

**КНИГА**  
**обліку осередків шкідників**  
**та хвороб лісу**

Філія „Білогорівське лісове  
господарство“ ДП „Ліси України“  
поселок Ведмежа 2023 рік.

**лісового та мисливського господарства**

2025 рік

№ п/п	№ кварталів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охвачена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю вимірю: м <sup>2</sup> , дерево і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
станоч. на 1.01.2025 р.						
<b>Біляковичівське л-во</b>						
1.	15	55	8GK12nE1Bn	Коренева губка	1,3	слабка
2.	15	57	7GK3Bn	—	3,2	слабка
3.	73	4	9GK1Dn	—	5,0	—
4.	81	19	9GK1Bn	—	3,1	середня
5.	81	21	9GK1Bn	—	0,3	слабка
6.	82	1	10GK	—	5,0	—
7.	82	5	9GK1Bn	Коренева губка	1,0	середня
8.	82	7	8GK1E1F	—	2,3	слабка
9.	82	15	9GK1Bn	—	2,9	—
10.	82	20	10GK	—	0,5	—
11.	83	4	9GK1Bn	—	2,4	слабка
12.	83	5	9GK1Bn	—	19,6	слабка
13.	83	18	8GK2Bn	Роф. губка	31,8	слабка
					87,4	
<b>Зашкоджувальне л-во</b>						
14.	9	14	7C1K38nE	Коренева губка	2,0	слабка
15.	16	71	10GK	—	1,1	—
16.	17	1	9GK1Bn	—	1,3	—
17.	17	4	9GK1Bn	—	0,3	—
18.	17	5	9GK1Bn	—	6,9	—
19.	17	28	10GK	—	0,7	—
20.	26	19	8GK1D1Bn	Коренева губка	1,8	слабка
21.	26	45	8GK1Bn1D	—	5,2	—
22.	26	53	9GK1D	—	0,9	—
23.	26	68	9GK1Bn	—	0,5	—
24.	33	25	9GK1Bn	—	6,1	—
25.	34	10	10GK	—	2,1	—
26.	35	32	7GK2Bn1D	—	1,2	—
27.	35	24	10GK	—	1,1	—
28.	35	35	8GK2Bn	Роф. губка	1,8	слабка
					38,0	



2025 рік

№ п/п	№№ кварталів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охвачена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю вимірю: м <sup>2</sup> , дерево і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
<b>Зашисковичівка а-бо</b>						
29.	43	1	5GK3Бn2Dj	Коф. губіса	0,3	слабка
30.	43	53,	9GK1Бn	— — —	1,4	— + —
31.	44	7	10GjK	— + —	6,6	— + —
32.	44	11	10GjK	— + —	0,7	— + —
33.	44	13	10GjK	— + —	1,4	— + —
34.	44	37	9GK1Бn	— + —	3,7	— + —
35.	51	6	10GjK	Коф. губіса	0,8	слабка
36.	51	30	10GjK	— + —	0,9	— + —
37.	52	2	9GK1Бn	— + —	5,7	— + —
38.	52	23	10GjK	— + —	0,3	— + —
39.	68	65	9GK1Бn	— + —	1,0	— + —
40.	77	43	9GK1Бn	Коф. губіса	7,4	слабка
30,7 + 28,0 = 58,7						
<b>Озерянське а-бо</b>						
41.	18	22	10GjK	Коф. губіса	6,1	слабка
42.	26	26	9GK1Бn	— + —	1,5	— + —
43.	42	16	7GK2Бn1Dj	— + —	1,0	— + —
44.	42	20	10GjK	— + —	1,0	— + —
45.	42	47	8GK2Бn	— + —	8,8	слабка
46.	42	67	8GK2Бn	— + —	0,3	— + —
47.	51	19	9GK1Бn	— + —	1,8	— + —
48.	54	34	8GK2Бn	Коф. губіса	2,7	слабка
49.	60	1	7GK2Бn1Dj	— + —	0,2	— + —
50.	60	12	8GK2Бn	— + —	2,6	— + —
51.	60	24	8GK2Бn	— + —	1,0	— + —
52.	60	30	8GK2Бn	— + —	0,3	— + —
53.	61	1	9GK1Бn	— + —	1,1	— + —
54.	61	6	9GK1Бn	— + —	5,0	— + —
55.	61	11	10GjK	— + —	2,0	— + —
56.	62	7	10GjK	— + —	1,9	— + —
57.	62	18	10GjK	Коф. губіса	3,8	слабка



2025 рік.

