

# КНИГА

## обліку осередків шкідників та хвороб лісу

позаок ведення з 2016 року лісництва

Я.Р. Білокозівською лісового господарства

Житомирською обласного управління

лісового та мисливського господарства



№ п/п	№№ кварта-лів	Виділ	Характеристика насаджень	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	
					<b>100,7</b>		
<b>Записівське 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 лісу або дерева і т. д. згідно з методикою
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>Озерянке 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 дерева і 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	слабка
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	слабка
					(69.6)	
<b>Моясівське л-во</b>						
69.	48	18	10 С <sub>2</sub> К	Кор. зубка	5,5	сильна
<b>Тепеначьке л-во</b>						
70.	34	49	10 С <sub>2</sub> К	Кор. зубка	5,0	сильна
<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	слабка
72.	24	26	10 С <sub>2</sub> + Бп	— " —	0,2	слабка
73.	29	17	8 С <sub>2</sub> 2 Бп + Д	— " —	0,3	слабка
74.	29	29	6 С <sub>2</sub> 4 Бп	— " —	0,8	слабка
75.	65	36	Зат. нас.	— " —	0,3 (17)	слабка
<b>Озерянське л-во 11</b>						
76.	1	6	8 С <sub>2</sub> 2 Бп	Верх. короїд	0,5	слабка
77.	5	32	Зат. нас. С <sub>2</sub>	Верх. короїд	0,4	слабка
78.	5	45	Зат. нас. С <sub>2</sub>	— " —	0,3	слабка
79.	52	35	10 С <sub>2</sub>	Верх. короїд	0,2 (14)	слабка
<b>Радомельське л-во 12</b>						
80.	23	20	10 С <sub>2</sub> + Бп	Верх. короїд	0,4	слабка
81.	23	24	10 С <sub>2</sub>	— " —	0,2	слабка







2021 р.

№ п/п	датування розрахунку насаджень	Висота	рактика насаджень	Назва шкідника, хвороби та інших причин пошкодження лісу Час виявлення	Площа охоплена шкідниками чи хворобою	Інтенсивність зараження і число шкідників на одиницю висоти дерев 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	8С <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 висоти дерева і т. д. і характер пошкодження
1	2	3	4	5	6	7
108	73	14	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,9	сильна
109	73	26	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
110	74	50	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
111	77	49	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,7	сильна
112	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 10д <sub>д</sub>	вершинний короїд	1,0	сильна
115	56	10	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
116	Роздо- 7	21	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,4	сильна
117	21	27	9С <sub>д</sub> 1Бн + 0с + 0д <sub>д</sub> + 0л <sub>л</sub>	вершинний короїд	0,7	сильна
118	44	24	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,6	сильна
119	Зубков- 2	24	10С <sub>д</sub> + Бн	вершинний короїд	0,2	сильна
120	17	11	6С <sub>д</sub> 20д <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 + 8д <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,4	сильна
126	Тенетин- 24	46	8С <sub>д</sub> 19л 1Бн	вершинний короїд	0,5	сильна
127	32	3	10С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,8	сильна
128	Озерян- 64	59	9С <sub>д</sub> 1Бн	вершинний короїд	0,6	сильна
129	64	62	Загиблі насадження, С <sub>д</sub>	вершинний короїд	0,7	сильна
130	Зубков- 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)

ДП «Білокоровицьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 24 виділ № 5 ділянка № 1 площа 9,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 69 85 14 8, вік 56 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 96, тип лісу В2ЯС, 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)

Вершинний? коротіг

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 150 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Найстерніс Ю.В.  
(посада)

(підпис)

Яворецький Р.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Осипівська Ч.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 проведення

супільної санітарної рубки

Івасенко О.М.  
(посада)

(підпис)

Погорісєв В.К.  
(ініціали та прізвище)

30 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 24 виділ № 14 ділянка № 1 площа 97 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад листяне насадження, вік 66 років, бонітет ІА, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу ВЛЛС, 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)

Вершинний корот

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 290 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісгоспу Григор Яворський Р.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 20 20 року  
ком. лісничого Олійник М.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 20 20 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 проведення

