

# КНИГА

## обліку осередків шкідників та хвороб лісу

позаок веденні з 2016 року лісництва

Ф.Р. Білокозиченко лісового господарства

Житомирської обласного управління

лісового та мисливського господарства



№ п/п	№№ кварта-лів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення <b>2021 рік.</b>	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю виміру: дерево і т. д. і характер пошкодження	Необхідні заходи
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Білокорівницьке л-во</b>				Коренава Губка			
1.	15	55	8С <sub>2</sub> К1Бп	8С <sub>2</sub> К1Бп	3,0	слабка	
2.	15	57	7С <sub>2</sub> К3Бп	Кор. губка	3,2	слабка	
3.	73	4	9С <sub>2</sub> К10 <sub>2</sub>	— " —	5,0	слабка	
4.	81	19	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	4,9	середня	
5.	81	21	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	0,3	слабка	
6.	82	1	10С <sub>2</sub> К	— " —	6,8	слабка	
7.	82	5	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	2,7	середня	
8.	82	7	8С <sub>2</sub> К2Бп	— " —	24,0	слабка	
9.	82	15	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	2,9	слабка	
10.	82	20	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,5	сильна	
11.	83	4	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	4,6	слабка	
12.	83	5	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	21,0	слабка	
13.	83	13	8С <sub>2</sub> К2Бп	Кор. губка	21,8	слабка	
					100,7		
<b>Записовицьке л-во</b>							
14.	9	14	7С <sub>2</sub> К3ЯаЕ	Кор. губка	2,0	слабка	
15.	16	71	10С <sub>2</sub> К	— " —	1,1	слабка	
16.	17	1	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	1,3	слабка	
17.	17	4	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	0,7	слабка	
18.	17	5	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	6,9	слабка	
19.	17	28	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,5	слабка	
20.	26	19	8С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	1,8	слабка	
21.	26	45	8С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	5,2	слабка	
22.	26	53	9С <sub>2</sub> К10 <sub>2</sub>	— " —	0,9	слабка	
23.	26	68	8С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	0,3	слабка	
24.	33	25	9С <sub>2</sub> К1Бп	— " —	0,9	— " —	
25.	34	10	10С <sub>2</sub> К	— " —	2,1	— " —	
26.	35	32	7С <sub>2</sub> К2Бп	— " —	1,1	— " —	
27.	35	24	10С <sub>2</sub> К	— " —	1,2	— " —	
28.	35	32	7С <sub>2</sub> К2Бп	— " —	1,1	— " —	
29.	35	35	8С <sub>2</sub> К2Бп	Кор. губка	1,8	слабка	

28,9







2021 р.

№ п/п	№№ кварта-лів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність пошкодження і число шкідників на одиницю площі чи дерева і т. д. згідно з поясненнями
1	2	3	4	5	6	7
<b>Замисловицьке л-во</b>						
				Коронава губка		
30.	43	1	5С <sub>2</sub> КЗБ <sub>1</sub> 2С <sub>2</sub>	— " —	0,3	смабса
31.	43	53	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	1,4	— " —
32.	44	7	10С <sub>2</sub> К	— " —	6,6	— " —
33.	44	11	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,7	— " —
34.	44	13	10С <sub>2</sub> К	— " —	1,4	— " —
35.	44	37	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	3,7	— " —
36.	51	6	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,8	— " —
37.	51	30	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,9	— " —
38.	52	2	9С <sub>2</sub> К1С <sub>2</sub>	— " —	5,7	— " —
39.	52	23	10С <sub>2</sub> К	— " —	0,3	— " —
40.	68	65	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	1,0	— " —
41.	77	43	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	Кор. губка	7,6	смабса
					59,3	
<b>Озернянське л-во</b>						
42.	16	22	10С <sub>2</sub> К	Кор. губка	6,1	смабса
43.	26	26	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	1,5	— " —
44.	42	16	7С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub> 10С <sub>2</sub>	— " —	1,0	— " —
45.	42	20	10С <sub>2</sub> К	— " —	1,6	— " —
46.	42	47	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	9,4	середня
47.	42	67	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	0,9	смабса
48.	51	19	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	2,0	— " —
49.	54	34	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	3,0	— " —
50.	60	1	7С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub> 12С <sub>2</sub>	— " —	0,7	— " —
51.	60	12	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	2,6	— " —
52.	60	24	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	1,0	— " —
53.	60	30	8С <sub>2</sub> К2Б <sub>1</sub>	— " —	0,5	сильна
54.	61	1	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	1,1	смабса
55.	61	6	9С <sub>2</sub> К1Б <sub>1</sub>	— " —	5,0	— " —
56.	61	11	10С <sub>2</sub> К	— " —	2,0	— " —
57.	62	7	10С <sub>2</sub> К	Кор. губка	1,9	— " —







№ п/п	№№ кварта- лів	Виділ	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю висоти деревості т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
<b>Озерянське л-во</b>						
58.	62	48	10 С <sub>2</sub> К	Кор. зубка	2,8	сильно
59.	62	30	7 С <sub>2</sub> К 3 Бп	— " —	4,0	— " —
60.	64	25	9 С <sub>2</sub> К 1 Бп	— " —	2,7	— " —
61.	64	34	10 С <sub>2</sub> К	— " —	1,3	— " —
62.	64	39	10 С <sub>2</sub> К	— " —	0,5	— " —
63.	64	44	8 С <sub>2</sub> К 1 Бп	— " —	12,5	— " —
64.	64	47	8 С <sub>2</sub> К 2 Бп	— " —	1,3	— " —
65.	64	51	9 С <sub>2</sub> К 1 Б	— " —	1,1	— " —
66.	65	32	10 С <sub>2</sub> К	— " —	0,8	— " —
67.	70	47	9 С <sub>2</sub> К 1 Бп	— " —	0,7	— " —
68.	72	3	9 С <sub>2</sub> К 1 Бп	Кор. зубка	0,6	сильно
					(69,6)	
<b>Моясівське л-во</b>						
69.	48	18	10 С <sub>2</sub> К	Кор. зубка	5,5	сильно
<b>Тепеняцьке л-во</b>						
70.	34	49	10 С <sub>2</sub> К	Кор. зубка	5,0	сильно
<b>Всього К.Г. на 1.02.240,1</b>						
<b>Білокоробичьке л-во 12</b>						
71.	24	5	6 С <sub>2</sub> 3 Бп 12 хл	Верх. короїд	0,1	сильно
72.	24	26	10 С <sub>2</sub> + Бп	— " —	0,2	сильно
73.	29	17	8 С <sub>2</sub> 2 Бп + Д	— " —	0,3	сильно
74.	29	29	6 С <sub>2</sub> 4 Бп	— " —	0,8	сильно
75.	65	36	Зат. нас.	— " —	0,3	сильно
<b>Озерянське л-во 11</b>						
76.	1	6	8 С <sub>2</sub> 2 Бп	Верх. короїд	0,5	сильно
77.	5	32	Зат. нас. С <sub>2</sub>	Верх. короїд	0,4	сильно
78.	5	45	Зат. нас. С <sub>2</sub>	— " —	0,3	сильно
79.	52	35	10 С <sub>2</sub>	Верх. короїд	0,2	сильно
<b>Радомельське л-во 12</b>						
80.	23	20	10 С <sub>2</sub> + Бп	Верх. короїд	0,4	сильно
81.	23	24	10 С <sub>2</sub>	— " —	0,2	сильно







2021 р.

№ п/п	датування розрахунку насаджень	Висота	рактистика насаджень	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу Час виявлення	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю висоти дерева і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
<b>Радомське л-во</b> 12						
82	29	36	10С <sub>3</sub> +D <sub>3</sub> +B <sub>п</sub> +B <sub>ч</sub>	Верш. коріод	0,6	сильна
83	44	24	Зат. нас. С <sub>3</sub>	— " —	0,6	— " —
84	45	37	Зат. нас. С <sub>3</sub>	— " —	0,2 (29)	— " —
<b>Пояківське л-во</b> 12						
85	24	27	10С <sub>3</sub>	Верш. коріод	1,0	сильна
86	25	33	6С <sub>3</sub> 3B <sub>п</sub> 1D <sub>3</sub>	— " —	0,7 (12)	сильна
<b>Зубківське л-во</b> 12						
87	13	7	10С <sub>3</sub>	Верш. коріод	1,0	сильна
88	13	15	10С <sub>3</sub> +B <sub>ч</sub>	— " —	1,0	— " —
89	28	40	10С <sub>3</sub>	— " —	0,2	— " —
90	32	33	10С <sub>3</sub>	— " —	0,3	— " —
91	40	13	10С <sub>3</sub>	— " —	1,0	— " —
92	78	31	10С <sub>3</sub>	Верш. коріод	0,3 (38)	— " —
<b>Теплицьке л-во</b> 12						
93	9	45	10С <sub>3</sub> +B <sub>п</sub>	Верш. коріод	0,3	сильна
94	12	38	7С <sub>3</sub> 2B <sub>п</sub> 1D <sub>3</sub>	— " —	0,9	сильна
95	26	57	10С <sub>3</sub> +D <sub>3</sub> +Зат.	— " —	0,7	сильна
96	28	24	10С <sub>3</sub> +B <sub>п</sub>	— " —	1,0 (29)	сильна
97						13,5га
<b>Білокорівське л-во</b> 14						
97	29	29	6С <sub>3</sub> 4B <sub>п</sub>	Верш. коріод	0,7	сильна
98	31	7	Зат. нас. С <sub>3</sub>	В.К.	0,2	— " —
99	83	26	Зат. нас.	В.К.	0,8	— " —
100	83	21	Зат. нас.	В.К.	0,8	— " —
101	83	6	Зат. нас.	В.К.	0,3	— " —
<b>Замисловицьке л-во</b> 14						
102	26	14	8С <sub>3</sub> 1B <sub>п</sub>	Верш. кор.	0,4	сильна
103	47	30	З.Н. С <sub>3</sub>	В.К.	0,9	сильна
104	55	35	З.Н. С <sub>3</sub>	В.К.	0,4	сильна
105	56	55	10С <sub>3</sub> +B <sub>п</sub>	В.К.	0,7	сильна
106	73	2	9С <sub>3</sub> 1B <sub>п</sub>	В.К.		сильна
107	73	9	З.Н.	В.К.		сильна



Необхідні заходи по боротьбі із шкідником, хворобою			Характер і час проведених заходів і ефективність			Вартість проведених 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	м³	назва	га	м³			
8	9	10	11	12	13	14	15	16
срс	0,6	84	срс	0,6	82			
срс	0,6	138	срс	0,6	139			
срс	0,2	19	срс	0,2	20			
срс	1,0	320	срс	1,0	319			
срс	0,7	147	срс	0,7	155			
срс	1,0	350	срс	1,0	346			
срс	1,0	455	срс	0,8	405			
срс	0,2	24	срс	0,2	24			
срс	0,3	27	срс	0,3	29			
срс	1,0	160	срс	0,5	82			
срс	0,3	57	срс	0,3	55			
срс	0,3	42	срс	0,3	40			
срс	0,9	252	срс	0,8	233			
срс	0,7	70	срс-І	0,7	62			
срс	1,0	100	срс	0,8	81			
срс	0,7	175	срс	0,7	181			
срс	0,2	248	срс	0,1	42			
срс	0,6	130	срс	0,4	72			
срс	0,8	250	срс	0,6	183			
срс	0,3	156	срс	0,1	39			
срс	0,4	157	срс	0,4	159			
срс	0,9	176	срс	0,9	174			
срс	0,4	95	срс	0,4	96			
срс	0,7	134	срс	0,7	132			
срс	0,8	134	срс	0,8	140			
срс	0,7	43	срс	0,7	44			



№ п/п	№№ кварталів	Види	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу Час виявлення	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю виміру в дереві і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
108	73	14	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,9	сильна
109	73	26	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
110	74	50	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
111	77	49	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,7	сильна
112	Озерянська 5	8	8С <sub>д</sub> 2Бн	вершинний короїд	0,3	сильна
113	31	15	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	1,0	сильна
114	46	35	6С <sub>д</sub> 2Бн 10С <sub>д</sub> 1Д <sub>д</sub>	вершинний короїд	1,0	сильна
115	56	10	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
116	Радобичівка 7	21	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,4	сильна
117	21	27	9С <sub>д</sub> 1Бн + 0С <sub>д</sub> + Вн 4	вершинний короїд	0,7	сильна
118	44	24	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,6	сильна
119	Зубківська 2	24	10С <sub>д</sub> + Бн	вершинний короїд	0,2	сильна
120	17	11	6С <sub>д</sub> 2Д <sub>д</sub> 2Бн + 0С	вершинний короїд	0,2	сильна
121	28	40	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	1,0	сильна
122	29	36	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,7	сильна
123	37	40	10С <sub>д</sub> + Бн	вершинний короїд	0,2	сильна
124	49	25	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,3	сильна
125	76	16	8С <sub>д</sub> 2Бн + Д <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
126	Тенетинська 24	46	8С <sub>д</sub> 1Д <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,5	сильна
127	32	3	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,8	сильна
128	Озерянська 64	59	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,6	сильна
129	64	68	Загибле насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,7	сильна
130	Зубківська 4	26	8С <sub>д</sub> 2Бн	вершинний короїд	3,8	середня



[illegible]



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ПП "Білокофівський лісгосп"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білокофівське, квартал 29, виділ 29.2, площа 0,7 га

Таксаційна характеристика насадження

склад БГРБ, вік 50 р., бонітет I, середній діаметр 24 см,  
середня висота 20 м, повнота 0,8.

тип лісу В2АС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_,  
грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та  
всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий  
літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні  
для нормального стану дерев) вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно): м<sup>3</sup>/га 300, у тому числі сухостійної 225

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу БМ Віктор О.А.  
(посада) (підпис) (ініціали, прізвище)

« 17 » 02 20 21 року

пом. лісничого [підпис] Олексійчук М.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали, прізвище)

« 17 » 02 20 21 року

Висновок

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського  
(лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного  
підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за  
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

визначено потребує суцільної санітарної рубки

інженер ОЗМ [підпис] Андрійчук В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали, прізвище)

« 18 » 02 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Митишківська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Білохерівський лісгосп“

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білохерівське, квартал 40, виділ Б.1, площа 0,8 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад БЗ, вік 75 р., бонітет I, середній діаметр 24 см,  
середня висота 23 м, повнота -.

тип лісу БЗЯС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_,  
грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) попелесо шкідливіх росл

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 170, у тому числі сухостійної 150

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу

(посада)

(підпис)

Волков А. О.

(ініціали, прізвище)

« 17 » 02 20 21 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Олійник П. П.

(ініціали, прізвище)

« 17 » 02 20 21 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

ділянка потребує суцільної санітарної рубки

інженер ОЗП

(посада)

(підпис)

Богорімей В. В.

(ініціали, прізвище)

« 18 » 02 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Митноморська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білогірський лісгосп"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білогірське, квартал 67, виділ 32.2, площа 1,0 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад 7ДзЗБн, вік 7 р., бонітет II, середній діаметр 2 см.  
середня висота 2 м. повнота 98.

тип лісу СЗГБС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_.

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) стійке мурове пошкодження

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 5, у тому числі сухостійної 5

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу (посада) Скуч (підпис)

Хамішук О.О  
(ініціали, прізвище)

« 09 » 02 2021 року

помічник лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

Авчу  
(підпис)

Осип'як Н.М.  
(ініціали, прізвище)

« 09 » 02 2021 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

відсутня потреба у санітарній рубці

інженер ОВА  
(посада)

А  
(підпис)

Погодінський В.В.  
(ініціали, прізвище)

« 10 » 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Митомирське об'єднання

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білокорівський лісгосп"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білокорівське, квартал 74, виділ 24.2, площа 25 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад 10С+0с+6д, вік 65 р., бонітет ІА, середній діаметр 32 см.  
середня висота 25 м, повнота 0,7.

тип лісу ВЗДс, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_,

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) попсереді мшуків факів

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 220 у тому числі сухостійної 205

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лсх  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Коченгир О.О  
(ініціали, прізвище)

« 18 » 02 2021 року

лсх. м'сничого  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Олійник К.М.  
(ініціали, прізвище)

« 18 » 02 2021 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

визначено потребу у санітарній рубці

інженер ОЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорілий В.В.  
(ініціали, прізвище)

« 19 » 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Кримська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП „Білохерівський лісгосп“

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білохерівське, квартал 95, виділ 3.3, площа 94 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад БС1Ву4Бб+Сс, вік 18 р., бонітет І, середній діаметр 6 см.  
середня висота 6 м, повнота 0,7.

тип лісу ВЗДС, рельєф рівнинний?, експозиція \_\_\_\_\_,  
грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) стійке м'яке потемнення

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 47 у тому числі сухостійної 47

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу  
(посада)

(підпис)

Комісар С.О.

(ініціали, прізвище)

« 09 » 02 20 21 року

помічник лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Олійник Н.М.

(ініціали, прізвище)

« 09 » 02 20 21 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

фізично потребує суцільної санітарної рубки

Іск. ОЗН

(посада)

(підпис)

Козоруб В.К.

(ініціали, прізвище)

« 10 » 02 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Митишурська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білокозовицький лісгосп"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Білокозовицьке, квартал 81, виділ 7, площа 92 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад Сз, вік 56 р., бонітет І, середній діаметр 22 см.  
середня висота 20 м, повнота -,

тип лісу А2С, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_,

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабе, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 215, у тому числі сухостійної 210

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Вікний В.К.

(ініціали, прізвище)

« 22 » 02 20 21 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Олійник Н.М.

(ініціали, прізвище)

« 22 » 02 20 21 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

дільниця потребує суцільної санітарної рубки

інженер ОЗН

(посада)

[підпис]  
(підпис)

Олійник В.К.

