень, в результаті спалаху масового розмноження стовбурових шкідників з родини Iridae. Характер розподілу всихання деревостану: наявність куртинно - суцільно розташованих дерев сосни, в більшості V категорії

стану з яскраво – червоною глицею. Всохли, переважно, чисті сосняки середнього та старшого віку.

По всіх ділянках Надлісництва зустрічаються дерева, зовні III категорії санітарного стану, із зеленою глицею, але вже з локально відшарованою корою, під якою сліди пошкодження стовбуровими шкідниками – маточні ходи та льотні отвори.

При обстеженні, оглядаючи соснові стовбури V категорії, відмічаємо масове пошкодження комплексом стовбурових шкідників, а саме верхівковим та шести зубчастим короїдами, малим сосновим лубоїдом та вусачами, рідше златками. Кора на стовбурах локально або повністю відшарована, де вже спостерігається враження дереворуйнівними грибами. На стовбурах присутні імаго та личинки шести зубчастого короїда. При огляді гілок (гілкопад) виявлені імаго верхівкового короїда. Ці шкідники тягнуть за собою офіостомові гриби, що вражають найціннішу частину деревини, і вона синіє. Короїдам вистачає один місяць, щоб знищити дерево.

По Дахнівському лісництву в соснових масивах - квартал 117 виділ 18.1 та виділ 19.1 відмічаємо, крім пошкодження стовбуровими шкідниками, ще й місцями пошкодження низовою пожежею.

По Тясминському лісництву на ділянці у кварталі 267 виділ 42.10, крім короїдного враження соснових дерев, спостерігаємо велику кількість повалених дерев VI категорії, без кори та відпрацьованих стовбуровими шкідниками.

На оглянутих ділянках Надлісництва інтенсивне розмноження рослини – напівпаразита омели австрійської, яка ослабила дерева, крони яких заселені омелою понад 30 відсотків, які на час обстеження вже з жовто – зелено – червоною та відсутньою глицею, суховершинні.

Обстежені ділянки занести в Книгу обліку шкідників та хвороб лісу як комплексний осередок стовбурових шкідників, а саме верхівкового та шести зубчастого короїдів, малого соснового лубоїда, вусачів, златок:

по Дахнівському лісництву - квартал 111 виділ 26.1, квартал 117 виділ 18.1, квартал 117 виділ 19.1; по Руськополянському - квартал 161 виділ 3.1; по Тясминському - квартал 267 виділ 42.10.

Пошкоджені насадження є небезпечними об'єктами розповсюдження осередків вторинних шкідників та хвороб лісу в суміжних насадженнях.

Неприйняття заходів з поліпшення санітарного стану соснових насаджень зумовить надзвичайні наслідки: подальше поширення верхівкового та шести зубчастого короїдів, масовий розвиток вторинних стовбурових шкідників по всій площі хвойних насаджень Надлісництва, значні економічні втрати внаслідок переходу ділової деревини у дров'яну при її посинінні та пошкодженні стовбуровими шкідниками.

Характер всихання обстежених насаджень куртинно - суцільний. Тип всихання – різкий.

Запас деревостану, підлягаючий суцільній санітарній рубці, становить в процентному відношенні до загального запасу:

По Дахнівському лісництву – 100 %;

по Руськополянському лісництву – 100%;

по Тясминському лісництву – 100%.

Для наведення належного санітарного стану лісів Черкаського надлісництва, з метою запобігання розповсюдженню хвороб та шкідників лісу, недопущення втрати технічної якості деревини, доцільно провести **суцільну санітарну рубку загальною площею 3,3 га :**

Дахнівське лісництво – 1,7 га: Квартал 111 виділ 26.1 площа 0,9 га, Квартал 117 виділ 18.1 площа 0,3 га, Квартал 117 виділ 19.1 площа 0,5 га;

Руськополянське лісництво – 0,7 га: Квартал 161 виділ 3.1 площа 0,7 га;

Тясминське лісництво – 0,9 га: Квартал 267 виділ 42.10 площа 0,9 га.

Лісогосподарські заходи на обстежених ділянках провести згідно вимог:

- «Санітарних правил в лісах України», затверджених постановою КМУ від 27 липня 1995 року № 555;
- ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»;

- заліснення зрубів провести згідно Правил відтворення лісів, затверджених Постановою КМУ від 01.03.2007 р. № 303;
- вивезення деревини з насаджень здійснювати одночасно з її заготівлею після приймання в установленому порядку заготовленої деревини;
- очистку лісосік провести, дотримуючись Правил пожежної безпеки в лісах України, затверджених наказом Держкомлісгоспу України від 27.12.2004 № 278.

Акт складений в трьох примірниках.

Додаток: фотоматеріали.

Головний спеціаліст відділу лісового господарства, охорони і захисту лісів Центрально – Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства

 Тетяна ЗАВАДСЬКА

Начальник відділу діагностики ДСЛП «Херсонлісозахист»

 Олена ДОМАНЧУК

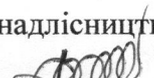
Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист»

 Раїса РУДЬ

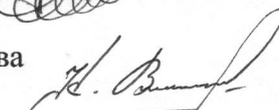
Інженер – лісопатолог I категорії відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Херсонлісозахист»

 Володимир БОВК

Інженер лісового господарства I категорії Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

 Олександр СИДОРЕНКО

Інженер охорони й захисту лісу Черкаського надлісництва філії «Центральний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

 Вадим КОЗКА

Лісничий Дахнівського лісництва

 Олександр БАСАРАБ

Лісничий Руськополянського лісництва

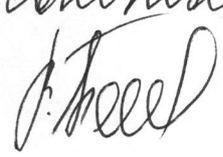
 Ігор ТКАЧ

Лісничий Тясминського лісництва

 Роман ПЕРЕПЕЛИЦЯ

Представники органів місцевого самоврядування

 В. Ільнук

Насажувати відділу експлуатації, архітектури, земл. відносин, комун. власності, до к. т. Виконавчий комітет Руськополянської сільської ради  - Василіна Бохоток