середньої санітарної рубки

інженер О.П. Погорний В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
28 12 20 20 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 24 виділ № 26 ділянка № 1 площа 92 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10G+5n, вік 61 років, бонітет I, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 96 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)

вершинний кроїд

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 150 куб. метрів, у тому числі сухостійної 65 куб. метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

Майстер лісубхмло  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Воронцов Р.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Ошкізюк Ж.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 проведення

супільної санітарної рубки

інженер О.М.  
(посада)

(підпис)

Погорілий В.П.  
(ініціали та прізвище)

30 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 29 виділ № 17 ділянка № 3 площа 93 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БГ 25 + Бз, вік 52 років, бонітет I, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 98, тип лісу Б2АС, 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)

вершинний короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 120 куб. метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

майстер лісу оди 3 БМ Білок О. А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 20 20 року

пом. лісничого Овчарук М. М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 20 20 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 проведення

супільної санітарної рубки

інженер ОМ Андрій В. П.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 20 20 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 29 виділ № 29 ділянка № 2 площа 98 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БСГ 4Б1, вік 50 років, бонітет І, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 98, тип лісу Б2ДС, рельєф рівнинний, експозиція І, 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: сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 130 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісубохвз БМ Бінок В.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 року

пом. лісничого [підпис] Олійник Н.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 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 проведення

ув сучільної санітарної рубки

інженер О.П. [підпис] Богданів В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 Білокорочицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 43 виділ № 5 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 96% Бер + 4% Л + 1% Б, вік 42 років, бонітет І, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 0,7, тип лісу В2ВС, 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)

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 190 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

**Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:**

майстер лісу обрмз БМ Білокорочицьке ЛГ  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 року  
пом. лісничого [підпис] Олійник В.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 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: потреба проведення

супільної санітарної рубки

інженер ДЛ [підпис] Погорілий В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
28 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 47 виділ № 17 ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 7Г 8Бп, вік 85 років, бонітет IV, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЧЯС, 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)

стійке шкідове посягання

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 250 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер обліку  
(посада)

(підпис)

Білий В.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року

пом лісного  
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Олійник Н.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 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 проведення

суцільної санітарної рубки

інженер  
(посада)

(підпис)

Григорій В.П.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 47 виділ № 22 ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад СГ 2Б1, вік 80 років, бонітет ІА, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 14 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВЧЯС, 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)

стійке щодобе пошкодження

Ступінь пошкодження, ураження: середнє  
(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 65 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

молістер лісубх №8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Білий В.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року

пом. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Олійник В.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 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 проведення суцільної санітарної рубки

інженер О.П.  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Богоріс В.В.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 65 виділ № 36 ділянка № 1 площа 0,3 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад змішане насадження, вік 68 років, бонітет І, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота -, тип лісу С2ГАС, 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)

вершинний короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 220 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісгоспу О.О. Мамонтов О.О.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24 12 20 року

ком. лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

О.О.  
(підпис)

О.О. Мамонтов  
(ініціали та прізвище)

24 12 20 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: потребують проведення санітарної рубки

інженер О.О.  
(посада) (підпис)

О.О.  
(підпис)

О.О. Мамонтов  
(ініціали та прізвище)

24 12 20 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 67 виділ № 26 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БХ 207, вік 6 років, бонітет II, середній діаметр \_\_\_\_\_  
сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу  
БХС, 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)

стійке широкі листя

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 3 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу БХ №9 \_\_\_\_\_ Жансенко О.О.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 року

пом. лісничого \_\_\_\_\_ Олійник Н.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 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 проведення

суцільної санітарної рубки

інспектор ДЛ \_\_\_\_\_ Стогінський В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 37 виділ № 29 ділянка № 1 площа 99 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 80 Я3, вік 4 років, бонітет 4, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу \_\_\_\_\_, 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 шкідливе потепління

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 3 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обк. 9 Окунь Жаменчук О.О.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 20 20 року  
пом. лісничого Ошкідчук М.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)  
23 12 20 20 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 проведення