(ініціали, прізвище)

« 23 » 02 20 21 року



ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП "Білокорівське лісове господарство"

Лісництво Білокорівське урочище Крушини  
Квартал № 83 виділ № 6 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Сх вік 70 років. Бонітет I середній діаметр 22 сантиметрів  
Середня висота 17 метрів, повнота \_\_\_\_\_ тип лісу ВЗХ, рельєф  
рівнинний експозиція \_\_\_\_\_ грунт \_\_\_\_\_, підріст  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання  
дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий наліт  
метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для  
нормального стану дерев) коренева гниль, стовбурові шкідники

Ступінь пошкодження, ураження сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектар (окоірно) 150 куб. метрів, у тому числі  
сухостійної 155 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу	<u>В.М.</u>	<u>Білий В.М.</u>
(посада)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>22</u>	<u>02</u>	<u>2021</u> року
пом. лісничого	<u>О.М.</u>	<u>Олексійчук Р.М.</u>
(лісничий, пом. лісничого)	(підпис)	(ініціали та прізвище)
<u>22</u>	<u>02</u>	<u>2021</u> року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського  
(лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного  
підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів в поліпшення санітарного  
Стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: ділянка потребує

супірного санітарного рубки  
Інженер ОЗЛ Гогорик В.Р.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
23 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП "Білокорівське лісове господарство"

Лісництво Білокорівське урочище Крушини  
Квартал № 83 виділ № 20 ділянка № 1 площа 96 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад С вік 57 років. Бонітет І середній діаметр 22 сантиметрів  
Середня висота 19 метрів, повнота ВЗЯС тип лісу ВЗЯС рельєф  
рівнинний експозиція підлісок ґрунт підріст

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання  
дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий наліт  
метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для  
нормального стану дерев) вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектар (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі  
сухостійної 125 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу (посада)	<u>22</u> <u>02</u>	<u>В.В.В.</u> (підпис)	<u>Білий В.М.</u> (ініціали та прізвище)
пом. лісничого (лісничий, пом. лісничого)	<u>22</u> <u>02</u>	<u>О.М.М.</u> (підпис)	<u>Овчарук Н.М.</u> (ініціали та прізвище)
		20 <u>21</u> року	20 <u>21</u> року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського  
(лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного  
підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів в поліпшення санітарного  
Стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: ділянка потребує

санітарної суперогічної роботи  
інженер ОЗЛ Сторожинський В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
23 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП "Білокорівське лісове господарство"

Лісництво Білокорівське урочище Крушини  
Квартал № 83 виділ № 21 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад С вік 53 років. Бонітет I середній діаметр 24 сантиметрів  
Середня висота 19 метрів, повнота рідколісний тип лісу ВЗДС рельєф  
рівнинний експозиція схід ґрунт чорнозем підріст  
підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання  
дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий наліт  
метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для  
нормального стану дерев) Вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження середня  
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектар (окомерно) 250 куб. метрів, у тому числі  
сухостійної 245 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу (посада) <u>22</u> <u>02</u>	<u>В.В.В.</u> (підпис) 20 <u>21</u> року	<u>Білий В.М.</u> (ініціали та прізвище)
пом. лісничого (лісничий, пом. лісничого) <u>22</u> <u>02</u>	<u>О.О.О.</u> (підпис) 20 <u>21</u> року	<u>Осипенко О.М.</u> (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського  
(лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного  
підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів в поліпшення санітарного  
Стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: ділянка потребує

лісника потребує суцільної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ Гогорько В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
23 02 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
Квартал № 26 виділ № 14 ділянка № 2 площа 0.14 га

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 9С31Бн вік 76 років бонітет 1 середній діаметр 80 см,  
середня висота 24 метрів, повнота 0.70, тип лісу б3ДС, рельєф \_\_\_\_\_,  
експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_,  
підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. сильна хвороба кошеня

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 190 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 100 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу дільниці № 4 Сенч Хілочук О.Ю.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
29 01 2021 року  
Пом. лісничого Джун Ошаренко А.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
29 01 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує** врс

Інженер ОЗЛ А.В. Погоріш В.А.  
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
3 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП " Білокоровицьке ЛГ "

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 47 виділ № 50 ділянка № 1 площа 0,9 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 50% 50% вік 60 років бонітет 1А середній діаметр 26 см,  
середня висота 24 метрів, повнота                     , тип лісу НаДС, рельєф                     ,  
експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     ,  
підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. короїд верхишій

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 195 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 180 кубічних метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу дільниці № 5 [підпис] Трошечко А.М.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
24 02 2021 року  
Пом. лісничого [підпис] Ошаренчук В.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
24 02 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує [підпис]

Інженер ОЗЛ [підпис] Погодаєв В.К.  
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
26 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП " Білокоровицьке ЛГ "

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
Квартал № 55 виділ № 55 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,4 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% вік 71 років бонітет 1А середній діаметр 24 см  
середня висота 23 метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу НаДС, рельєф \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. коротг вращеніє

Ступінь пошкодження ураження: \_\_\_\_\_  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: \_\_\_\_\_  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 235 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 200 кубічних метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу дільниці № 9 \_\_\_\_\_  
( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )

19 лютого 2021 року \_\_\_\_\_  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_ ( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )

19 лютого 2021 року \_\_\_\_\_

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує \_\_\_\_\_

Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
( посада ) \_\_\_\_\_ ( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )

22 \_\_\_\_\_ 02 2021 року



## ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 56 виділ № 55 ділянка № 1 площа 0,7 га

### Таксаційна характеристика насадження

Склад ЮСст бн вік 66 років бонітет 2 середній діаметр 20 см  
середня висота 19 метрів, повнота 0,80, тип лісу АвС, рельєф  
\_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

### Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. коротіг верхній

Ступінь пошкодження ураження: сильке  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куршиний  
( поодинокі, груповий, куртиний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 185 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 170 кубічних метрів

### Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу ділянки № 9 19 лютого 2021 року Рябко А. І.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
Пом. лісничого 19 лютого 2021 року Олександр А. А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує** РР

Інженер ОЗЛ 22 02 2021 року  
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 65 виділ № 4 ділянка № 1 площа 0,22

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 90% ІВн + 10% ДД вік 71 років бонітет 1 середній діаметр 30 см  
середня висота 25 метрів, повнота 0,80, тип лісу А2ДС, рельєф  
, експозиція , грунт , підріст  
, підлісок

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. пожежа шкідливих комах

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куршиний  
( поодинокий, груповий, куртиний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 240 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 230 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу ділянки № 7  
( підпис )

[підпис]

Рябко А.Г.  
( ініціали та прізвище )

23. лютого 2021 року  
Пом. лісничого [підпис]  
( підпис )

Олександр А.А.  
( ініціали та прізвище )

23 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує** ср

Інженер ОЗЛ  
( посада )

[підпис]  
( підпис )

Погорай В.К.  
( ініціали та прізвище )

25 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 65 виділ № 27 ділянка № 2 площа 1,0 га

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С3 вік 51 років бонітет 1А середній діаметр 20 см  
середня висота 18 метрів, повнота                     , тип лісу Б2ДС, рельєф                     , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     , підлісок                     

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. пожежа минулих років

Ступінь пошкодження ураження: сильке  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 190 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 190 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу діляниці № 7                      ( підпис ) Робот А.І. ( ініціали та прізвище )  
12 лютого 2021 року  
Пом. лісничого                      ( підпис ) Ошарук А.А. ( ініціали та прізвище )  
12 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує**                     

Інженер ОЗЛ                      ( посада )                      ( підпис ) Козарний В.А. ( ініціали та прізвище )  
14 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 73 виділ № 2 ділянка № 1 площа 0.9

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 9С3 1Бн вік 86 років бонітет 2 середній діаметр 28 см,  
середня висота 24 метрів, повнота 0.70, тип лісу 4чДс, рельєф  
\_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання  
та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені,  
масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки  
не характерні для нормального стану дерев. коротг вершинний

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куршинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 150 кубічних метрів, у тому  
числі сухостійної 140 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу дільниці № \_\_\_\_\_ ( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )  
02 03 2021 року  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_ ( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )  
02 03 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогоспо-  
дарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого  
підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення  
санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує**

Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ ( посада ) \_\_\_\_\_ ( підпис ) \_\_\_\_\_ ( ініціали та прізвище )  
05 03 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 73 виділ № 9 ділянка № 1 площа 0,6

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад                      вік 60 років бонітет 1А середній діаметр 24 см,  
середня висота 23 метрів, повнота                     , тип лісу В2Дс, рельєф                     ,  
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     ,  
                    , підлісок                     

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. коротіг вершиний

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куршиний  
( поодинокий, груповий, куртиний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 70 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 50 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу дільниці № 7                                            
02 03 2021 року ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
Пом. лісничого                                            
02 03 2021 року ( підпис ) ( ініціали та прізвище )

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує**                     

Інженер ОЗЛ                                                                 
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
06 03 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білоторовицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 78 виділ № 14 ділянка № 2 площа 0.9 га

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 100% вік 60 років бонітет 1 середній діаметр 22 см  
середня висота 21 метрів, повнота                     , тип лісу х10с, рельєф                     , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     , підлісок                     

**Лісопатологічна характеристика насаджень**

Вид пошкодження насаджень ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. веркбховий короїд

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 175 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 150 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу дільниці № 7                      РВБОВ А.В.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )

12 лютого 2021 року Пом. лісничого                      Александр А.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )

12 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує** СРС

Інженер ОЗЛ                                           Позорин В.К.  
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )

15 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП " Білокоровицьке ЛГ "

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 73 виділ № 26 ділянка № 2 площа 0,4 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад БС3503 вік 60 років бонітет 1А середній діаметр 24 см  
середня висота 23 метрів, повнота                     , тип лісу Б2ДС, рельєф                     , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     , підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. Короїд верхній

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куршиний  
( поодинокий, груповий, куртиний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 165 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 150 кубічних метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Майстер лісу дільниці № 7                      Робот А.І.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
12 лютого 2021 року  
Пом. лісничого                      Олександр А.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
12 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує                     

Інженер ОЗЛ                                                                 
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
15 02 2021 року

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 73 виділ № 42 ділянка № 1 площа 0.400

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 50% 50% вік 65 років бонітет 1А середній діаметр 28  
середня висота 24 метрів, повнота                     , тип лісу баде, рельєф                     , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                     , підлісок                     

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. корінь верхній

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртинний  
( поодинокий, груповий, куртинний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 200 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 180 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу ділянки № 7                      Рябов В.Г.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
22 лютого 2021 року Пом. лісничого                      Ошаретов А.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
22 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує**                     

Інженер ОЗЛ                                            
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
24 лютого 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

**Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**ДП " Білокоровицьке ЛГ "**

( найменування власника лісів, постійного лісокористувача )

Лісництво Замисловицьке урочище осн. масив  
Квартал № 74 виділ № 50 ділянка № 1 площа 0,4 га

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С3 вік 70 років бонітет 2 середній діаметр 28 см  
середня висота 23 метрів, повнота                     , тип лісу А2С, рельєф                       
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріст                       
                    , підлісок                     

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження ( лісова пожежа, буревій, снілолам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої ( листя ), наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої ( листя ), відлущення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев. Короїд верхньий

Ступінь пошкодження ураження: сильне  
( поодинокі, слабке, середнє, сильне )

Вид розподілу, пошкодження дерев: куртиний  
( поодинокий, груповий, куртиний )

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі ( окомірно ) 180 кубічних метрів, у тому числі сухостійної 170 кубічних метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісу діляниці № 10                      Геращенко О.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
16 лютого 2021 року  
Пом. лісничого                      Олександр Р.А.  
( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
16 лютого 2021 року

Висновки інженера відділу ( сектору ) охорони та захисту лісу державного лісогосподарського ( лісомисливського ) підприємства або представника державного спеціалізованого підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

**Насадження потребує**                     

Інженер ОЗЛ                                            
( посада ) ( підпис ) ( ініціали та прізвище )  
                                          2021 року

1 03 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 5 виділ № 8 ділянка № 1 площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8625а, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 97, тип лісу Б32С, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) Вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: слабка  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 145 куб. метрів, у тому числі сухостійної 135 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу №1 [підпис] Кравченко О.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

12 02 2021 року  
помічник лісничого [підпис] Гитишкін В.С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

12 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує судальної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ [підпис] Логотий В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

25 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 6 виділ № 3 ділянка № 4 площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Скла 76 35n+02, вік 16 років, бонітет 2, середній діаметр 8 сантиметрів, середня висота 7 метрів, повнота 0,9, тип лісу A2C, рельєф \_\_\_\_\_, екенозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий ліг метеликів, опадання хвої/листя, підсушення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) похворіла минулих літ

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_ сильна \_\_\_\_\_  
(слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_ куртинний \_\_\_\_\_  
(груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 70 куб. метрів, у тому числі сухоїстиїної 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

01. 03 2027 року 03.1 Крихаченко О.В.  
(місяць) (додаток) (ініціали та прізвище)

01. 03 2027 року лісничий Шмидт В.І.  
(місяць) (позначка лісничого) (ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребують суцільної санітарної рубки  
інженер 031 Позорний В.К.  
(позначка) (ініціали та прізвище)  
04 03 2027 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісеннство Озерянське урочище  
квартал № 6 виділ № 11 ділянка № 2 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 99 15, вік 14 років, бонітет 1А, середній діаметр 6 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,9, тип лісу Б20С, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підрієт \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) пожежа минулих літ

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_ (повільно, швидко, середньо, екстрем)

Вид розподілу пошкоджених дерев: скупчастий (поодинокий, груповий, курчавий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 55 куб. метрів, у тому числі сухостійної 55 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

01. 03. 2021 року мйстер лісу Бєт (посада) (підпис) Кравченко О.В. (підпис та прізвище)

01. 03. 2021 року лісничий (помічник лісничого) (підпис) Винокур І.В. (підпис та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує суцільної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ (посада) (підпис) Потопіло І.В. (підпис та прізвище)  
04. 03. 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоробицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 6 виділ № 19 ділянка № 1 площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106g+5n, вік 12 років, бонітет 2, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 4 метрів, повнота 0,7, тип лісу А2С, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підрієт \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захворюєність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) пожежа, грибок, літ

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_ (поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_ (поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу С.С.С. (посада) \_\_\_\_\_ (підпис) Кравченко О.В. (підпис та прізвище)

01. 03 2021 року лісничий \_\_\_\_\_ (підпис та прізвище) Ситник І.В. (підпис та прізвище)

01. 03 2021 року \_\_\_\_\_ (підпис та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує суцільної санітарної рубки

інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ (посада) \_\_\_\_\_ (підпис) Потерієв В.К. (підпис та прізвище)

04. 03. 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісенство Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 6 виділ № 24 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% хв. + 10% д., вік 9 років, бонітет 2, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 3 метрів, повнота 0,7, тип лісу A2DС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та венхання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, віддушення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) пошкодження живих дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильна (поодинокі, слабка, середня, сильна)  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: скупий (поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 75 куб. метрів, у тому числі сухостійної 75 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу №1 (посада) Кравченко О.В. (підпис) (ініціали та прізвище)

01. 03 2021 року  
лісничий (лісничий (помічник лісничого)) Минчук В.Т. (підпис) (ініціали та прізвище)

01. 03 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує суцільної санітарної рубки

інженер ОЗЛ (посада) Тодуль В.К. (підпис) (ініціали та прізвище)

04. 03 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоробицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 6 виділ № 25 ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7615202, вік 79 років, бонітет 2, середній діаметр 10 сантиметрів, середня висота 41 метрів, повнота 0,7, тип лісу А3ДС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підрієт \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) кортекса мануних літ

Ступінь пошкодження, ураження: сильна (поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: к-ч розкиданий (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 80 куб. метрів, у тому числі сухосійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мійстер лісу \_\_\_\_\_ (посада) \_\_\_\_\_ (підпис) Кравченко О.В. (ініціали та прізвище)

01. 03 2021 року

лісничий \_\_\_\_\_ (посада) \_\_\_\_\_ (підпис) Григор'єв І.В. (ініціали та прізвище)

01. 03 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісопромисловського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребует суцільної санітарної рубки

інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ (посада) \_\_\_\_\_ (підпис) Торієв Р.К. (ініціали та прізвище)

04. 03 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорочицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 6 виділ № 28 ділянка № 7 площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G+5A+0J, вік 13 років, бонітет 1A, середній діаметр 6 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,2, тип лісу БЗ 2С, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев): пожежа минулих літ

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_ (поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_ (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 45 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

01. 03 2021 року  
лісничий \_\_\_\_\_  
01. 03 2021 року  
лісничий \_\_\_\_\_  
Кравченко О. В.  
Машук В. Т.

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Попередує суцільної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
04. 03 2021 року  
Тюгоріний В. К.

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 31 виділ № 15 ділянка № 1 площа 10 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С2, вік 76 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,6, тип лісу A2C, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) Вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 200 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу № 3 \_\_\_\_\_ Паток Б.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 02 2021 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_ Штуклов П.С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує сучасної санітарної рубки

інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Погорілий В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

25 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

Хмельницька область

ДП «Білокорівське лісове господарство»

найменування ділянки лісу, постійного лісокористувача

Лісництво Озерянське урочище  
квартал № 46 виділ № 35 ділянка № 1 площа 10 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 6525, 1017, вік 36 років, бонітет 15, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 07, тип лісу Б20С, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та вепхання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) Вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 725 куб. метрів, у тому числі сухостійної 110 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу Б.І. Григор Григоренко В.І.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

02 02 2021 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_ Григор Григоренко В.І.  
(підпис) (ініціали та прізвище)

02 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісопромислового) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує сучасної санітарної роботи

інженер О.І.  
(посада)

Григор Григоренко В.І.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 56 виділ № 6 ділянка № 3 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 763Бн, вік 71 років, бонітет 2, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 81 метрів, повнота 0,7, тип лісу АЧС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та венхання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) стійка низька консерва

Ступінь пошкодження, ураження: сильна  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: исуршинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 220 куб. метрів, у тому числі сухостійної 220 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу №9 ЗП Курно В.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 2021 року  
помічник лісничого \_\_\_\_\_  
(лісничий/помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісопромислового) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує сучільної санітарної рубки

інженер ОЗЛ Позорний В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

25 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське лісове господарство»  
(лісове господарство, ліс, лісовий фонд, лісовий насаджений)

Лісництво Озерянське урочище                       
квартал № 56 виділ № 10 ділянка № 1 площі 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 30% клас, 6% вік              років, бонітет 1А, середній діаметр              сантиметрів, середня висота              метрів, повнота             , тип лісу В2ДС, рельєф             , експозиція             , ґрунт             , підріст             , підлісок             

Лісонатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та венхання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусени, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відшукання кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) Вершинний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильна  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 215 куб. метрів, у тому числі сухостійної 200 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу Бєг                                                                 
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 2021 року  
помічник лісничого                                                                 
(лісничий/помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує судилової санітарної рубки

інженер ОЗТ                                                                 
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

25 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 56 виділ № 11 ділянка № 2 площа 0.7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% Бк, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 34 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0.6, тип лісу Б2ДС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) стійка миза нагаса

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 140 куб. метрів, у тому числі сухостійної 130 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу Б.Г. \_\_\_\_\_  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 20 21 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_  
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 02 20 21 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує судальної санітарної рубки

інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

25 02 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білогородський лісгосп"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Радівеньське, квартал 4, виділ 21.1, площа 0.4 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад Д Сз 1 Бп, вік 45 р., бонітет 1, середній діаметр 32 см.  
середня висота 24 м, повнота 0.6.