№ п/п	№ № кварта- лів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охвачена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю виміру: м <sup>2</sup> , дерево і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
<b>Одержанське л-бо</b>						
58	62	30	7GK3Bn	Кор.ущіка	4,0	слабка
59	64	25	9GK1Bn	—	2,7	—
60	64	34	10GK	—у—	1,3	—
61	64	39	10GK	—е—	0,5	—
62	64	44	9GK1Bn	—а—	12,5	—
63	64	47	8C,K2Bn	—у—	1,3	—
64	64	51	9GK1Bn	—а—	1,1	—
65	65	32	10GK	—у—	0,8	—
66	70	47	9GK2Bn	—у—	0,7	—
67	72	3	9GK1Bn	Кор.ущіка	0,6	слабка
					25,5+41,1=	66,6
<b>Полєсківське л-бо</b>						
68	48	18	10GK	Кор.ущіка	5,5	слабка
<b>Телемчукське л-бо</b>						
69	34	49	10GK	Кор.ущіка	5,0	слабка
<b>Лакіївське лісництво</b>						
70	24	5	8C3Bn 1Bn	сіобуробі шкідники	2,7	слабке
71	33	14(2)	10Cg + Bn + Rg	відробан, буфером	0,7	середнє
72	45	5	6G2Bn 2Rg	сіобуробі шкідники	1,8	слабке
73	45	24	3Cg3Bn 2Bn 4Rg	сіобуробі шкідники	2,4	слабке
74	49	20	10Cg + Bn	сіобуробі шкідники	1,1	слабке
<b>Олевське лісництво</b>						
75	27	38	8Cg 2RnE + Bn + Rg + BnU	сіобуробі шкідники	0,4	слабка
76	27	42(2)	10RnE + Rg + Bn + BnU	сіобуробі шкідники	1,1	слабка
77	66	1	9Cg1Bn + BnY	сіобуробі шкідники	1,7	слабке
78	68	17(1)	10Cg	сіобуробі шкідники	0,6	слабка
79	68	19(1)	7Cg 2Rg 1Bn	сіобуробі шкідники	0,3	слабка
80	72	22	7Cg 3Bn	сіобуробі шкідники	1,0	середнє

відмінність зараження  
шкідниками на  
площі виміру: м<sup>2</sup>,  
і т. д. і характер  
шкодження

7

назва	га	м <sup>3</sup>	Характер і час проведеніх заходів і ефективність			Вартість проведеніх робіт (всього і на 1 га)	Характеристика стану осередка по даних останніх обстежень і час їх проведення	Час затухання осередка і його списання
			назва	га	м <sup>3</sup>			
	11	12	13	14	15	16		
BCP	2.7							
BCP	0.7							
BCP	1.8							
BCP	2.4							
BCP	1.1							
BCP	0.4							
BCP	1.1							
BCP	1.7							
BCP	0.6							
BCP	0.3							
BCP	1.0							

2025 р.