тип лісу Вз ДСО, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_.

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) всихання дерев на млі верхнього короїда

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідно підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідно підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 140, у тому числі сухостійної 130

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. №4  
(посада)

Крушко  
(підпис)

Крушко В.В.  
(ініціали, прізвище)

« 11 » 01 20 21 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

Россо  
(підпис)

Романчук А.В.  
(ініціали, прізвище)

« 11 » 01 20 21 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує санітарної рубки суцільної у 2021 р.

інженер ДЗП  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорілий В.К.  
(ініціали, прізвище)

« 12 » 01 20 21 року

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білокорівське ЛГ"  
(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Радівеньське, квартал 15, виділ 35.4, площа 0.7 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад 4Сз з Бп, вік 13 р., бонітет 1А, середній діаметр 4 см,  
середня висота 5 м, повнота 0.8.

тип лісу Ва ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_.

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) стіжка низова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 40, у тому числі сухостійної 40

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу одх. №6  
(посада) Савченко  
(підпис)

Кругло О.Д  
(ініціали, прізвище)

« 03 » 03 20 21 року

помічник лісничого  
(лісничий (помічник лісничого)) Романчук  
(підпис)

Романчук А.В.  
(ініціали, прізвище)

« 04 » 03 20 21 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує санітарної рубки вщільнючої у 2021 році.

інженер ДСН  
(посада) Потопілий  
(підпис)

Потопілий В.К  
(ініціали, прізвище)

« 05 » 03 20 21 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Вінокоровицьке ЛП"

(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Радівельське, квартал 28, виділ 28.1, площа 0.7 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад дСз+Бп+Ос+Дз+Вп, вік 41 р., бонітет 2, середній діаметр 26 см.  
середня висота 21 м, повнота 0.7,

тип лісу ВзДСО, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_,

грунти \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев)

вечкання дерев на тлі верхнього короїда, вітровал

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабі, середні, сильні (необхідно підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідно підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 240, у тому числі сухостійної 230

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м-р лісн. одх. МЧ  
(посада)

Крижко  
(підпис)

Крижко В.В.  
(ініціали, прізвище)

«22» 02 2021 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

Романчук  
(підпис)

Романчук В.В.  
(ініціали, прізвище)

«23» 02 2021 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує санітарної рубки суцільної у 2021 році.

інженер ОСП  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Вікторій В.К.  
(ініціали, прізвище)

«23» 02 2021 року

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
**про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень**

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Білогородська ЛП"  
(власник лісів, постійний лісокористувач)

лісництво Радівельське, квартал 44, виділ 24.4, площа 0.6 га

**Таксаційна характеристика насадження**

склад Загільне насадження, вік 68 р., бонітет 1, середній діаметр 28 см.  
середня висота 24 м, повнота 0.6,

тип лісу В2ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_

грунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

**Лісопатологічна характеристика**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, нехарактерні для нормального стану дерев) \_\_\_\_\_

всихання дерев на млі верхнього короїда.

Ступінь пошкодження, ураження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідно підкреслити)

Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідно підкреслити)

Обсяг ушкодженої деревини (окомірно), м<sup>3</sup>/га 420, у тому числі сухостійної 340

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м-р лісу обх. №2  
(посада)

(підпис)

Рейко П.В.  
(ініціали, прізвище)

«24» 02 2021 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Романчук А.В.  
(ініціали, прізвище)

«25» 02 2021 року

**Висновок**

інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності проведення лісозахисних чи санітарно-оздоровчих заходів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує санітарної рубки суцільної у 2021р.

інженер ОЗП  
(посада)

(підпис)

Погорілий В.Б.  
(ініціали, прізвище)

«26» 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 31 виділ № 37 ділянка № 3 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад БС 2Дз 2Бн, вік 8 років, бонітет 1а, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 3 метрів, повнота 0,8, тип лісу Б2ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика насаджень**

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низька пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, руповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. МІУ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Хромець Е.Ю.  
(ініціали та прізвище)

11 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

13 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Росадовська Л.В.

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Росадовська Л.В.  
(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Пояєківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 32 виділ № 33 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + Яли, вік 48 років, бонітет 2, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 0,7, тип лісу В<sub>4</sub>ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка мизова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_ сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_ куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 250 куб. метрів, у тому числі сухостійної 220 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р.м.у. Н-5  
(посада)

Ткач  
(підпис)

Ткач Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Ткач  
(підпис)

Ткач Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

20 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує СРС

Григор. О.В.  
(посада)

А.С.  
(підпис)

Возоріт В.В.  
(ініціали та прізвище)

24 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 33 виділ № 18 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% 25%, вік 6 років, бонітет 1, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів, середня висота \_\_\_\_\_ метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка незначна пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>Мр. МІУ</u> (посада)	<u>Ташук</u> (підпис)	<u>Ташук І. І.</u> (ініціали та прізвище)
<u>10 02 2021 року</u>		
<u>лісничий</u> (лісничий (помічник лісничого))	<u>Ташук</u> (підпис)	<u>Ташук І. В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>12 02 2021 року</u>		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Висновок не потрібен

<u>Мр. ОВА</u> (посада)	<u>Ташук</u> (підпис)	<u>Ташук І. В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>19 02 2021 року</u>		

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 33 виділ № 20 ділянка № 2 площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5G 1D3 4B17, вік 7 років, бонітет 1, середній  
діаметр 2 сантиметрів, середня висота 2 метрів, повнота 0,8 тип лісу  
В3 DC, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт  
\_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: середнє  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: кучиний  
(поодинокі, групові, кучиний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мур. М. С.  
(посада)

Тарас  
(підпис)

Патрик Р. Т.  
(ініціали та прізвище)

15 02 2021 року

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденя І. В.  
(ініціали та прізвище)

17 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Висновок не потрібен

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Вогорай В. Н.  
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 33 виділ № 23 ділянка № 2 площа 6,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С, вік 65 років, бонітет 1а, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзДСА, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка мшова лосина

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 100 куб. метрів, у тому числі сухостійної 90 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу Н-5  
(посада)

Гашер  
(підпис)

Гашер Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

4 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Гашер  
(підпис)

Гашер Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

6 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Розаршення лісництва СРС

Гашер Р.Т.  
(посада)

Гашер  
(підпис)

Гашер Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

24 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 35 виділ № 33 ділянка № 1 площа 6.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + Ял, вік 55 років, бонітет Іа, середній  
діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0.7, тип лісу  
ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт  
\_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння,  
відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя,  
наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на  
стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низька пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 75 куб. метрів, у тому  
числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. Мух Н-4  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Храмцов С.Ю.  
(ініціали та прізвище)

5 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченя І.В.  
(ініціали та прізвище)

8 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного  
лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного  
спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення  
лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за  
результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Василенко Ігор Сергійович СРС

Іван. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Возгоряний В.А.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 10 ділянка № 2 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 8 С 1 Я 1 Б 1 П, вік 42 років, бонітет 2, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 190 куб. метрів, у тому числі сухостійної 170 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. Мату Н-5  
(посада)

Підпис  
(підпис)

Татун Р.І.  
(ініціали та прізвище)

5 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Підпис  
(підпис)

Татун Р.І.  
(ініціали та прізвище)

8 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження здорові СРС

І. М. О. З. А.  
(посада)

Підпис  
(підпис)

Погодін В. Р.  
(ініціали та прізвище)

24 02 2021 року

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 17 ділянка № 5 площа 0,8 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С, вік 48 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стигма мшова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 160 куб. метрів, у тому числі сухостійної 140 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. май Н-5  
(посада)

Генер  
(підпис)

Генер Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

8 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденко С.В.  
(ініціали та прізвище)

10 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження об'їдено СРС

Ген. ВЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гончарук В.А.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 21 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + Б + Дз, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б + ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка мизова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 70 куб. метрів, у тому числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу 15-5  
(посада)

Тася  
(підпис)

Тетяна Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

8 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Тася  
(підпис)

Тетяна Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

10 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження контролю САС

мр. ОЗА  
(посада)

Тася  
(підпис)

Погорай В.Н.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 37 виділ № 1 ділянка № 2 площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ББп2Ос2Вк, вік 14 років, бонітет 1а, середній діаметр 12 сантиметрів, середня висота 10 метрів, повнота 0,7 тип лісу С3ПД, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка мерзова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середне, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: кучиний  
(поодинокі, груповий, кучиний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 70 куб. метрів, у тому числі сухостійної 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. Мис  
(посада)

Тесак  
(підпис)

Тетяна Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

16 02 2021 року

Мисиний  
(лісничий (помічник лісничого))

Тесак  
(підпис)

Тетяна Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження катобуф орс  
Мр. ОВА Тесак Тетяна Р.Т.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 37 виділ № 10 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70% з бп, вік 11 років, бонітет 1а, середній  
діаметр 6 сантиметрів, середня висота 5 метрів, повнота 0,8 тип лісу  
В2 ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт  
\_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: еміоне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: розриваний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. нсу Песак Танюк Р.Т.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

16 02 2021 року  
мхмхмх Т Табачук І.В.  
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Висновок не робує СРС  
Іван О.М. В. Корнієв В.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 37 виділ № 30 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Бп+С, вік 15 років, бонітет 3, середній діаметр 6 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,6 тип лісу В4РС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка незначна пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>Мр. МІУ</u> (посада)	<u>Ткач</u> (підпис)	<u>Татяна Р.Т.</u> (ініціали та прізвище)
<u>17</u> <u>02</u> 2021 року		
<u>лісничий</u> (лісничий (помічник лісничого))	<u>Ткач</u> (підпис)	<u>Тайченко І.В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>19</u> <u>02</u> 2021 року		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

<u>Висновок інженера</u>	<u>Ткач</u>	<u>Татяна Р.Т.</u>
<u>Мр. МІУ</u> (посада)	<u>Ткач</u> (підпис)	<u>Тайченко І.В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>22</u> <u>02</u> 2021 року		



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 48 ділянка № 2 площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С, вік 60 років, бонітет 1, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7 тип лісу В2ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низька пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 90 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мор. МСУ Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

11 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайсена І.В.  
(ініціали та прізвище)

13 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження пошкоджені СРС

Імш. ОЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодний В.Н.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорочицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське , урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 47 виділ № 22 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С + В , вік 60 років, бонітет 1 , середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,5 , тип лісу ВЗДС , рельєф рівнинний , експозиція \_\_\_\_\_ , ґрунт \_\_\_\_\_ , підріст \_\_\_\_\_ , підлісок \_\_\_\_\_ .

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка шкоро пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі сухостійної 110 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мр. № 7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

11 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

13 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Висновок інженера відділу охорони і захисту лісу

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Висновок інженера В.К.  
(ініціали та прізвище)

25 02 2021 року



**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорочицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 24 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 8С 1Дз 1Бп + Вил, вік 16 років, бонітет 1, середній діаметр 8 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,81 тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низька пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, групові, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 35 куб. метрів, у тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>мр. лісу</u> (посада)	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Філоненко О.В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>17</u> <u>02</u> 2021 року	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Гайченко І.В.</u> (ініціали та прізвище)
(лісничий (помічник лісничого))		
<u>19</u> <u>02</u> 2021 року		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

<u>Насажування на території СРС</u>		
<u>[підпис]</u> (посада)	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Горбачук В.К.</u> (ініціали та прізвище)
<u>23</u> <u>02</u> 2021 року		

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 25 ділянка № 4 площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 593 ДззБл, вік 10 років, бонітет 1а, середній  
діаметр 9 сантиметрів, середня висота 4 метрів, повнота 0,8, тип лісу  
ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт  
\_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка шкорова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

<u>Мр. МСУ</u> (посада)	<u>Def</u> (підпис)	<u>Гарбарчук Ю.М.</u> (ініціали та прізвище)
<u>17 02 2021</u> року		
<u>лісничий</u> (лісничий (помічник лісничого))	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Гайченко І.В.</u> (ініціали та прізвище)
<u>19 02 2021</u> року		

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Наведення потреби ДРС

<u>Мр. ОЗД</u> (посада)	<u>[підпис]</u> (підпис)	<u>Роговний В.К.</u> (ініціали та прізвище)
<u>22 02 2021</u> року		



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 44 ділянка № 2 площа 6,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + D3, вік 61 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу B3 DC, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Смійка шилова похена

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 95 куб. метрів, у тому числі сухоїстиїної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. МІУ Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбачук О.М.  
(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

20 02 2021 року

висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісничого (лісомисливського) підприємства або представника державного лісничого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення цих чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за огляду санітарного стану лісової ділянки:

посадилися асфальт СРС

Мр. ОЗН  
(посада)

(підпис)

Посаділися В.А.  
(ініціали та прізвище)

05 02 2021 року

**ПОВІДОМЛЕННЯ**  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 47 ділянка № 1 площа 4,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 100% + бп, вік 70 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

**Лісопатологічна характеристика насадження**

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стаття мшова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 110 куб. метрів, у тому числі сухостійної 90 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мш N-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбачук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

19 02 2021 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайсина І.В.  
(ініціали та прізвище)

20 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насаження погіршені СРС

Іма. ОМ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Почорний В.Р.  
(ініціали та прізвище)

22 02 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 21 ділянка № 2 площа 10 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + БД, вік 71 років, бонітет 1a, середній діаметр 280 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_.

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка шкідлива пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу N-8 [підпис] Тарбарчук Ю.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
23 02 2021 року  
лісничий [підпис] Тайченко І.В.  
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)  
25 02 2021 року

Внеповок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Масаракская Л.В. [підпис] Погода В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
26 02 2021 року

Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 2 виділ № 24 ділянка № 1 площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С<sub>3</sub> + Бп, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз БСА, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вертви́длі корої́з

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групові  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окоірно) 170 куб. метрів, у тому числі сухостійної 170 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 1 [підпис] Торнік В. Юр. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

5. 01 2021 року  
пом. лісничого [підпис] Гайченя В. А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

5. 01 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Не спостережено пошкодженої санітарної рубки.

інженер ОЗЛ [підпис] Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.02 2021 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛП»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 17 виділ № 22 ділянка № 1 площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,  
середня висота 25 метрів, повнота 0,1, тип лісу В3 ДСА, рельєф  
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріст  
                    , підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вертвової породи

Ступінь пошкодження, ураження: слабке  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 480 куб. метрів, у тому числі сухостійної 470 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 2 ДВ Павеленко О. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

16. 02 20 21 року  
пом. лісничого                                           Гайченя В. А.  
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

16. 02 20 21 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

наведених потреб санітарної рубки суцільної  
інженер ОЗЛ                                           Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 02 20 21 року

Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 28 виділ № 40 ділянка № 2 площа 1.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С<sub>2</sub>, вік 70 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів,  
середня висота 23 метрів, повнота 0.6 тип лісу A<sub>2</sub> C, рельєф  
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріскі  
                    , підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вертівний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі сухостійної 120 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 3 [підпис] Корнійчук М. П.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22. 01 2021 року  
пом. лісничого [підпис] Гайченя В. А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

22. 01 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує суцільної санітарної рубки.

інженер ОЗЛ [підпис] Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.02 2021 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»  
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 28 виділ № 36 ділянка № 2 площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С<sub>2</sub>, вік 45 років, бонітет 2, середній діаметр 16 сантиметрів,  
середня висота 14 метрів, повнота 0,1, тип лісу A<sub>2</sub> С, рельєф  
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріст  
                    , підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) верхівний короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильна  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 65 куб. метрів, у тому числі сухостійної 65 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. №4 [підпис] Гайченко С. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.01 2021 року  
пом. лісничого [підпис] Гайченко В. А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.01 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

насадження потребує суцільної СР.

інженер ОЗЛ [підпис] Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

10.02

2021

року

Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 37 виділ № 40 ділянка № 1 площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С<sub>3</sub> + 5п, вік 49 років, бонітет 1А, середній діаметр 22 сантиметрів,  
середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу В<sub>3</sub> ДС А, рельєф  
                    , експозиція                     , ґрунт                     , підріст  
                    , підлісок                     

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) верхівковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 70 куб. метрів, у тому числі сухостійної 65 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 4

(посада)

(підпис)

Гайченко С. В.

(ініціали та прізвище)

22 01 2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Гайченко В. А.

(ініціали та прізвище)

22 01 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребують санітарної роботи

інженер ОЗЛ

(посада)

(підпис)

Погорілий В. К.

(ініціали та прізвище)

10.02

2021

року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 48 виділ № 25 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0.3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С<sub>3</sub>, вік 51 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів,  
середня висота 19 метрів, повнота 0.1, тип лісу В<sub>3</sub> АС, рельєф  
\_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вертвковий короїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 250 куб. метрів, у тому числі сухостійної 240 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 6 [підпис] Павлюк О. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

9. 02 2021 року  
пом. лісничого [підпис] Гайченя В. А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

9. 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Наскільки потреба суцільної санітарної рубки.

інженер ОЗЛ [підпис] Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24.02

2021

року

Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Зубковицьке урочище осн. масив  
квартал № 76 виділ № 16 ділянка №        площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8с32бп + Дз, вік 68 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,1, тип лісу В3 ДС, рельєф       , експозиція       , ґрунт       , підріст       , підлісок       

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захарашеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) верхівковий короїз

Ступінь пошкодження, ураження: середнє  
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 65 куб. метрів, у тому числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 10 Гай Гайченя В. Г.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24. 02 20 21 року

пом. лісничого        Гайченя В. А.  
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

24. 02 20 21 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

насадження потребує санітарної рубки суцільної

інженер ОЗЛ        Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

26 02 20 21 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»

Лісництво Тенешинське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 24 виділ № 46 ділянка № 1 площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86% дуб, вік 58 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів,  
середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу В. ДСА, рельєф  
рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново-гумусовий, підріст  
-, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вертвиловий шкідник

Ступінь пошкодження, ураження: слабка  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 230 куб. метрів, у тому числі сухостійної 160 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісгосп \_\_\_\_\_ Лукіна О.П.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

16.02 2021 року  
пом. л-го \_\_\_\_\_ Шереметь С.А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

18.02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребують проведення суцільної сан. рубки  
Інгенер О.П. \_\_\_\_\_ Гушар М.І.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18.02 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»

Лісництво Тенешинське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 32 виділ № 3 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 64 років, бонітет 2, середній діаметр 20 сантиметрів,  
середня висота 18 метрів, повнота 0,5, тип лісу А.С, рельєф  
рівний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт дерново-підзолистий підріст  
\_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вершинний шкід

Ступінь пошкодження, ураження: сильна  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 170 куб. метрів, у тому числі сухостійної 110 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М.Р. Мещу Рибак Рибак В.В.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

17.02 2021 року  
пом. 1-20 Муринський С.А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

18.02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Насадження потребує проведення регулярної сан. рубки  
Записиш В.Л. Куринський М.І.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

22.02 2021 року



4

**А К Т**  
**поточного лісопатологічного обстеження**

04.03.2021 року

с.мт. Нові Білокорівичі

Нами, інженером – лісопатологом I кат. ДСЛП «Вінницялісозахист» Фіщуком Ю.О., начальником відділу лісового господарства ДП «Білокорівичський лісгосп» Кузьменком В.Л., в період відрядження з 01.03 – 05.03.2021 року; в присутності посадових осіб Білокорівичського, Замисловицького, Озерянського, Радовельського, Поясківського, Зубковицького, Тепеницького лісництв провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень (включно молодняки віком до 20 років), які перебувають у постійному користуванні ДП «Білокорівичський лісгосп».

В результаті обстеження встановлено наступне:

**Білокорівичське л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 29,40,67,74,75,81,83.

Обстежена площа – **5,3 га.**

СРС – **5,3 га.**

- Лісова низова пожежа – **2,7 га. – (2,7 га. – сильний ступінь);**
- Верхівковий короїд – **2,3 га. – (2,3 га. – сильний ступінь);**
- Коренева губка – **0,3 га. – (0,3 га. – сильний ступінь).**

**Замисловицьке л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 26,47,55,56,65,73,74,77

Обстежена площа – **7,9 га.**

СРС – **7,9 га.**

- Лісова низова пожежа – **2,0 га. – (2,0 га. – сильний ступінь);**
- Верхівковий короїд – **5,9 га. – (5,9 га. – сильний ступінь).**

**Озерянське л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 5,6,31,46,56.

Обстежена площа – **8,1 га.**

СРС – **8,1 га.**

- Лісова низова пожежа – **5,4 га. – (5,4 га. – сильний ступінь);**
- Верхівковий короїд – **2,7 га. – (2,7 га. – сильний ступінь).**

**Радовельське л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 7,15,21,44.

Обстежена площа – **2,4 га.**

СРС – **2,4 га.**

- Лісова низова пожежа – **0,7 га. – (0,7 га. – сильний ступінь);**
- Верхівковий короїд – **1,7 га. – (1,7 га. – сильний ступінь).**

**Поясківське л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 31,32,33,35,36,37,46,47,53,54,61.

Обстежена площа – **17,4 га.**

СРС – **17,4 га.**

- Лісова низова пожежа – **17,4 га. – (17,4 га. – сильний ступінь).**

**Зубковицьке л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 2,17,28,29,37,49,76..

Обстежена площа – **3,0 га.**

СРС – **3,0 га.**



- Верхівковий короїд – 3,0 га. – (3,0 га. – сильний ступінь).

**Тепеницьке л-во** - обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 24,32.

Обстежена площа – 1,3 га.

СРС – 1,3 га.

- Верхівковий короїд – 1,3 га. – (1,3 га. – сильний ступінь).

Обстежені деревостани (включно молодняки віком до 20 років) в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. Бп. Дз. . Всього обстежена площа по ДП «Білокоровицький лісгосп» складає **45,4 га.**

В тому числі по причинах пошкодження, га:

- Лісова низова пожежа – 28,2 га. – (28,2 га. – сильний ступінь);
- Верхівковий короїд – 16,9 га. – (16,9 га. – сильний ступінь);
- Коренева губка – 0,3 га. – (0,3 га. – сильний ступінь).

Даним обстеженням рекомендовано провести:

- СРС – на площі **45,4 га;**

### **Насадження, що потребують проведення санітарних рубань суцільних**

Дані насадження (з головною породою Сосна звичайна в складі) характеризуються розвитком та розповсюдженням на тлі еколого-кліматичних факторів небезпечних осередків короїда верхівкового (*Ips accuminatus*), в меншій мірі лубоїда соснового малого (*Blastophagus minor*) та короїда шести зубого (*Ips sexdentatus*) внаслідок чого відбувається всихання соснового деревостану в сильному ступені – переважно суцільного характеру та куртинами більше 0,1 га.

Приурочене всихання переважно до стін лісових масивів (межі зрубів минулих років, дороги, «вікна» в насадженнях з нерівномірною повнотою). Характер всихання одночасний, серед сухостійних дерев переважають дерева VI категорії стану. Переважає вершинний тип всихання, крони дерев сосни сильно ажурні, спостерігається зміна (освітлення) кольору глиці від світло-зеленого до жовтого.

Також внутрішні тканини стовбурів в місцях поширення личинкових ходів вищезгаданих стовбурових шкідників характеризуються наявністю «синяви» яка характерна при поширенні її збудників - офіостомових грибів. Сухостійні й особливо всихаючи та сильно ослаблені дерева є сприятливим фактором для утворення небезпечних осередків стовбурових шкідників в майбутньому.

Насадження вражені кореневою губкою в цілому відповідають сильному ступеню пошкодження. Характеризуються всиханням суцільного характеру. Повнота насаджень нерівномірна – наявні вікна малих та середніх розмірів. Крони дерев ажурні (III та особливо IV категорія стану), приріст знижений, відпад глиці більше норми. Дерев 4 категорії стану характеризуються окрім ажурності сильного ступеня зміною забарвлення глиці до світлих або бурих тонів, суховершинністю (всиханням до 2/3 крони).

Деревостани пошкодження лісовою низовою пожежею свіжою сильною інтенсивністю, суцільного характеру. На деревах сосни хвоя жовто-зелена, руда або відсутня, обпал кореневої шийки (з відмиранням камбію), більше ніж  $\frac{1}{2}$  периметра, а у вологих умовах ступінь обгорання кореневих лап і кореневої шийки більше  $\frac{3}{4}$  периметра стовбура. Повнота дерев 1-3 категорії стану нижче встановленого показника повноти.

В цілому насадження сильно розладнанні, є небезпечними осередками виникнення та подальшого розповсюдження вторинних (стовбурових) шкідників. Враховуючи незадовільну лісопатологічну ситуацію, що склалась – дані насадження потребують проведення відповідних заходів з поліпшення санітарного стану.

Для поліпшення санітарного стану лісів та відповідно до «Санітарних правил в лісах України» рекомендовано провести санітарне рубання суцільне (СРС) на площі **45,4 га.**



Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року.

Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Білокоровицький лісгосп» надавалась методична допомога з питань лісозахисту.

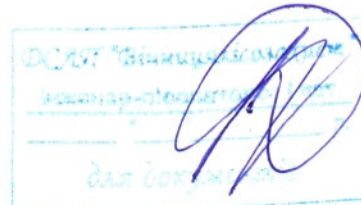
Примітка: *відбір дерев в рубку та розподіл їх по категоріям стану, геодезична зйомка, матеріально-грошова оцінка лісосік, визначення фактичних середніх розрядів висот та діаметрів проводилось силами лісової охорони ДП «Білокоровицький лісгосп».*

### РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. Запланувати та провести всі запроектовані даним лісопатологічним обстеженням заходи з поліпшення санітарного стану лісів.
2. Рубки провести згідно «Санітарних правил в лісах України»
3. На зрубах порубкові залишки рекомендується спалювати одночасно із заготівлею, з метою локалізації діючих осередків.
4. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.
5. При появі осередків масового розмноження та розповсюдження шкідників/хвороб лісу та не визначенні їх видового складу й з метою своєчасного планування видів та об'ємів заходів з поліпшення санітарного стану – своєчасно інформувати ДСЛП «Вінницялісозахист» та Житомирське ОУЛМГ.
6. Осередки шкідників та хвороб лісу виявлені даним лісопатологічним обстеженням поставити на облік.

#### Обстеження провів:

Інженер-лісопатолог І кат.  
ДСЛП «Вінницялісозахист»



Ю. О. Фіщук

Начальник відділу лісового господарства  
ДП «Білокоровицький лісгосп»

В.Л. Кузьменко

#### З актом ознайомлений

Головний лісничий  
ДП «Білокоровицький лісгосп»

І.О. Тараканець



Погоджено  
Директор Державного  
спеціалізованого лісового підприємства  
"Вінницько-позначківський"  
В.В. Чудак  
15.03.2021 року  
Лист. 001  
13310854

Перелік  
заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік  
Державного підприємства "Білокоронівське лісове господарство"



Погоджено  
Начальник обласного лісового  
господарства  
В.А. Савицький  
15.03.2021 року

Лісництво (урочище)	№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	номер відвіді ду	Площа відвіді, га		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісовпорядкування	Вік, років	Повнота	Бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, куб.м на 1 гектар	Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Прийняті призначення заходів	Орієнтовні запаси деревини що підлягає вирубіванню, м3 на 1 га	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Білокоронівське	29	29	1,7	2	0,7	0,7	6С3+Вп	50	0,8	1	20	24	250	4	СРС	Вершинний короїд	300	відсутні
Білокоронівське	40	5	0,9	1	0,8	0,8	Загнібле насадження, С3			1			220	3	СРС	Пожежа мин. років	170	відсутні
Білокоронівське	67	32	4,4	2	1	1	7Д3+Вп	7	0,8	2	2	2	6	4	СРС	Стійка низова пожежа	5	відсутні
Білокоронівське	74	24	1,5	2	0,5	0,5	10С3+Ос+Вп	65	0,7	1А	25	32	380	2	СРС	Стійка низова пожежа	220	відсутні
Білокоронівське	75	3	2,1	3	0,4	0,4	5С3+Д3+Вп+Ос	18	0,7	1	6	6	46	4	СРС	Стійка низова пожежа	47	відсутні
Білокоронівське	81	7	0,2		0,2	0,2	Загнібле насадження, С3	56		2	20	22	75	4	СРС	Вершинний короїд	215	відсутні
Білокоронівське	83	6	0,3		0,3	0,3	Загнібле насадження, Вп, С3+К	70		1	17	22	100	4	СРС	Коренева губчастість, шкідливі	158	відсутні
Білокоронівське	83	20	1,7	1	0,6	0,6	Загнібле насадження, С3	57		1	19	22	90	4	СРС	Вершинний короїд	130	відсутні
Білокоронівське	83	21	1,3	1	0,8	0,8	Загнібле насадження, С3	53		1	19	24	90	4	СРС	Вершинний короїд	250	відсутні
Разом						5,3												
Замисловинське	26	14	4,6	2	0,4	0,4	9С3+Вп	76	0,7	1	24	30	330	3	СРС	Стійка низова пожежа	390	відсутні
Замисловинське	47	30	2,5	1	0,9	0,9	Загнібле насадження, С3	60		1А	24	26	270	4	СРС	Вершинний короїд	195	відсутні
Замисловинське	55	35	0,4		0,4	0,4	Загнібле насадження, С3	71		1А	23	24	310	4	СРС	Вершинний короїд	235	відсутні
Замисловинське	56	55	3,3	1	0,7	0,7	10С3+Вп	66	0,8	2	19	20	300	4	СРС	Вершинний короїд	185	відсутні
Замисловинське	65	4	0,8	1	0,2	0,2	9С3+Вп+Д3+Е	71	0,8	1	25	30	400	4	СРС	Пожежа мин. років	240	відсутні
Замисловинське	65	27	6,4	2	1	1,0	Загнібле насадження, С3	51		1А	18	20	220	4	СРС	Пожежа мин. років	190	відсутні
Замисловинське	73	2	2,9	1	0,8	0,8	9С3+Вп	86	0,7	2	24	28	320	4	СРС	Вершинний короїд	150	відсутні
Замисловинське	73	9	1,1	1	0,7	0,7	Загнібле насадження, С3			1А			220	4	СРС	Вершинний короїд	70	відсутні



Замисловницьке	73	14	1,5	2	0,9	0,9	Затпбіє насаджєння,Сз	60		1	21	22	220	4	СРС	Вершинний коройд	175	відсутні
Замисловницьке	73	26	1,6	2	0,4	0,4	Затпбіє насаджєння,Сз	60		1А	23	24	260	4	СРС	Вершинний коройд	165	відсутні
Замисловницьке	73	42	0,6	1	0,4	0,4	Затпбіє насаджєння,Сз	65		1А	24	28	220	4	СРС	Пожєжа мин роєв	200	відсутні
Замисловницьке	74	50	0,5	1	0,4	0,4	Затпбіє насаджєння,Сз	70		2	23	28	170	4	СРС	Вершинний коройд	180	відсутні
Замисловницьке	77	49	1,4	1	0,7	0,7	9Сз1Бп	57	0,7	1А	22	24	300	4	СРС	Вершинний коройд	150	відсутні
<b>Разом</b>						<b>7,9</b>												
Озерянське	5	8	2	1	0,3	0,3	8Сз2Бп	71	0,7	1	24	28	310	4	СРС	Вершинний коройд	145	відсутні
Озерянське	6	3	4,8	4	0,5	0,5	7Сз3Бп+Дз	16	0,9	2	7	8	74	4	СРС	Пожєжа мин роєв	70	відсутні
Озерянське	6	11	8,6	2	0,8	0,8	9Сз1Бп	14	0,9	1А	6	6	58	4	СРС	Пожєжа мин роєв	55	відсутні
Озерянське	6	19	1,8	1	0,2	0,2	10Сз+Бп	12	0,7	2	4	4	26	4	СРС	Пожєжа мин роєв	25	відсутні
Озерянське	6	24	0,9		0,9	0,9	9Сз1Дз+Бп	9	0,7	2	3	4	15	4	СРС	Пожєжа мин роєв	15	відсутні
Озерянське	6	25	3,2	1	0,7	0,7	7Сз1Бп2Дз	19	0,7	2	11	10	80	4	СРС	Пожєжа мин роєв	80	відсутні
Озерянське	6	28	0,8	1	0,6	0,6	10Сз+Бп+Дз	13	0,7	1А	6	6	46	4	СРС	Пожєжа мин роєв	45	відсутні
Озерянське	31	15	1,3	1	1	1,0	10Сз	76	0,6	2	20	28	240	4	СРС	Вершинний коройд	200	відсутні
Озерянське	46	35	1,3	1	1	1,0	6Сз2Бп1Ос1Дз	36	0,7	1Б	18	22	190	4	СРС	Вершинний коройд	125	відсутні
Озерянське	56	6	45,6	3	1	1,0	7Сз3Бп	71	0,7	2	21	26	250	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	230	відсутні
Озерянське	56	10	0,5	1	0,4	0,4	Затпбіє насаджєння,Сз			1А			10	4	СРС	Вершинний коройд	215	відсутні
Озерянське	56	11	5	2	0,7	0,7	7Сз3Бп	71	0,6	1	25	34	240	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	140	відсутні
<b>Разом</b>						<b>8,1</b>												
Радовельське	7	21	7,7	1	0,4	0,4	9Сз1Бп	75	0,6	1	24	32	290	4	СРС	Вершинний коройд	170	відсутні
Радовельське	15	35	4,4	4	0,7	0,7	7Сз3Бп	13	0,8	1А	5	4	45	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	40	відсутні
Радовельське	21	27	7,5	1	0,7	0,7	9Сз1Бп+Ос+Дз+ВпЧ	71	0,7	2	21	26	300	4	СРС	Вершинний коройд	270	відсутні
Радовельське	44	24	4,8	4	0,6	0,6	Затпбіє насаджєння,Сз	68		1	24	28	310	4	СРС	Вершинний коройд	420	відсутні
<b>Разом</b>						<b>2,4</b>												
Поясківське	31	37	3,4	3	1,0	1,0	6Сз2Дз2Бп	8	0,8	1А	3	4	15	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	15	відсутні
Поясківське	32	33	10,5	2	1,0	1,0	10Сз+ЯлЕ	48	0,7	2	17	18	230	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	250	відсутні
Поясківське	33	18	2,1	2	1,0	1,0	8Сз2Бп	6	70	1				4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	15	відсутні
Поясківське	33	20	1,9	2	0,9	0,9	5Сз1Дз4Бп	7	0,8	1	2	2	10	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	15	відсутні
Поясківське	33	23	3,4	2	1,0	1,0	10Сз	65	0,7	1А	26	32	430	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	100	відсутні
Поясківське	35	33	9,0	1	1,0	1,0	10Сз+ЯлЕ	55	0,7	1А	23	26	340	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	75	відсутні
Поясківське	36	10	7,0	2	0,8	0,8	8Сз1ЯлЕ1Бп	42	0,7	2	15	18	180	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	190	відсутні
Поясківське	36	17	4,4	5	0,8	0,8	10Сз	48	0,7	1	19	20	280	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	160	відсутні
Поясківське	36	21	4,9	2	1,0	1,0	10Сз+Бп+Дз	66	0,7	1	24	30	380	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	70	відсутні
Поясківське	37	1	2,2	2	0,4	0,4	6Бп2Ос2БпЧ	14	0,7	1А	10	12	80	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	70	відсутні
Поясківське	37	10	2,5	1	1,0	1,0	7Сз3Бп	11	0,8	1А	5	6	45	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	50	відсутні
Поясківське	37	30	0,9		0,9	0,9	10Бп+Сз	15	0,6	3	6	6	30	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	40	відсутні
Поясківське	46	48	2,2	2	0,9	0,9	10Сз	60	0,7	1	20	22	300	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	90	відсутні
Поясківське	47	22	2,5	1	1,0	1,0	10Сз+Дз	60	0,5	1	20	24	210	4	СРС	Стієка низоваєва пожежа	130	відсутні



Поясківське	53	24	6,0	1	1,0	1,0	9Бп10с	15	0,8	2	7	6	50	4	СРС	Стійка низова на пожежа	35	відсутні
Поясківське	54	25	3,4	4	0,7	0,7	5С33/Д2Бп	10	0,8	1А	4	4	20	4	СРС	Стійка низова на пожежа	25	відсутні
Поясківське	54	41	3,2	2	1,0	1,0	10С3+Д3	61	0,7	1	21	26	300	4	СРС	Стійка низова на пожежа	95	відсутні
Поясківське	54	47	2,6	1	1,0	1,0	10С3+Бп	70	0,7	2	20	28	280	4	СРС	Стійка низова на пожежа	110	відсутні
Поясківське	61	21	3,4	2	1,0	1,0	10С3+Бп	71	0,7	1А	26	28	400	4	СРС	Стійка низова на пожежа	30	відсутні
<b>Разом</b>						<b>17,4</b>												
Зубковиньське	2	24	1,6	1	0,2	0,2	10С3+Бп	71	0,7	1	25	28	380	4	СРС	Вершинний корид	170	відсутні
Зубковиньське	17	22	2,0	1	0,2	0,2	10С3	81	0,1	1	25	28	200	4	СРС	Вершинний корид	480	відсутні
Зубковиньське	28	40	5,5	2	1,0	1,0	10С3	70	0,6	1	23	24	290	4	СРС	Вершинний корид	130	відсутні
Зубковиньське	29	36	1,8	2	0,7	0,7	10С3	45	0,1	2	14	16	80	4	СРС	Вершинний корид	65	відсутні
Зубковиньське	37	40	1,8	1	0,2	0,2	10С3+Бп	49	0,7	1А	21	22	300	3	СРС	Вершинний корид	70	відсутні
Зубковиньське	49	25	0,3		0,3	0,3	10С3	51	0,1	1	19	20	140	4	СРС	Вершинний корид	250	відсутні
Зубковиньське	76	16	0,4		0,4	0,4	8С32Бп+Д3	68	0,1	1	24	28	145	4	СРС	Вершинний корид	65	відсутні
<b>Разом</b>						<b>3,0</b>												
Теплинське	24	46	0,9	1	0,5	0,5	8С31ДЛЕ1Бп	58	0,7	1А	24	28	340	4	СРС	Вершинний корид	230	відсутні
Теплинське	32	3	2,4	1	0,8	0,8	10С3	64	0,5	2	18	20	160	4	СРС	Вершинний корид	170	відсутні
<b>Разом</b>						<b>1,3</b>												
<b>Всього СРС</b>						<b>45,4</b>												

05.03.2021 р.