№ п/п	№ кварта- лів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охвачена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність заражен- ня і число шкідників на одиницею виміру: м <sup>2</sup> , дерево і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
<b>Рокитніське лісництво</b>						
81	24	2(1)	9C <sub>j</sub> 1Бн	Сіобуррові шкідники	1,5	середня
82	24	4	8C <sub>j</sub> 2Бн	Сіобуррові шкідники	1,2	середня
<b>Рудницьке лісництво</b>						
83	23	16(1)	10C <sub>j</sub> + Бн	Вітрован, букеном	0,8	середня
84	23	19(1)	9G <sub>j</sub> 1Бн + Ag + BN4	Вітрован, букеном	2,8	сильна
85	23	32(1)	9C <sub>j</sub> 1Бн	Вітрован, букеном	1,8	середня
86	34	17(3)	6C <sub>j</sub> 4Бн	Вітрован, букеном	8,9	сильна
87	45	16(3)	10C <sub>j</sub>	Вітрован, букеном	6,2	середня
88	50	5	10C <sub>j</sub> + Dg	Вітрован букеном	2,3	сильна
89	63	25	9C <sub>j</sub> 1Dg + Бн	Вітрован, букеном	1,9	слабка
<b>Сновськівське лісництво</b>						
90	24	50	10C <sub>j</sub> + Бн	Вітрован, букеном	1,3	сильна
91	31	27(1)	8C <sub>j</sub> 2Бн	Вітрован, букеном	0,5	сильна
92	45	6	8C <sub>j</sub> 2Бн	Вітрован, букеном	1,2	сильна
93	52	14(1)	10C <sub>j</sub> + Бн + BN4	Вітрован, букеном	0,8	середня
<b>Хочинське лісництво</b>						
94	39	12(2)	10C <sub>j</sub> + Dg	Вітрован, букеном	0,4	сильна
95	42	48	9C <sub>j</sub> 1Бн	Вітрован, букеном	0,8	сильна
96	42	49	10C <sub>j</sub> + Бн + BN4	Вітрован, букеном	1,2	сильна
97	48	47	10C <sub>j</sub> + Бн	Вітрован, букеном	2,4	слабка
98	61	21(4)	8C <sub>j</sub> 1Dg 1Бн	Вітрован, букеном	0,6	сильна
<b>Золотополіське лісництво</b>						
99	9	65	10C <sub>j</sub>	Сіобуррові шкідники	0,9	сильна
100	17	8	6C <sub>j</sub> Dg 1Бн + BN4	Сіобуррові шкідники	4,9	середня
101	20	19	8C <sub>j</sub> 2Бн	Сіобуррові шкідники	0,7	сильна
102	77	34	9C <sub>j</sub> 1Бн + Dg	Сіобуррові шкідники	1,8	слабка
<b>Озєрніське лісництво</b>						
103	46	33(2)	6C <sub>j</sub> 2Ag 1Бн	Сіобуррові шкідники	3,2	слабка
<b>Долинське лісництво</b>						
104	5	6(2)	10C <sub>j</sub> + Бн	Сіобуррові шкідники	6,4	середня
105	12	38	8C <sub>j</sub> 1Dg 1Fg + Бн + Oc	Сіобуррові шкідники	3,2	середня

зареження  
ніків на  
міру: м<sup>2</sup>,  
ї характер  
дення

Необхідні заходи по боротьбі із шкідником, хворобою			Характер і час проведеніх заходів і ефективність			Вартість про- веденіх робіт (всього і на 1 га)	Характери- стика стану осередка по даних останніх обстежень і час їх проведення	Час затухання осередка і його списання
назва	га	м <sup>3</sup>	назва	га	м <sup>3</sup>			
8	9	10	11	12	13	14	15	16
BCP	1.5							
BCP	1.2							
BCP	0.8							
BCP	0.8							
BCP	1.8							
BCP	8.9							
BCP	6.2							
BCP	2.3							
BCP	1.9							
BCP	1.3							
BCP	0.5							
BCP	1.2							
BCP	0.8							
BCP	0.4							
BCP	0.8							
BCP	1.2							
BCP	2.4							
BCP	0.6							
BCP	0.9							
BCP	4.9							
BCP	0.7							
BCP	1.8							
BCP	3.2							
BCP	6.4							
BCP	3.2							

2025 р.