Т.в.о. директора ДП "Білокориньський лісгосп"

В.В. Колодязний



Житомирська

Квартал №29вмјдп № 29.2

походження насіннєве бонітет 1

Дипломка № 2  
тип лісу В2Д0Прив'язка пробних площ (схема)

## 2. Пловнота:

до рубки (I+II+III+IV категорії стану) - 0,67  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорії стану) — 0,0

### 3. Запас на 1 гектар

Дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), 38 куб. метрів, разом що влягають і шовсткішину (IV+V+VI категорій стану) — 18 куб. метрів.

Дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 183 жод. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігопопону, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів,

у тому числі ліквідна Деревина — куб. метра;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метра.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вершинний короїд на тлі КЕКФ

## 6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали

Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Погорілий В.К.

(*aperta, nocua, muscipula, sagittaria, nigris*)

Пом. п-го Ориджинук Н.М.

(дата, место, наименование и вид работы)

M-p nicy 027 Бирюк О.А.

Житомирська

Квартал №40вицдин №5.1

проходження насіннєве бонітет 1

Диплом № 2  
тип тисы ВЗДЦ

Прив'язка пробних площ (схема)

## 2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV категорій стану) - 0,41  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

Дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 23куб. метрів;  
Дерев, що висихають (IV+V+VI категорій стану), — 117куб. метрів;  
Дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 117куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вірвату, стілому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ кв. метрів;  
у тому числі піквіда деревина — \_\_\_\_\_ кв. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Вершинний корінь на тлі КЕКФ, пожежа минулих років

## 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали

Инженер ОЗЛ

Поропитий В.К.

(Aatta, nocaata, npiweta, na waiyana, niyruac)

Пом. п-ро

Опійний чук Н

(Lakta, nocaža, rječniko za bježenje, nježno)

M-p nicey

Борков А.С.



Білокорвицьке лісництво  
площа 1,0 гектару вк

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Державне лісогосподарське підприємство Білокорвицьке лісове господарство  
м. Київ, вулиця № 67, будинок № 32-2  
походження насаджень: Бонітет 2

Лісництво № 1  
тип лісу С3ГДС

Номер пробної площі	Породи (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри				Віросад, сніголом, захисність			
					Висота	Вік	№-№	розом	сума площ поперечних перерізів, кв. м	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, кв. м	запас, м3
3	дуб	10	8,5	8	1-1				0,7536		7536	4
Усього												
Середні дані												
Сума площ поперечних перерізів, кв. м												
запас за категорією стану, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад насаджень: 10Дз
2. Повнота:  
до рубки (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 0,00  
після рубки (деревна I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 4куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 4куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захисності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вказання тощо: Стійка низька пожежа
6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці:  
Інокентій О.О.  
Терещук В.К.  
Пом. Л-ТО  
Онищенко Н.М.  
М-Д  
Каміньчук О.О.

Білокорвицьке лісництво  
площа 0,5 гектара віку 5

квартал №74 виділ № 24.2  
походження наслідів Бонітет 1А

дільниця № 1  
тип лісу ВЗДС

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська  
Державне лісгосподарське підприємство Білокорвицьке лісове господарство

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри				Втрата, ситрон, заощадженість				
					Ін1	Ін2	Ін3	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
9	сосна	68	24.5	28				9.2454	9.2454				
	дуб		14.5	15				0.1633	0.1633				
	береза		15.5	16				0.5828	0.5828				
Усього										9.9915	9.9915		
Середні дані													
Сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категорією стану, м3								108.5	108.5				

Повітряна вологість повітря (всередн.)

Прим'язка пробних площ (схема)

- Склад насаджень 9С:1Д+5П
2. Повнота:  
до рубки (I+II+III+IV категорії стану) - 0.44  
після рубки (дерева I+II+III категорії стану) — 0.0
3. Запас на 1 гектар:  
Дерева, що ростуть (I+II+III+IV категорії стану), - 14куб. метрів;  
Дерева, що висихають і суходостійні (IV+V+VI категорії стану), — 108куб. метрів;  
Дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану), — 108куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вірвату, снігопокриву, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбаванню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Виринний корид на тлі КЕД лісова пожежа
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Попорілий В.К.  
(підпис, посада, місце роботи)  
Пом. Д-го \_\_\_\_\_ Олійчук Н.М.  
(підпис, посада, місце роботи)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Каменчук О.О.



Житомирська

Білокоровицьке лісництво

Квартал №75вмјдп №3.3

платижа 0,4 грана біку 2

проходження насіннєве бонітет 1

дільника № 5  
тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ попередніх періодів, кв. метрів				Вирощув. сировин. заготовленість				
					III	Він (не підлягає виміру)	Він (підлягає виміру)	IV-VI	ресом	нікельна деревина		нікельована деревина	
										Сума площ попередніх періодів, м2	запас, м3	Сума площ попередніх періодів, м2	запас, м3
5	сосна	21	10	8			1,1053	1,1053			1,8086	3	
	сосна меліта		10	8									
Усього													
Середні дані													
сума площ попередніх періодів, м2							1,1053	1,1053			1,8086	3	
запас за категоріями стовп. м3							14	14			8		

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насадженьня: 10С3

## 2. Появота:

До рубли (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) - 0,09

3. Запас на 1 гектар:

Дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII категорій стану), - 0кв. метрів;

Дерев, що висохнуть і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 14куб. метрів.

Дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 14куб. метрів

у тому числі північна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

з неї підлягає прибиранню — куд. мотрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Вершинний короїд на тлі КЕКФ, лісова пожежа

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

Поропиний В.К.

ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»  
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Ошкііңгүк Н.М

Каменчук О.О.

M-p nicy

—Камеңчук О.О.

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

квартал №81 виділ №7

походження наліснєве бонітет 2

Білорівницьке лісництво  
площа 0,2 гектара віку

ділянка № 1  
тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, снігопок, захищеність			
					І-ІІ	ІІІ	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	залишок, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	залишок, м3
1	сосна	59	17,9	22			4,6698	4,6698				
Усього							4,6698	4,6698				
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
залишок за категоріями стану, м3							38	38				

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 100% 2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0,54  
після рубки (деревина I+II+III категорій стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

Дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0,0куб. метрів;

Дерева, що висихають і суходійні (IV+V+VI категорій стану), — 38куб. метрів

Дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 38куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігопоку, захищеності, усього: куб. метрів;

у тому числі лінійна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо: Вершинний короїд на тлі КЕКО

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

Горділий В.К.

(підпис, посада, прізвище та ім'я батька)

Онікічук Н.М.

Пом. Л-го

(підпис, посада, прізвище та ім'я батька)

М-о лісу

Білий В.М.



Житомирська

Білокоровицьке лісництво

грудна бікы

квартал №8 звиділ №6.

ділянка № 7  
тип лісу ВЗДС

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насадженьня: 9Сз1Бп

## 2. Повнота:

До рубки (I+II+III+IV категорії стану) - 0,37  
після рубки (дерева I+II+III категорії стану) — 0,00

### 3. Запас на 1 гектар:

Дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), - 0,куб. метрів,

Дерев, що висихають I сухостійних (IV+V+VI категорії стану).—41куб. метрів,

Дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану). — 41 куб. метрів

у тому числі ліквідна ДЕРЕВИНА — \_\_\_\_\_ куб. метрів

з неї відлягася прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Вершинний короїд на тлі КЕКФ

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

Поропиний В.К.

(data, nocifia, mactat, mactat, mactat, mactat)  
Пом. п-го ОИКИНУК Н.М.

Онiкiйнyк Н.М.

(Jatara, nocajia, npiševu i ta iudicaria, nliar:

M-p nic

Бірюк В.М.

КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорозівське лісове господарство

Квартал №3 виділ 20.1

походження насадження бонтеті

ділянка № 8

тип лісу ВЗДС

Білорозівське лісництво  
площа 0,6 гектарів віку

Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів										Витрати, снігопок, захищеність			
Номер пробної площі	Порода (семпл)	S3	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	ІІІ		IV-VI	разом	лісова деревина		нелісова деревина		
					ІІІ	ІІІа			сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
8	сосна	60	21,3	25			7,0411	7,0411					
	береза		14,2	13			1,0776	1,0776					
	осиця		15,9	18			0,0502	0,0502					

Прив'язка пробних площ (схема)

Сила насаджень: С3+ІІІ+Ос

2. Повнота:

до рубки (І+ІІ+ІІІ+ІV категорії стану) — 0,33  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорії стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

Дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІа категорії стану), — 0,0 куб. метрів;

Дерева, що висихають і суходійних (IV+V+VI категорії стану), — 74 куб. метрів;

Дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+IV+V+VI категорії стану), — 74 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар віршави, снігопок, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

у тому числі лісовий деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Вирішувати коридор на тлі КЕКФ, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконав:

Інженер СЗП

Потріпий В.К.

Пом. д-ра

Оніщенко Н.М.

(дата подання до лісового господарства)

М-р лісу

Білий В.М.



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Білокороницьке лісництво  
площа 0,8 гектара віку

Державне лісогосподарське підприємство Білокороницьке лісове господарство  
Квартал № 3 виділ 21.1  
походження наслідневе бонітеті

дільниця № 9  
тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	53	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри					Вітровал, сніголом, захищеність							
					ІІІ	ІІІа	ІІІв	ІІІс	ІІІд	ІІІе	ІІІж	ІІІз	ІІІи	ІІІк			
8	осина	56	20,4	23													
	береза		17,7	21													
	осина		18,5	24													
Усього																	
Середні дані																	
сума площ поперечних перерізів, м2																	
запас за категоріями стану, м3																	

Прив'язка пробних площ (схема)

178,2	178,2
-------	-------

Прив'язка пробних площ (схема)

Схема насаджень: С3+ІВ+Ос

2. Повнота:  
до рубки (І+ІІ+ІІІ+ІV) категорії стану) - 0,59  
після рубки (деревя І+ІІ+ІІІ) категорії стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІV категорії стану), - 0,0 куб. метрів;  
дерев, що висохли і сухостинних (ІV+V+VІ категорії стану), — 178 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІV+V+VІ категорії стану), — 178 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголом, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лівидна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Вершинний корид на тлі КЕКФ, лісова пожажа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконав:  
Інженер СЗП \_\_\_\_\_ Горілий В.К.  
(дата, посада, підпис)  
Пом. л-то \_\_\_\_\_ Олійник Н.М.  
(дата, посада, підпис, підпис)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Білий В.М.

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородське лісове господарство

Замисловичке лісництво

квартал № 26 виділ № 14

ділянка №2

площа 0,4 група віку 7

походження насієнне бонітет 1

тип лісу ВЗДс

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Віровал, сніголом, захищеність			
					I+II (не підлягає вируб.)	III+IV (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
18	сосна	76	22,6	31	1,1404	1,3326	11,5275	14,0005				
	дуб	76	10,5	11			0,2612	0,2612				
	береза	76	14,8	15			0,8767	0,8767				
Усього												
Середні дані					1,1404	1,3326	12,6654	15,1439				
Сума площ поперечних перерізів, м2					1,1404	1,3326	12,6654	15,1439				
Запас за категоріями стану, м3					12	14	125	151				

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насадження: 10С3+Бп

2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0,86

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13

3. Запас на 1 гектар

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 26 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 125 куб. метрів;

дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 125 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар віровалу, сніголому, захищеності усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

з неї підлягає придбання — \_\_\_\_\_ куб. метрів

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо:

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Потопілий В. К.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Пом. л-го \_\_\_\_\_ Омельничук В. А.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Хильчук О. В.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Замисловицьке лісництво

площа 0,9 гектара віку 7

Державне лісгосподарське підприємство Білокорновицьке лісове господарство

квартал № 47 виділ № 30

походження наслідів бонітет 1А

ділянка №1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витривалість, сніголом, захищеність			
					I+II (не підлягає вируб.)	III+IV (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	ліквідна деревина запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	неліквідна деревина запас, м3
19	сосна	60	23,5	25	0,5815	0,4559	12,8124	13,8498				
	дуб	60	13	13	0,3881	0,4723	0,1243	0,9847				
	береза	60	18	22	0,7649	0,1721	0,4861	0,8767			0,3529	3
Усього												
Середні дані					1,7345	1,1003	13,4228	157,112			0,3529	3
сума площ поперечних перерізів, м2					2,4994	1,2724	13,4228	157,112				
запас за категоріями стану, м3					15	9	142	166				

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 9С31Б1+Дз

2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) 0,43

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) 0,10

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) 24 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) 142 куб. метрів;

дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) 142 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витривалості, сніголом, захищеності усього: куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: кород. верхиний

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Погорілий В.К.

Пом. л-го

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Омельчук В.А.

М-Р лісу

Хроменець А.М.

Житомирська

Житомирська

Квартал № 55 видін № 35

походження насіннєве бонітет 1А

ТМН 1150 В2Д0С

Прив'язка пробних площ (схема)

## 2. Повнота:

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ в категорій стану) — 0,18

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), - 22 куб. метрів.

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану). — 68 куб. метрів дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану). — 68 куб. метрів

4 Залас на 1 гектар вітравалу, сінокошу, захаращеності усього \_\_\_\_\_ к<sup>м</sup> метрів.  
у тому числі півдніна деревина — \_\_\_\_\_ к<sup>м</sup> метрів.  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ к<sup>м</sup> метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: короїд, вершинний

Обстеження виконали:

Поропинь В.К

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Πομ. η-το

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

M-p nicity

Рябой В.И.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Замисловницьке лісництво

квартал № 56 виділ № 55

дільниця № 1

площа 0,7 гектара віку 7

походження насадів бонітет 2

тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів						Витрати, снігом, захищеність					
					І-II	ІІІа	ІІІб (не підлягає вируб.)	ІІІа (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідація деревина		неліквідація деревина			
											сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3		
10	сосна	66	17	16	0.4748	0.3567			12.9004	13.7319						
	береза	66	17.5	20	0.3127						0.3127					
Усього																
Середні дані					0.7875	0.3567			12.9304	14.0446						
сума площ поперечних перерізів, м2					0.7875	0.3567			12.9004	14.0446						
запас за категорією стану, м3					6	3			98	107						

Примітка пробних площ (схема)

Сила насаджень 1003

2. Площа

до рубки (І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+ІІІІІ+ІІІІІІ+ІІІІІІІ) 0,48

після рубки (деревна І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+ІІІІІ+ІІІІІІ+ІІІІІІІ) — 0,04

3. Запас на 1 гектар

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+ІІІІІ+ІІІІІІ+ІІІІІІІ) - 9 куб. метрів

дерев, що висихають і сухостійних (ІІІІ+ІІІІІ+ІІІІІІ+ІІІІІІІ) - 98 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вирощуваного (ІІІІ+ІІІІІ+ІІІІІІ+ІІІІІІІ) - 98 куб. метрів

у тому числі лінійна деревина — куб. метрів

з не лінійної деревини — куб. метрів

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо королів верхньої

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує СРС

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

Потопілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. л-го

Омельничук В.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-В-ЛСУ

Рабош В.І.

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Замисловљиво личиштво

Квартал № 65 Вулфил № 4

платя 0,2 рубля, и к 7

походження насіннєве бонітет 1

Ділянка №1  
тип лісу В2ДС

Номер присвоєної гасичі	Порода (скада)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ попередніх періодів, кв. метрів				Вирізані, снігом, захищеність			
					III (не піднята вируб.)	IIIa (піднята вируб.)	IV—VI	разом	ліквідація деревина		неліквідація деревина	
									сума площ попередніх періодів, м2	запас, м3	сума площ попередніх періодів, м2	запас, м3
11	дуб	71	19,6	21	0,4471	4,0971	4,5442					
	дуб	71	12,5	12		3,1331	0,1331					
	береза	71	15,2	15		0,2022	0,2022					
Усього					0,4471	4,4324	4,8795					
Середні дані												
сума площ попередніх періодів, м2					0,4471	4,4324	4,8795					
запас за рапортом												
середн. м3					4	33	43					

Прив'язка пробних площ (схема)

Орфа Насефджанли: Scotland

## 2. ПОДБОР

До 1968 г. (1+1+11+15:0) - 0,58

ниона руюм (Гресеа I-II-III-к категориялары) — 0,05

3. Запас на 1 гектар

Агрег, що розуть (i+ii+iii+iv) категорії страну), - 4 куд мейдів

Дерев, що ємкості і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), – 39 куб. метрів

дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 39 куб. метрів

зас на 1 гектар пірвовану. снігополю. захираццёнасці усього \_\_\_\_\_ куб. метрів

у тому числі піквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів

з неї піднята приблизно — куб. метрів

актер і прикраси таблички (пошкодження), вихання тощо. порожня мінуток товн

6. Бисновок про потребу лісогосподарських заходів. Потребує СРС

Обстеження виконали:

Инженер О.З.И.

Породілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. п-го \_\_\_\_\_  
Омелянчук В.А.

(Дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

M-p ricy \_\_\_\_\_ Рабон В.И

Рябой В.И



Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

КВАРТАЛ № 65 ВУДИН № 27

площа 1,0 група віку 7

походження насіннєве бонітет 1А

Ділянка №2  
тип пісу В2Д0

Прив'язка пробних площ (схема)

## Житомирська

Замисловице је писництво

группа 0,8 га группа biky 7

квартила № 73 виділ № 2/1  
походження наслідкове бонітет 2

длина № 1  
тип псу В4ДЦ

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С31Бн
2. Правота:
 

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІа+ІУ категорій стану) — 0,34  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІа категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:
 

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІа категорій стану), — 6 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (ІУ+ІУ+ІУ категорій стану), — 119 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІУ+ІУ категорій стану), — 119 куб. метрів
4. Запас на 1 гектар вітросталу, снігопокр., захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів  
у тому числі придатна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбавленню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо: порода, верхиний.
6. Висновок про потребу в господарських заходах: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інженер ОЗЛ

Кузьменко В. П.

(директор, начальник, руководитель, руководитель)

ПОМ. ЛІСНИЧОГО

(Ustare, neocasti, eni apușu și a beligatu, rignușu)

Page 1

(Uprta. nekadu pu kshate ta bhavata, bhavate)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Більгородський лісове господарство

Замисловцязке лісництво

площа 0,7 га група віку 7

квартал № 7 виділ № 9

походження насаджень Бонітет 1А

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (станція)	Вис. дерева	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних надрізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, загрозовість			
					I+II	III+IV	V+VI	VII+VIII	лісові дерева		метеликові дерева	
					(на підлістк вгріб.)	(на підлістк вгріб.)	(на підлістк вгріб.)	(на підлістк вгріб.)	сума площ	заг.к. м2	сума площ	заг.к. м2
2	береза	60	19,4	21	0,4736	0,0314	2,5622	3,0672				
	береза	50	17,7	21	0,7272		0,6418	1,369				
	береза	60	13,8	14			0,2801	0,2801				
Усього					0,3+27	0,3077	3,4841	4,7163				
Середні дані												
Сума площ поперечних надрізів, м2												
Заг.к. за категорією стовб, м2					11	0	30	41				

Пріє язика пробних площ (схема)

1. Сума: 70,335м/Др
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) — 0,22  
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) — 0,06
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) — 11 куб. метрів;  
дерева, що висохли (IV+V+VI+VII+VIII) — 30 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII) — 30 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар впроваду, сніголом, захищеності, усього: куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;  
5. Характер і приміти ослаблення (пошкодження), вказані тоді, якщо вершини.  
6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці:  
Інженер ОЗП Кузьменко В. Л.  
(дата, місце, підпис)  
Пом. лісничого Омельничук В. А.  
(дата, місце, підпис)  
Майстер лісу Рабій В. І.  
(дата, місце, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Замисловичке лісництво  
площа 0,9 гектара віку 7

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівичке лісове господарство  
квартал № 73 виділ № 14  
походження наслідне бонітет 1

дільниця №2  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захищеність			
					I+II	IIIа (не підлягає виріб.)	IIIб (підлягає виріб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
13	сосна	60	19	20	0,4308	0,9407		12,5977	13,9692				
	дуб	60	12,5	10	0,1821	0,6104		0,677	1,4695				
	береза	60	17,7	21		0,4836		0,6154	1,099				
Усього					0,6129			13,8901	16,5377				
Середні дані													
Сума площ поперечних перерізів, м2					0,6129	2,5183		13,8901	16,5377				
запас за категоріями стану, м3					5	16		116	137				

Прив'язка пробних площ (схема)

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 9С31Д3+Бп

2. Повнота:

до рубки (I+II+IIIa+IV категорій стану) - 0,47

після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,09

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), - 21 куб. метрів;

дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 116 куб. метрів;

дерева що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану): - 116 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

з неї підлягає придбаванню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: корид. верхиний

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Потопілий В. К.

Пом. л-го

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Омельянук В. А.

М-р лісу

Рябой В. І.



Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Квартал № 73 Вујин № 26

Ділянка №2

походження насіннєве бонітет 1А

тип ныч ВЗДЦ

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаждения: 10С3+Д3

## 2. Повнота

До рубки (I+II+III+IV+V) категории стану)-0,39

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ в категорії стану) — 0,04

3. Запас на 1 гектар

Дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), - 7 куб. метрів

Дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 48 куб. метрів.

дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 48 куб. метрів

ас на 1 гектар вівровалу. снігополю. захищеності усього \_\_\_\_\_ куб. метрів

у тому числі піввідна деревина — куб. метрів

з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ квб. метр.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо короїд верхнімий

6. Висновки про потребу пісогосподарських заходів: Потребує СРС

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

Поропінський В.К.

(Дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Πομ. η-το

Омельячук В.А

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

M-p nicy

Рябой В.И.

Замисловницьке лісництво  
площа 0,4 гектара віку 7

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство  
квартал № 73 виділ № 42  
походження наслідне бонітет 1А

ділянка №1  
тип лісу В2ДС

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	IIIа (не підлягає вируб.)	IIIб (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
15	сосна	70	19	20		0.1834		3.9928	4.1762				
	дуб	70	15	16	0.1809	0.3956		2.1704	2.7469				
Усього					0.1809	0.579		6.1632	6.9231				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2					0.1809	0.579		6.1632	6.9231				
запас за категоріями стану, м3					2	7		68	77				

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 6С34Д3

2. Повнота:

До рубки (I+II+III+IV категорій стану) — 0,42

після рубки (деревина I+II+III категорій стану) — 0,05

3. Запас на 1 гектар

дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), - 9 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 68 куб. метрів;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності усього \_\_\_\_\_ куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: корода верхиний

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Потопілий В. К.

Пом. л-го

Омельничук В. А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-р лісу

Рабон В. І.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Замисловицьке лісництво  
площа 0,4 гектара, віку 7

квартал № 74 виділ № 50  
походження наслідневе бонітет 2

дільниця № 1  
тип лісу А2С

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Номер пробної площі	Порода (скада)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність			
					I+II (не підлягає вируб.)	III+V (підлягає вируб.)	IV+VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
16	сосна	70	19	20	0,152	0,2148	6,7472	7,114				
	дуб	70	15	16			0,0402	0,0402				
	береза	70	16,3	18			0,1708	0,1708				
Усього												
Середні дані					0,152	0,2148	6,9582	7,325				
сума площ поперечних перерізів, м2					0,152	0,2148	6,9582	7,325				
запас за категоріями стану, м3					1	2	59	62				

Прив'язка пробних площ (схема)

Скада насаджень: 10С3

2. Повнота

до рубки (I+II+III+IV+V+VI) категорії стану) 0,43

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорії стану) — 0,02

3. Запас на 1 гектар

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорії стану): - 3 куб. метрів;

дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану): — 59 куб. метрів;

дерева що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану): - 59 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу сніголому, захищеності усього куб. метрів

у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо корид вершини

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує СРС

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Потопілий В.К.

Пом. л-го

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Омельничук В.А.

М.-р. лісу

Геращенко О.А.

Житомирська

квартал № 77 виділ № 49  
походження насіннєве бонітет 1А

ділянка №1  
тип лісу А2С

Державне лісгосподарське підприємство Білоковицьке лісове господарство

Прив'язка пробних площ (схема)



КАРТА  
пробних площ дослідження санітарного стану насаджень,  
Дніпропетровська

Дерева належать до породи береза, висота дерева 15 метрів, товщина стовбура 10 см.

Висота дерева 15 м

Площа насаджень 100 кв. м

Листівка № 2  
тип лісу ВЗД

Площа 0,3 га Група віку Б

Породи дерева	Висота	Середня висота	Середній діаметр	Площа насаджень				Висота, товщина, закривленість			
				Висота	Товщина	Висота	Товщина	Висота	Товщина	Висота	Товщина
Береза	15	15	13	0,1508	0,1508	0,1508	0,1508	0,1508	0,1508	0,1508	0,1508
Усього				0,3579	0,3579	0,3579	0,3579	0,3579	0,3579	0,3579	0,3579

Примітка: пробних площ (схема)

1. Склад пробних площ
2. Площа
3. Значення
4. Значення
5. Значення
6. Значення

Обстеження виконали:  
Іванов В.К.  
Петров В.С.  
Сидоров О.М.

ИДОНА БИВ ?

## ПОЖЕЛЈАНИНА НАСТАВНИКОВЕ ДОМИТЕЛ?

TYPING A2C

Прин'язка пробних площ (схема)

1.  $C_{\text{кн}} = 1003$ 

## 2. Проблема

$$\Delta\sigma_{\text{py5m}}(\Delta\sigma_{\text{py5m}}) + \text{II} + \text{III} + \text{III} + \text{III} + \text{IV}^* \text{ (category stray)} = 0.30$$

CC—(Anglo-Indo-China S.M.)+1880-1887, 1894-1901

3 3amc ha 1 len12ay

депутат посылать (+) + IIIIB + IIIII категория членов — 43 руб. метр.

допускає використання цукристих (IV+V+VI) катодних сланців. — 43квб. м.пр.п.

дефекти, що не виходять за межі (IIIa+IV+V+VI категорій станів). ... 43 кр. метрів

6. Бюджетное право по субъектам Российской Федерации. СПб.: Издательство «Лань», 2006. 160 с.

Объявление закончено:

2

## CONCLUSIONS

1 M-D 2015



## ЖИТОВИЩО

группа 0,5 га      100 га 100 га

ИЗДАНИЕ № 6 ВКЛЮЧ. № 1100

NUMBER 16  
TIN NICV BZ

TWIN NICV B32

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Сила: 1003

## 2. Проблема

до рубки (дерева I+II+III+IIIa+IV) — 0,26  
после рубки (дерева I+II+III+IIIa+IV) — 0,0

3. Задача 1 (октябрь)

Дополн. изд. рубль (1+11+111+1111+11111+111111+1111111+11111111). — 64 руб. мелким

дерева, що виросли в сухостійних IV-V-VI категорії стану). 12 дуб. морів

[illegible]

5. Характер і причини оселення (населення), вихання тощо. Клімат (вершинний королів), однієї змов і гриби, вихання вихання тощо.

6. Битковски по поредбѣ мѣстности/мѣстѣхъ завода. Поредбѣ СРС

ДОСТУПЕННИ ЗАКОНАТ

0311

Порошин В.К.

ПОЖИВЛЕНИЕ

Ильинцов В.С.

[illegible]

M-17 RUCY

PAUL M. D. N.

ПРЕДЛАЖЕНИЕ

МОСКОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

TWIN DRIVE AX

TAN PING JIA

Прим'язка пробних площ (схеми)

1. Canada 1003

## 2. Methods

© 2004 by The McGraw-Hill Companies, Inc. All rights reserved. Printed in the United States of America. This book is printed on acid-free paper.

ОБЪЕДИНЕНИЕ ИСКОНДР

031

1000

11/16/2014 3:11 PM

1.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$  and  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$  and  $\frac{1}{16} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{256}$

15

Page 10 of 10



DOЖДИЖЕНА ИСТОЧНИКЕ ДОДЕРЖИ

Приведем пробный план (схема)

TAYLOR AND FRANCIS

Ирина Николаевна Прохорова (Сурева)

1.  $C_{K_{2.1}} = 100\%$ 

2.17084073

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2004 № 253 «Об утверждении Положения о Министерстве культуры Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 15.05.2004 № 254 «Об утверждении Положения о Министерстве образования Российской Федерации» Министерство культуры Российской Федерации и Министерство образования Российской Федерации являются федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими функции по выработке и исполнению государственной политики в сфере культуры и образования.

УДК 62-50:62-50

△



Threats to external validity (generalizability)

1. China, 10C3

## OBJECTIVES AND METHODS

## Житомирська

Озерянське лісництво

квартал № 31 бюджет № 15/1

Ділянка № 5

множа 1,0 га      грына бікы 6

походження наслідів бонітет 2

тип пичы А20

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3+Дз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,49  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,02
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 194 куб. метрів;  
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 18 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 187 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар виповалю, свіжогомо, закарценості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі півдня деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: КЕ(ф(вершинний корид), о(фістомові гриби, вихання верхівкового типу

**Обстеження виконали:**

інж. ОЗЛ

(даты, события, происшествие и инцидент, нарушение)

ПОМ. ЛІСНИЧОГО

Ширяков В.С.

(data, nocajta, rpiševanje ta inženira, ništine)

CT. M-P nicy

Бабич О.М.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Озернянське лісництво  
площа 1,0 га група віку 3

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство  
квартал № 46 видил № 35/1  
походження насадів бонітет 1Б

Ділянка № 6  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, захищеність								
					I-II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	лінійна ділянка		нелінійна ділянка					
	Береза	39	17,4	17	0,9546 (не підлягає виміру)			12,0601	13,0147								
	дуб	39	16	13	0,6066			1,1593	1,7659								
		39	14,7	13	0,2763			1,0412	1,3175								
Усього								14,2606	16,0981								
Середні дані																	
сума площ поперечних перерізів, м2																	
запас за категоріями стану, м3																	

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 8С31Бп1Д3
- Повнота:  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV категорії стану) — 0,47  
після рубки (дерева I-II+IIIa категорії стану) — 0,06
- Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорії стану), — 119 куб. метрів;  
дерев, що висохнуть і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), — 106 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорії стану), — 106 куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — куб. метрів;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕК(вершинний корол), офісному гриби висихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інж. ОЗП  
Попорілий В.К.  
Пом. лісничого  
Штільов В.С.  
Ст. м-р лісу  
Бабич О.М.

Житомирська

Озерянське лісництво

Квартал № 56 вүдүн № 613

моща 1,0 га      грына бікы 6

походження насіння бонітет 2

Ділянка № 7

TTP nicy A4C

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8С32Ен
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв+ІV категорій стану) — 0,54  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,05
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану), — 180 куб. метрів;  
дерев, що воляжать і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 162 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VI категорій стану), — 162 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вирощуван. ситілому, закарценості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі південна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбано — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕК(двершинний корол.), офісломові гриби, висихання верхівкового типу.

### Обстеження виконали

інж. ОЗЛ

(Датта, нокатта, нпхенатта та нпхатта, нпхатта, нпхатта)

Порошин В.К.

ПОМ. ЛІСНИЧОГО

(Астра, Москва, республика Татарстан, Россия)

Угильцов В.С.

CT. M-p nicc

(12) *lastra, nocca, nappa, nappa, nappa*

Бабуич О.М.



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівцьке лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,5 га група віку

квартал № 56 виділ № 10 - 7

походження насадив бонітет 1А

Ділянка № 8  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (скуп)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Випередил, сніголом, захаращеність			
					I-II	III-IV	IV-VI	разом	метрічна деревина		метрічна деревина	
					(не підлягає перерізу)	(підлягає перерізу)			сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>
8	сосна	18,3	19		1,0462	8,6011	9,6473					
	береза	20,7	23		0,0402	0,2135	0,2537					
	дуб	21,3	34			0,1821	0,1821					
Усього						8,9967	10,0831					
Середні дані					1,0864							
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>												
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>												

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Скуп: 10С3+Бн+Дз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I-II+III+IV категорій стану) — 0,52  
після рубки (дерева I-II+III+IV категорій стану) — 0,06
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV категорій стану), — 74 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 66 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 66 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вірвовалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕК(дерешинний корид), офісному гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інж. ОЗП

Погорієв В.А.

(дата, посада, прізвище та ініціал підпис)

пом. лісничого

Шмільов В.С.

(дата, посада, прізвище та ініціал підпис)

ст. м.-р. лісу

Бабин О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціал підпис)

Озернянське лісництво  
площа 0,7 га    група віку 6

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська  
Державне лісогосподарське підприємство Білокорівчицьке лісове господарство  
квартал № 56 виділ № 11/2  
походження насадив бонітет 1

дільника № 9  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (смац)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри					Витрати, снігопок, захищеність			
					I-II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	9 сосна	74	22,5	30	1,0462			8,6011	9,6473				
	береза	74	19,5	20	0,0402			0,2135	0,2537				
	дуб	74	13,4	11				0,1821	0,1821				
Усього								8,9967	10,0831				
Середні дані					1,0864								
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8С:32Бн+Дз+Ос
2. Повнота:  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,42  
після рубки (дерева I-II+IIIa категорій стану) — 0,02
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 71 куб. метрів;  
дерев, що висихають і суюхостійких (IV+V+VI категорій стану), — 68 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 68 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар втрояву, снігопоку, захищеності, усього:                      куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина —                      куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню —                      куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корода), офістоюмі гриби висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
інж. ОЗП                      Потопілий В.К.  
(дата посіда: провміще та надані дані)  
пом. лісничого                      Шиньков В.С.  
(дата посіда: провміще та надані дані)  
ст. м-р лісу                      Бабин О.М.  
(дата посіда: провміще та надані дані)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісово-господарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Радомельське лісництво  
площа 0,4 га група віку 6

квартал № 7 виділ № 21  
походження насаджень Бонітет 1

ділянка № 1  
тип лісу ВЗДСО

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Ср. висота, м	Ср. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Втрата снігом, захищеність				
					І-ІІ	ІІІ	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м²	запас, м³	сума площ поперечних перерізів, м²	запас, м³	
1	сосна	77	21,4	25	1,246								
	береза	77	15,1	15		4,235	0,3781	5,451					
	осика	77	18,5	24		0,775	0,775	0,775					
Усього													
Середні дані					1,246	5,3581		6,6041					
сума площ поперечних перерізів, м²													
запас за категорією стану, м³													

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Схематична: 903108+51
2. Повнота:  
до рубки (дерев: І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІУ категорій стану) — 0,39  
після рубки (дерев: І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,07
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб категорій стану) — 12 куб. метрів;  
дерев, що висихають і суходотніки (ІІІа+ІІІб+ІІІв категорій стану) — 61 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг категорій стану) — 61 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, нігломому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕК(Фердинанд король), офісові гриби, висихання вершавкового типу.
6. Висновок про потребу лісово-господарських заходів: Потребує СРС.