№ п/п	№ кварталів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охвачена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зара- ї число шкідників одиницю вимірює дерево і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
106	12	47(2)	7C <sub>g</sub> 2B <sub>g</sub> 1B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	2,7	середня
				Зубковиче лісництво		
107	27	3	10C <sub>g</sub>	сіобуробі шкідники	8,6	середня
108	43	8	9C <sub>g</sub> 1B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	2,2	сильна
109	50	23	10C <sub>g</sub>	сіобуробі шкідники	2,6	середня
110	60	4	7C <sub>g</sub> 3B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	1,4	сильна
111	67	18(2)	9C <sub>g</sub> 1B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	3,2	середня
				Темнівиче лісництво		
112	5	17	10C <sub>g</sub>	сіобуробі шкідники	2,0	сильна
113	19	39	8C <sub>g</sub> 2B <sub>n</sub> E + B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	3,6	середня
114	24	12(2)	8C <sub>g</sub> 2B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	2,6	сильна
115	29	14(1)	5C <sub>g</sub> 4B <sub>n</sub> E 1A <sub>d</sub> + B <sub>14</sub>	сіобуробі шкідники	0,3	сильна
116	34	50	10C <sub>g</sub>	сіобуробі шкідники	0,8	сильна
117	36	4(1)	9C <sub>g</sub> 1B <sub>n</sub> + 0c + 9nE	сіобуробі шкідники	1,9	середня
				Кам'янське лісництво		
118	51	38(2)	7B <sub>n</sub> 4 2B <sub>n</sub> 1C <sub>g</sub>	помеха	0,4	сильна
119	51	39(1)	8C <sub>g</sub> 2B <sub>n</sub>	помеха	0,6	сильна
120	81	40(4)	5C <sub>g</sub> 4B <sub>n</sub> + 0c	помеха	0,9	сильна
				Олевське лісництво		
121	27	34(1)	Загибле насадження	сіобуробі шкідники	0,3	сильна
				Сміливівиче лісництво		
122	39	29(1)	7C <sub>g</sub> 3B <sub>n</sub>	вітрозавал	0,2	сильна
				Хоминське лісництво		
123-опт.16	8(5)	9C <sub>g</sub> K 1B <sub>n</sub>	помеха	0,6	сильна	
124	39	12(1)	10C <sub>g</sub> + D <sub>g</sub>	вітрозавал, бурення	0,3	сильна
125	49	28(1)	7C <sub>g</sub> 2B <sub>n</sub> 4 1B <sub>n</sub>	вітрозавал, бурення	0,12	сильна
				Мурафовиче лісництво		
126	59	58(2)	6B <sub>n</sub> E 2B <sub>n</sub> 2C <sub>g</sub>	сіобуробі шкідники	0,9	сильна
				Записьківиче лісництво.		
127	27	58	9C <sub>g</sub> 1B <sub>n</sub>	сіобуробі шкідники	0,9	сильна

шкідників на  
виміру: м<sup>2</sup>,  
т. д і характер  
зарядження

номер	Необхідні заходи по боротьбі із шкідником, хворобою			Характер і час проведених заходів і ефективність			Вартість про- веденіх робіт (всього і на 1 га)	Характери- стика стану осередка по даніх останніх обстежень і час їх проведення	Час затухання осередка і його списання
	назва	га	м <sup>3</sup>	назва	га	м <sup>3</sup>			
	8	9	10	11	12	13			
	BCP	2,7							
	BCP	8,6							
	BCP	2,2							
	BCP	2,6							
	BCP	1,4							
	BCP	3,2							
	BCP	2,0							
	BCP	3,6							
	BCP	2,6							
	BCP	0,3							
	BCP	0,8							
	BCP	1,9							
	CPC	0,4							
	CPC	0,6							
	CPC	0,9							
	CPC	0,3							
	CPC	0,2							
	CPC	0,6							
	CPC	0,3							
	CPC	0,2							
	CPC	0,9							
	CPC	0,9							