Опубліковано за підписом:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Кузьменко В. П.  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_ Ромашко А. В.  
Майстер лісу \_\_\_\_\_ Кошчио В. В.  
(підпис, посада, прізвище та ініціалі, підпис)  
(підпис, посада, прізвище та ініціалі, підпис)  
(підпис, посада, прізвище та ініціалі, підпис)

Радомельське лісництво  
площа 0,7 га група віку 1

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська  
Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 15 виділ № 35  
походження насаджень бонітет 1

ділянка № 4  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (семіна)	Вис. дерева	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати санітарних заходів			
					I-II	III-IV	V	VI-VII	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
2	сосна	15	12	8					4,396		4,396	
Усього									4,396		4,396	
Середні дані												
Сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за категорією стану, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 10С+5В
- Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,18  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,00
- Запас на 1 гектар:  
Дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 0 куб. метрів;  
Дерева, що висохли і сучасників (IV+V+VI категорій стану), — 24 куб. метрів;  
Дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 24 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, снігопаду, засадищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідація деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбаванню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕ(февральний коридор) офісової гриби, висихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Поприлий В. К.  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_  
Романчук А. В.  
(дата, посада, прізвище та підпис, підпис)  
Майстер лісу \_\_\_\_\_  
Курченко О. Д.  
(дата, посада, прізвище та підпис, підпис)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

квартал № 21 виділ № 27

дільниця № 1  
тип лісу ВЗДС

Радомельське лісництво  
площа 0,7 га група віку 6

походження насадів бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (сміш)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	I-II	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність			
						Шлях (не підлягає виміру)	Шлях (підлягає виміру)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	залис, м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	залис, м <sup>3</sup>
2	осина	73	21	24	2,2935		14,6926	0,2336	16,9861				
	осина	73	18,7	15			0,2336	0,5677	0,5677				
	береза	73	15	15			0,5677		0,5677				
Усього					2,2935		15,4939		17,7874				
Середні дані													
Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>													
залис за категоріями													
стану, м <sup>3</sup>													

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 90С10С+Бп
2. Повнота:  
до рубки (дерева I-II+III+IV категорій стану) — 0,58  
після рубки (дерева I-II+III+IV категорій стану) — 0,07
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV категорій стану), — 22 куб. метрів;  
дерев, що висохли і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 174 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 174 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар впроваду, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕФ(вершинний короїд), офістоми гриби висихання верхівкового типу;  
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Потопілий В. К.

Інженер ОЗЛ

Романчук А. В.

Пом. лісничого

Курченко В. В.

Майстер лісу обр. 4

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність					
					I+II	IIIa (не підлягає виміру)	IIIb (підлягає виміру)	IV-VI	разом	ліквідація деревина		неліквідація деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	3 сосна	70	21,2	25		1,8413			22,9861	24,8374				
	береза	70	16,1	17					0,2098	0,2098				
	дуб	70	18,5	24					0,1884	0,1884				
Усього														
Середні дані						1,8413			23,3943	25,2396				
сума площ поперечних перерізів, м2														
запас за категоріями стану, м3														

Прив'язка пробних площ (схема)

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склада: 10С3+Бн+Дз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,94  
після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,07
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 18 куб. метрів;  
дерев, що всихають і орхосійних (IV+V+VI категорій стану), — 242 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 242 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕК(вершинний корид), офісової гриби, всихання верхівкового типу;  
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_  
Майстер лісу обх. № 2 \_\_\_\_\_  
Рядько П. В. \_\_\_\_\_  
(підписи, прізвища та ініціали, підписи)  
(підписи, прізвища та ініціали, підписи)



## Житомирська

## Поясний вське лісництво

понижа 1,0 га      грына бікы

квартила № 31 виділ № 37  
походження наслідке бонітет 1

ділянка № 3  
тип лісу В2ДС

Номер пробної молки	Порода (сезон)	Вік, років	Ср. вага, кг	Ср. діаметр, см	Сума молк попередніх непродукт., кг, штиль					Вирощування, цитрон, апаратура			
					III	Віра (не підливає впрод)	Віра (підливає впрод)	IV-V	раси	methylation дозрівання		methylation дозрівання	
										сума молк попередніх непродукт., кг2	залишок, кг3	сума молк попередніх непродукт., кг2	залишок, кг3
	сочна нег	11	9.3	6		5.1496		5.1496					
Усього													
Середні дані						0		5.1496		5.1496			
сума молк попередніх непродукт., кг2						0		5.1496		5.1496			
залишок за категоріями стиму, кг3								22		22			

- №6 Метрб. свинина нежирная  
сочная толщ: комедько выделенно СР

ОБЪЕДНЕННЯ ВИКОНАЛІ:

ИЗДАТО, ПОСЛАНО, ПОДПИСАНО, ПОДПИСАНО, ПОДПИСАНО

(жарта, покаяна, признание та инајава, њежност)

Поліссянське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська  
Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 32 виділ № 33  
походження насаджень бонітет 1

Ділянка № 2  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Випрост, снігом, захищеність						
					I-II	IIIa (не підлягає виміру)	IIIb (підлягає виміру)	IV-VI	разом	ліквідація деревина		неліквідація деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3		
	сосна	48	17,8	18			25,792		25,792						
	береза	48	13,1	11			0,4107		0,4107						
Усього															
Середні дані															
Сума площ поперечних перерізів, м2								0	26,2027		26,2027				
Запас за категоріями стану, м3								0	26,2027		26,2027				
								210,8		210,8					

1. Склад: 10С3
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+III+IV категорій стану) — 0,62  
після рубки (дерева I-II+III категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 211 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 211 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар випросту, сніголом, захищеності, усього, — куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: *сильна посуха літня*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: *необхідне надзвичайне санітарне рубання*

Обстеження виконали:  
*Павло І. І.*  
*Павло І. І.*  
*Павло І. І.*  
(підписи)  
(підписи)  
(підписи)  
(дата посадки, гірничарі та наділці, гірничі)



## Житомирська

## Поясківське лісництво

квартал № 33 видін № 18

грудна бікы  
пловца 1,0 га

походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 2  
тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Склад: 10с3
2. Повнота: 0,8  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,18  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар втроялову, січпову, захаращеності, куюго: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лінійна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає приєднанню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сміття, нагода, наслідок нещасливої пожеви, ураження блискавкою, ураження паразитами, ураження грибами, ураження морозом, ураження хвилями, ураження вітром, ураження снігом, ураження льодом, ураження комарами, ураження мухами, ураження жуками, ураження комахами, ураження птахами, ураження звірами, ураження людьми, ураження технікою, ураження транспортом, ураження енергетичними об'єктами, ураження іншими об'єктами, ураження іншими причинами*

к-во метр.  
данных тожд.: сменная нагрузка неслучайно  
нагружены распределены со

Обстеження виконали  
1 квіт. 1978 р.

Erreichte  
Korrespondenz B.K.

[illegible]

(jastiti, pocihati, mptsenije ta iedijarna, rjivne)

Житомирська

## Пояснївське лісництво

грудна білушка 0,9 га

квартал № 33 виділ № 20  
проходження насіннєве бонітет 1

діванка № 2  
тип лісу ВЗДС

[illegible]

- №0. Метрив.  
данна годо: сметана пудра лимон  
кошуровке предварить заготовку пудры сметаны  
Оформления выкладки: 7 1 2

Обстеження виконали

(data, noapă, ora) a primirii și înținerii, nimeni)

(data, nocajiz, npiševu te inženir, njezine)

(gusta, nociva, npristana te življena, nižnjac)



## Житомирська

## Поясківське лісництво

ділянка № 2

Триплиць B27DC

Номер професійної групи	Полова (sex)	Вік, років	Середня висота, м	Середній ріст, см	Сума площ попередніх попередніх, кв. метри				Виробництво, еквівалент				
					I-II	III-IV	V-VI	разом	виробництво, еквівалент		виробництво, еквівалент		
									площа (кв. метри)	класифікація	площа (кв. метри)	класифікація	
	чоловік	65	17,4	17		10,6283	10,6283						
	жінка	65	14	13		0,1344	0,1344						
Усього						0	10,7627	10,7627					
Середні дані						0	10,7627	10,7627					
Сума площ попередніх попередніх, кв. метри						0	10,7627	10,7627					
Залишок на категорію						82,1	82,1						

- наметаются наболевшая картина жизни среднего  
Остоженья вишневого.

Обстеження виконали:

[illegible]

(Date) \_\_\_\_\_ (Signature) \_\_\_\_\_ (Name) \_\_\_\_\_

15

(data, vocații, servicii la îndemână, răsunec)

(data, results, response to inquiry, evidence)

## пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Державне лісгосподарське підприємство Білокороницьке лісове господарство

квартан № 35 вийдін № 33

походження насіннєве бонітет 1

Tm nicy B27C

[illegible]

- наименьшее значение  $\chi^2$  будет достигнуто

**Обстеження виконали:**

(data received, processed, returned)

(photo: courtesy of photographer, nathan)

(*Aspergillus fumigatus*, *Aspergillus niger*)



Житомирська

## Поясківське лісицтво

масса 0,8 г глина бик 6

Квартан № 36 вудин № 10

походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 2

Триплиць ВЗДЦ

[illegible]

- М.О. м.р.р.о. Смешан пелена нежене  
перепелке пуполетку самоу

Обстеження виконали:

(дата, место, наименование мероприятия)

(data, rocata, ppoenale ta induram, ppoenale)

(а) ата, ноката, нрнана та инаина, нрнес;

КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Львівське лісництво  
площа 0,8 га група віку 6

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 36 виділ № 17  
походження наслідне бонітет 1

длина № 5  
тип лісу В2Д1С

Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів										Витривал, снігопок, захищеність			
Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I+II				Витривал, снігопок, захищеність				
					ІІІ	ІІІа	ІІІб	ІІІс	ІІІа	ІІІб	ІІІс	ІІІд	
					(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	сосна	48	13	12		16,2451	0,0754	16,2451	0,0754				
	береза	48	11	8									
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2								16,3205	16,3205				
запас за категоріями стану, м3								16,3205	16,3205				
								96,3	96,3				

1. Склад: 10С3
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,56  
після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 0 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 96 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 96 куб. метрів;  
запас на 1 гектар витривалі, снігопокриву, захищеності, усього: — куб. метрів;  
у тому числі лісової деревини — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;  
Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: — куб. метрів
5. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: *не потребує рубки*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: *не потребує рубки*

Обстеження виконали:  
Машук В.В.  
Позоріш В.В.  
(підп. особи, що виконали обстеження)  
(підп. особи, що виконали обстеження)  
(підп. особи, що виконали обстеження)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Блоковичівське лісове господарство

Львівська лісництво  
площа 0,8 га група віку 6

квартал № 36 виділ № 21  
походження насаджень бонітет 1

Дільниця № 2  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вис. росли	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри				Витривал, сніголом, захищеність							
					I-II	IIIa	(не підлягає вимірюв.)	IIIb	IV-VI	разом	підлісна деревина		непідлісна деревина			
											запас, м3	запас, м3	запас, м3	запас, м3		
	сосна	66	17,4	17												
	береза	66	18,1	17												
Усього																
Середні дані																
сума площ поперечних перерізів, м2								0		7,8086		7,8086				
запас за категоріями стану, м3								0		7,8086		7,8086				
								54,3		54,3						

1. Склад: 10С3
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,26  
після рубки (дерева I-II+IIIa категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерева, що висохли і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 54 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 54 куб. метрів;  
запас на 1 гектар витривалості, сніголомості, захищеності, усього: — куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;  
Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сильна шкідливість*
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: *не потребує проведення санітарних рубок суцільного*

Обстеження виконали:

(підп. госадл. працівника та іншого працівника)

(підп. госадл. працівника та іншого працівника)

(підп. госадл. працівника та іншого працівника)

КАРТА пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Блохорівське лісове господарство

квартал № 37 виділ № 1

походження наслівне бонітет 1

ділянка № 2

Повсюдне лісництво площа 0,4 га група віку

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Ср. висота, м	Ср. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, снігопок, захищеність						
					I-II	III-IV (не підлягає виміру)	IV-VI (не підлягає виміру)	IV-VI	разом	індивідуальні		середні			
	сосна чорн.	17	9,3	6			8 038,4		8 038,4						
Усього															
Середні дані															
сума площ поперечних перерізів, м2							0		8 038,4			8 038,4			
залишок за категоріями стану, м3									8 038,4			8 038,4			

1. Склад: 10Сз
2. Повнота: 0,8  
до рубки (деревина I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,70  
після рубки (деревина I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV+V+VI категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 34 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 34 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігопокриву, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбанням — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вказання тощо: \_\_\_\_\_
6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

неможливо підтвердити санітарний стан насаджень

Остаточна висновок:

Ліс. БЗН

Ліс. БЗН

(дата, посада, підпис та печатка, підпис)

(дата, посада, підпис та печатка, підпис)



## Житомирська

Ділянка № 1

квартил № 37 виділ № 10  
походження наслідке бонітет 1

типicity B2ДC

Номер протоколу монтаж	Порода (сорт)	Вік, років	Спр., висота, м	Спр., діаметр, см	Сума площ попередніх перерізів, кв. метрів					Вирізани, снігоком, запарюваність					
					III	ліна (не підлягає виміру)	ліна (підлягає виміру)	IV-VI	раси	масштабна доповідь		вертикальна доповідь			
										сума площ розрізаних перерізів, м2	запас, м3	сума площ інтерпретованих перерізів, м2	запас, м3		
	СОСНА ЧЕРН.	11	9,3	6			14,2682		14,2682						
Усього															
Середні дані															
сума площ попередніх перерізів, м2							0		14,2682		14,2682				
запас за категорійним станом, м3							0		14,2682		14,2682				
							61		61						

- kyb. metrib.  
vinná myslka m

№6. матрица сметка милка мелка  
немысли́те милосе́рдия сати́р

Обстежений виконали:

parta, nocăla, spirometre, tahijariu, spirometru

(Asta, no caia, episcopo ta i-juaru, nia

(дети, родители, преподаватели, родители)

Житомирська

## Поясківське лісництво

mnoupa 0,9 ra rpyrna biky

Квартал № 37 Вулфил № 30

походження насіннєве бонітет 1

Дітянка №

ТМН ЛІСЬ ВЗДІС

[illegible]

1. Сила: 10Сз
2. Повнота: 0,8  
до рубки (дерева  $I+II+III+IV+V$  категорій стану) — 0,41  
після рубки (дерева  $I+II+III$ в категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть ( $I+II+III+IV$ в категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерева, що вживають і сухостійних ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 54 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню ( $III+IV+V+VI$  категорій стану), — 54 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігополю, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі плавуча деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і примани ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сильна миза*
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: *потребують лісогосподарських заходів*

№6. метра: №6 метра.  
издания того: список мусора пометки  
поучивать подтверждать сафимантские рубрику сущности Р 11

Обстеження виконали

(Letter, nomenclature, pronunciation)

(Janta, nocajia, opisanje i razgovor s njim)

(данные, полученные в результате исследования)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білогородницьке лісове господарство

квартал № 46 виділ № 48

Ділянка № 2

тип лісу В2ДС

Пояснєське лісництво  
площа 0,9 га група віку 6

походження наслідве бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сєр. висота, м	Сєр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метри				Вітровий, сніголом, захаращеність			
					I-II	III-IV	IV-VI	разом	ліщина деревина		нєліщина деревина	
					(не підлягає виріб.)	(підлягає виріб.)	(підлягає виріб.)		сума площ поперечних перерізів, м²	запас, м³	сума площ поперечних перерізів, м²	запас, м³
	сосна	62	18,4	19	0,3856		7,8575	8,2431				
Усього												
Сєрєдні дані					0,3856		7,8575	8,2431				
Сума площ поперечних перерізів, м²					0,3856		7,8575	8,2431				
Запас за категоріями стану, м³					3		64	67				

- Склад: 10С3
- Повнота: 0,7  
до рубки (деревна I-II+III+IV+V+VI категорії стану) — 0,21  
після рубки (деревна I-II+III+IV+V+VI категорії стану) — 0,01
- Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV+V+VI категорії стану), — 3 куб. метри;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорії стану), — 63 куб. метри;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорії стану), — 63 куб. метри;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метри;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метри;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сильна посуха лісу*
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: *непідлягає подальшому санітарному рубці сучасності*

Обстеження виконав:  
*Маш. Н. П.*  
(підпис)  
*В. П. С.*  
(підпис)  
(дата, місце, прізвище та ім'я, підпис)  
(дата, місце, прізвище та ім'я, підпис)

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

## Поясківське лісництво

множа 0,8 га      грына біку 6

Квартан № 47 Вуқин № 22

## походження називає бонітет

ділянка № 7  
тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Скада: 100,3
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I+II+IIIa+IV категорій стану) — 0,32  
після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 4 куб. метри;  
дерева, що висохли і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метри;  
дерева, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метри.
4. Запас на 1 гектар впродовж, екологічному, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метри;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метри;  
з неї підлягає придбаною — \_\_\_\_\_ куб. метри.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сміття шкідливі на*
6. Висновок про потребу лісоослужарських заходів: *немає потреби в лісоослужарських заходах*

Обстеження виконали:

Мал. и. н. ~~Б. В.~~ / Девирова Б. В.

(data, receipt, receipt number, receipt number)

(apart, noaptea, privescuse la inelurile, niște



Житомирська

## Поясківське лісицтво

пружины 0,7 га пружина biry

Квартал № 54 Вулфил № 25

походження насіннєве бонітет 1

дължина № 4

Two juicy B2710

[illegible]

- к-во метров  
длина троса: список материала используемого на

Обстеження виконали:

...ata, noaptea, pe vremea ta inulanta, nu

atras, no caștigă epineurice și inflexiune, mijloc

(Jureta, nocente, npi) nante to ihil'ama, nifanec

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 41  
походження наслідве бонітет 1

дільниця № 2  
тип лісу В2ДС

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень.  
Житомирська  
Державне лісгосподарське підприємство Білогородське лісове господарство

Номер пробної площі	Порода (смад)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захарженість				
					I-II	III-IV (не підляж вимірюв.)	III-IV (підляж вимірюв.)	IV-VI	разом	методична аргументація		методична аргументація	
										сума площ поперечних перерізів, м2	залис, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	залис, м3
	сосна	63	17,9	18		0,2148		9,2316	9,4464				
	береза	63	18,3	18				0,368	0,368				
Усього													
Середні Дані						0,2148		9,5996	9,8144				
сума площ поперечних перерізів, м2						0,2148		7,8086	7,8086				
залис за категоріями стану, м3						1,7		77,5	79,2				

1. Склад: 10С3
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,23  
після рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III+IV+V+VI категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерев, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 78 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 78 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарженості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придобранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *світлий ліс*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: *потребує рубки санітарної*

Обстеження виконали: *кавалет-то*  
*Іван. БІД*  
(підписи обстежувачів)  
(дата донесу, провідний, учасник, підпис)  
*Розхунед БІД*  
(підписи обстежувачів)  
(дата донесу, провідний, учасник, підпис)

(дата, площа, провідний та учасник, підпис)



## Житомирська

Квартан № 54 Вийдин № 47

походження насіннєве бонітет 1

ділянка №  
тип лісу В2ДС

[illegible]

- компьютерные информационные ресурсы организации.

Обстеженні виконали:

ИЗДАНИЕ КУЛЬТУРЫ

Ціла, розробка, проектування та впровадження

(lata, noca/lta, nposamur ta buljara, nigrae)

(*glata, nocajla, npricuipo ta inijaru, nigaru*)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень.  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Лісництво

площа 1,0 га

група віку 6

квартал № 61 виділ № 21

походження наслідне бонітет 1

ділянка № 2  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних порізів, кв. метрів				Вирізані, сніголом, захищеність			
					I-II	III-IV	IV-VI	разом	сума площ поперечних порізів, кв. метрів	запас, м3	сума площ поперечних порізів, кв. метрів	запас, м3
	сосна	71	18,6	19			1,5147	1,5147				
	береза	71	19,5	20			1,3728	1,3728				
Усього												
Середні дані							2,8875	2,8875				
Сума площ поперечних порізів, кв. метрів							2,8875	2,8875				
Запас за категорією стану, м3							25	25				

1. Склад: 10СЗ
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,08  
після рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
Дерев, що ростуть (I-II+III+IV+V+VI категорій стану), — 0 куб. метрів;  
Дерев, що висохли і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 25 куб. метрів;  
Дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 25 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідація деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбанню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: \_\_\_\_\_
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

наслідок ураження санітарного стану сучасний  
Обстеження виконали: Павло В. В.  
(підп. посада, прізвище та ініціалі (підп.))  
В. В. Павлов  
(підп. посада, прізвище та ініціалі (підп.))  
(дата, посада, прізвище та ініціалі (підп.))



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Зубовицьке лісництво  
площа 0,2 га група віку 6

квартал № 2 виділ № 1  
походження насінене бонітет 1

дільниця № 2  
тип лісу ВЗДС

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних вимірів, кв. метрів				Вміст, снігопок, захищеність			
					I-II	III-IV	IV-VI	разом	лікарська деревина		не лікарська деревина	
					(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)	(підлягає виміру)		сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>
1	сосна	74	18,4	19	0,1959		3,0646	3,2605				
	береза	62	14,9	15			0,2562	0,2562				
Усього					0,1959		3,3208	3,5167				
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>												
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>												

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С3а15п
2. Повнота:  
до рубки (дерев 1+II+III+IV+V) категорій стану — 0,43  
після рубки (дерев 1+II+III+IV+V) категорій стану — 0,02
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (1+II+III+IV+V) категорій стану, — 2 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI) категорій стану, — 28 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI) категорій стану, — 27 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар віршовану, снігопоку, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лікарська деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбаванню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корид), офітомова гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Категорія В.К.  
(закр. посада, підпис та підпис, підпис)  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_ Гайченя В.А.  
(закр. посада, підпис та підпис, підпис)  
Майстер лісу \_\_\_\_\_ Гайченя В.  
(закр. посада, підпис та підпис, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Зубківське лісництво  
площа 0,2 га група віку 7

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 17 виділ № 22  
походження насадив бонітет 1

ділянка № 7  
тип лісу В31ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, захищеність						
					I-II	I	III-IV	разом	ліквідація деревина		не ліквідація деревина				
									залис, м3	залис, м3	залис, м3	залис, м3			
	7 сосна	83	24,1	27											
	дуб	83	20	28		0,2751	7,8223	0,1784	8,0974						

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану) — 0,16  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 24куб. метрів;  
дерева, що висохли і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), — 23куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубкованню (ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар віршовану, сніголом, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідація деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вказання тощо: корода, вершинний.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
Поприлий В.К.  
пом. лісничого \_\_\_\_\_  
айнон В.А.  
майстер лісу \_\_\_\_\_  
Гроско Д.Г.  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпису)  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпису)  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпису)



Житомирська

Зубоковицьке лісництво

платуца 1,0 га  
прута бивс

квартил № 28 виділ № 40  
походження наслідне бонітет 1

Диплом № 2  
тип А2С

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад:  $10C_3 + 5n$
2. Повнота:  
до рубки (дерева  $I+II+III+IV$  категорій стану) — 0,27  
після рубки (дерева  $I+II+III$  категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть ( $I+II+III+IV$  категорій стану) — 2 куб. метрів;  
дерева, що висохли і суходості ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 125 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню ( $III+IV+V+VI$  категорій стану), — 120 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вітраєлу, сінокошу, зацарапності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі пікідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: (КЕК(вершинний корол), офістові гриби, висихання верхівкового типу
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів. Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

інженер ОЗЛ Погорілий В.К.

(DATA, NOCAHA, NOCAHA, NOCAHA, NOCAHA)

ПОМ. ЛІСНИЧОГО

(дата, почета, приключи та инјурира, итн.)

манитор

University of Birmingham, Birmingham, UK

Зубківське лісництво  
площа 0,7 га група віку4

квартал № 29 виділ №36  
походження наслідне бонітет 2

дільниця № 2  
тип лісу А2С

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська  
Державне лісогосподарське підприємство Білокривецьке лісове господарство

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, захищеність				
					I-II	Висо (не підлягає врізу)	Висо (підлягає врізу)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
1	сосна	48	13,6	13		0,2462	4,994	0,3429	5,2402				
	береза	48	12	12			0,3429	0,3429	0,3429				
Усього						0,2462		5,3369	5,5831				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													

Прим'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз+Бп
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану) — 0,22  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану), — 35 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), — 34 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар витраву, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лінійна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корид), офісової гриби, висихання вершійкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інженер ОЗП

Потопілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

Пом. лісничого

Гайченя В.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

Майстер лісу

Гайченко В.

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)



## Житомирська

Зубовицьке лісництво

квартал № 37 виділ №40

проточа 0,2 га  
грудна бикс4

походження насіннєве бонітет 1А

Ділянка №24

тип лісу ВЗДЦ

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 100сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,22  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану) — 12 куб. метрів;  
дерева, що висохли і суходості (IV+V+VІ категорій стану), — 11 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VІ категорій стану), — куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар відновлю, сіноплону, загарцованості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корол), офістомові гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів. Потребує СРС.

Обостренная реакция:

інженер ОЗЛ

Поропиний В.К

(DATA, NOCATA, etc.)

ПОМ. ЛІСНИЧОГО

Гайчюня В.А.

(partea, nomenclatura, epistolele și înțelegerea, etc.)

майстр нисы

Гайчонас, В.

Житомирська

Зубковичке лісництво

пловца 0,3 га      прына Вікы4

квартал № 49 бюджет №25

походження насіннєве бонітет 1

Ділянка №66

тип нисы ВЗДС

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 100%
2. Повнота:
  - до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,57
  - після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,03
3. Запас на 1 гектар:
  - дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 64 куб. метрів;
  - дерева, що висохли і суходостинні (IV+V+VI категорій стану), — 60 куб. метрів;
  - дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар підгалузі, сіноплоту, захаращеності, усього:
  - \_\_\_\_\_ куб. метрів;
  - у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;
  - з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: (КЕ(Ф(вершинний корол)), офісові гриби, висихання верхівкового типу
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

інженер ОЗЛ

Поропін В.К.

(дата, место рождения та индигене, natione)

ПОМ. ЛИЧНОГО

Гайченко В.А.

(Aparat, nocația, echipamente și instrumente necesare)

mainster nicy

mainstrep nicy

(Jurnal, notații, înregistrări și interviuri, etc.)

antipyrone, rifampin)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Хитомирська

Зубківське лісництво  
площа 0,4 га    група віку 7

Державне лісгосподарське підприємство Більшівське лісове господарство  
квартал № 76 виділ № 16  
походження насаджень бонітет 1

Ділянка № 9  
тип лісу ВЗЛС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, снігоном, загартованість			
					I+II	III+IV	V+VI	разом	ліквідація деревина		наліквідація деревина	
					(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)	(підлягає виміру)		сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>
6	сосна	70	18,4	19	0,147	2,3914	2,5384					
Усього						0,147	2,3914	2,5384				
Середні дані												
Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>												
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>					11	0	30	41				

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,16  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,01
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 24 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів;  
запас на 1 гектар витрату, снігоному, загартованості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі плавідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
4. Характер і причини ослаблення (пошкодження, висихання тощо): короїд, вершинний.
5. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці:  
Інженер О.П. Гайчун В.А. Поточний В.К.  
(підп. посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Пром. лісничого  
Гайчун В.А.  
(підп. посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Майстер лісу  
Гресько Л.Г.  
(підп. посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Теплицьке лісництво  
площа 0,5 га група віку 5

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 24 виділ № 46  
походження наслідне бонітет 1а

ділянка № 1  
тип лісу В3ДСА

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, захаращеність					
					I+II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	листяна деревина		хвойна деревина		
						(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)			сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	б. сосна	60	21	24	0,9797	2,208	6,6128	9,8006						
	ялина	60	16	16	0,3743	0,5539	0,8628	1,7911						
	дуб	60	11,8	11		0,0327	0,0251	0,0578						
Усього					1,354	2,7946	7,5007	11,6495						
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів, м2					1,354	2,7946	7,5007	11,6495						
запас за категоріями стану, м3					12,2	25,4	69	106,6						

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С3191п
2. Повнота:  
до рубки (деревна I+II+IIIa+IV категорій стану) — 0,51  
після рубки (деревна I+II+IIIa категорій стану) — 0,18
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 37,6 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 69 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 69 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає придбаванню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корид), офісномуві гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)  
Попорілий В. К.  
\_Щершень С. А.  
(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)



КАРТА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Теплицьке лісництво  
площа 0,8 га група віку 6

Державне лісогосподарське підприємство Білокориньське лісове господарство  
квартирал № 32 виділ № 3  
походження насаджень бонітет 2

дільниця № 2  
тип лісу А1С

Номер пробної площі	Порода (смац)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Втрата, снігом, захищеність			
					I+II	III+IV	IV+V+VI	разом	лісові дерева		не лісові дерева	
						(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)		сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
7	сосна	66	19	20	1,7056	2,2106	9,5958	13,512				
	береза	66	14,3	14	0,1972	0,2851	0,728	0,5552				
	дуб	66	11,1	10	0,0377	0,0741	0,0427	0,1545				
Усього					1,9405	2,5698	10,3665	14,2217				
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2					1,9405		10,3665	14,2217				
запас за категоріями стану, м3					16,1	21,2	82,2	119,5				

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3+Бп
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,42  
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,14
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 37,3 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (IV+V+VI категорій стану), — 82,2 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 82,2 куб. метрів;  
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі півдня деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранию — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕК(вершинний корол), офістокові гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_  
(підпис, посада, прізвище та ім'я)  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_  
(підпис, посада, прізвище та ім'я)  
Погорілий В. К.  
Шершень С. А.  
(підпис, посада, прізвище та ім'я)

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ ПРОБНИХ ПЛЮЩ,  
закладених у насаджених, що потребують суцільної санітарної рубки**  
**Житомирська**  
**ДП "Білокорівський лісгосп"**

[illegible]



	Разом			493																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
--	-------	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Замисловницьке лісництво	1.2		7.2.1	23	106	Вершинний короїд	Дуб	7	14	19	36	24	79	Пожежа минулих років	
	Разом														223
Замисловницьке лісництво	16	74	50.1	2	7	Вершинний короїд	сосна	2	3	4	9	82	95	Вершинний короїд	
				Разом			232	береза	2	3	6	9	80		95
Замисловницьке лісництво	17	77	49.1	23	306	Вершинний короїд	береза	1	4	5	15	75	95	Вершинний короїд	
				Разом			23	Сосна	4	15	13	68	96		
															151
Озерянське лісництво	2	5	8.1	62	213	Вершинний короїд	Сосна	4	4		18	78	96	Вершинний короїд	
				Разом			213	береза	6	6	23	71	94		
															62
Озерянське лісництво	3	6	3.4	1480	1480	Пожежа минулих років	Сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			1480	сосна				100	100		
															3250
Озерянське лісництво	4	6	11.2	3250	3250	Пожежа минулих років	сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			3250	сосна				100	100		
															450
Озерянське лісництво	5	6	19.1	450	450	Пожежа минулих років	сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			450	сосна				100	100		
															1010
Озерянське лісництво	6	6	24	1010	1010	Пожежа минулих років	сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			1010	сосна				100	100		
															2160
Озерянське лісництво	7	6	25.1	2160	2160	Пожежа минулих років	сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			2160	сосна				100	100		
															2100
Озерянське лісництво	8	6	28.1	2100	2100	Пожежа минулих років	сосна					100	100	Пожежа минулих років	
				Разом			2100	сосна				100	100		
															515
Озерянське лісництво	9	31	15.1	18	533	Вершинний короїд	сосна	4	4		85	11	96	Вершинний короїд	
				Разом			18	дуб	45		55		55		
															587
Озерянське лісництво	10	46	35.1	188	872	Вершинний короїд	береза	7	7		71	22	93	Вершинний короїд	
				Разом			97	дуб	34			66	66		
															97
Озерянське лісництво	11	56	6,3	288	382	Стійка низова пожежа	Сосна	10	10		90		90	Стійка низова пожежа	
				Разом			94	береза	6		94		94		
															354
Озерянське лісництво	12	56	10.1	6	362	Вершинний короїд	береза	16	16		84		84	Вершинний короїд	
				Разом			2	дуб			100	100			
													115		
Озерянське лісництво	13	56	11.2	63	63	Вершинний короїд	сосна	11	11		64	25	89	Вершинний короїд	
				Разом			115	береза	16		84		84		
															63

Система управління лісовими ресурсами

Система управління лісовими ресурсами



[illegible]



Поясківське лісництво	Разом			372						81	19	100	Стійка низова пожежа
	11	37	1/2	1600	Стійка низова пожежа	Сосна					100	100	
Поясківське лісництво	Разом			1600							100	100	Стійка низова пожежа
	12	37	10/1	2840	Стійка низова пожежа	Сосна					100	100	
Поясківське лісництво	Разом			2840							100	100	Стійка низова пожежа
	13	37	30	2310	Стійка низова пожежа	Сосна					100	100	
Поясківське лісництво	Разом			2310							100	100	Стійка низова пожежа
	14	46	48/2	295	Стійка низова пожежа	Сосна	5	25	48	22	22	95	
Поясківське лісництво	Разом			295			5	25	48	22	95		Стійка низова пожежа
	15	47	22/1	336	Стійка низова пожежа	Сосна	4	31	46	19	96		
Поясківське лісництво	Разом			61		Береза			100		100		Стійка низова пожежа
	16	53	24	397			3	28	51	18	97		
Поясківське лісництво	Разом			1960	Стійка низова пожежа	Сосна				100	100	100	Стійка низова пожежа
	17	54	25/4	1090	Стійка низова пожежа	Сосна				100	100	100	
Поясківське лісництво	Разом			1090						100	100	100	Стійка низова пожежа
	18	54	41/2	380	Стійка низова пожежа	Сосна	2	13	67	18	98		
Поясківське лісництво	Разом			15		Береза			100		100		Стійка низова пожежа
	19	54	47/1	443			2	12	68	17	98		
Поясківське лісництво	Разом			64	Стійка низова пожежа	Сосна		64	36		100		Стійка низова пожежа
	20	61	21/2	507		Береза			100		100		
Поясківське лісництво	Разом			52	Стійка низова пожежа	Сосна		57	43		100		Стійка низова пожежа
	21	61	21/2	53		Береза		58	42		100		
Поясківське лісництво	Разом			105				78	22		100		Стійка низова пожежа
	1	2	24.1	117		Сосна	6	24	40	30	94		
Зубківське лісництво	Разом			15	Вершинний короїд	Береза		72	28		100		Вершинний короїд
	7	17	22.1	143		Сосна	3	9	33	55	97		
Зубківське лісництво	Разом			594	Вершинний короїд	дуб			100		100		Вершинний короїд
	2	28	40.2	18		Сосна	4	24	29	43	96		
Зубківське лісництво	Разом			612		Береза		100			100		Вершинний короїд
	3	29	36.2	393		Сосна	4	25	28	43	96		
Зубківське лісництво	Разом			29	Вершинний короїд	Береза		52	48		100		Вершинний короїд
	4	37	40.1	422		Сосна	5	25	32	38	95		
Зубківське лісництво	Разом			141		Береза	4	26	34	36	96		Вершинний короїд
	4	37	40.1	141		Сосна	5	36	32	27	95		



Зубковий лісництво	7	20.1	4	Вершинний коройд	Береза					100		95	Вершинний коройд
	Разом		145					5	36	32	27	95	
Зубковий лісництво	5	49	249	Вершинний коройд	Сосна			6	31	26	37	94	Вершинний коройд
	Разом		6		Береза				100			100	
			255					6	31	26	37	94	
Зубковий лісництво	6	76	249	Вершинний коройд	Сосна			6	23	30	41	94	Вершинний коройд
	Разом		249					6	23	30	41	94	
Тепеницьке лісництво	1	24	46.1	Вершинний коройд	Сосна		10	23	36	7	24	67	Вершинний коройд
			84		Ялина		21	31	43	1	4	48	
	Разом		6		Дуб			57	43			43	
Тепеницьке лісництво	Разом		309	Вершинний коройд			11	24	37	6	22	65	Вершинний коройд
			416		Сосна		13	16	37	5	29	87	
	2	32	3.1		Береза		36	51	13			13	
Тепеницьке лісництво	Разом		19	Вершинний коройд	Дуб		24	48	28			28	Вершинний коройд
			473				13	36	5	28	69		

Т. в. о директора ДП "Білокорівський лісгосп"

05 03 20 21 року

Інженер лісопатолог I категорії ДСЛП "Вінницьлісозахист"

05 03 20 21 року

В. В. Колодязний  
Ю. О. Фішук  
05 03 20 21 р.  
для документів