сезонної санітарної рубки

інженер ДДП Погорілий В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

28 12 20 20 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 67 виділ № 44 ділянка № 1 площа 98 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 106, вік 6 років, бонітет 1, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів, середня висота \_\_\_\_\_ метрів, повнота 35, тип лісу \_\_\_\_\_, 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 шкідова потенція

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 3 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обхвг Окуф Жаненко О.О.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22 12 2020 року  
пом. лісничого Окуф Ошкіїчук Ч.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (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: потребує проведення

суб'єктивної санітарної рубки

інженер ОМ П Погорілий В.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 Білокоровицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 74 виділ № 24 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ЮС+Ос+Б, вік 65 років, бонітет ІА, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЗБС, 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, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 140 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обквг [підпис] Гамешир О.О.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

22 12 2022 року [підпис] Олійник Н.М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

22 12 2022 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 проведення

серійної санітарної рубки

інженер обп [підпис] Олійник В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24 12 2022 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

# ПОВІДОМЛЕННЯ про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(обласний територіальний орган виконавчої влади)

ДП «Білокрівницьке ЛП»

(лісовий господарський підприємство, підприємство з лісовою діяльністю)

Лісництво Защисловське урочище осн. масив  
квартал № 3 вид № 27 ділянка № 1 площа 1.0 гектарів

## Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С316ч вік 30 років, бонітет II середній діаметр 16 см, діаметр, середня висота 15 метрів, повнота 0.80 тип лісу кзДС експозиція схід грунти чорнозем підлесок бук

## Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, візмірання та венхання дерев, захаращеність, забиття шкідниками хвої/листя, наявність гусени, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) сильна мурове пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: кучерявий  
(розподіл пошкоджених дерев: рівномірний, кучерявий, груповий)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопирно) 155 куб. метрів, з тому числі сухостийної 155 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 1 Гриб Морозовський І.В.  
(посади) (підпис) (підпис)

04 01 20 21 року

пом. лісничого Олександр Ф.А.  
(посади) (підпис) (підпис)

04 01 20 21 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

Насадження потребує проведення санітарної рубки

інженер ОЗЛ В.С. Роговський  
(посади) (підпис) (підпис)

05

січня

20 21

року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Замиславичів урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
квартал № 29 виділ № 37 ділянка № 2 площа 1.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сх+Бч+Дх, вік 12 років, бонітет 1, середній діаметр 4 сантиметрів,  
середня висота 4 метрів, повнота 0.70, тип лісу БЗС, 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) сильна низова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 5 [підпис] Григорук А.М.  
(посада) (виділи) (підписи та прізвища)

18 12 20 20 року  
пом. лісничого [підпис] Олександр А.А.  
(посада) (посади лісничого) (підписи) (підписи)

18 12 20 20 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 зроблення санітарної рубки  
інженер ОЗЛ [підпис] В.К. Роговський  
(посада) (підписи) (підписи та прізвища)

05 січня 20 21 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Замисловичів урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
квартал № 30 виділ № 17 ділянка № 2 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+Бн, вік 7 років, бонітет 1, середній діаметр 2 сантиметрів,  
середня висота 2 метрів, повнота 0,70, тип лісу Б30С, 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) сильне криве пошкодження

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 6 Петро Григоренко О.А.  
(посада) (підпис) (підписи та прізвище)

18 12 2020 року  
пом. лісничого Олександр Р.А.  
(посада) (підпис) (підписи та прізвище)

18 12 2020 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 уведення санітарної рубки

інженер ОЗЛ В.К. Роговський  
(посада) (підпис) (підписи та прізвище)

05 січня 2021 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, обл. аст.)

ДП «Білокоровицьке ЛГ»

(найменування власника ліса, постійного лісокористувача)

Лісництво Ізмишловицьке урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
квартал № 50 виділ № 6 ділянка № 1 площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад \_\_\_\_\_, вік \_\_\_\_\_ років, бонітет 1, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів,  
середня висота \_\_\_\_\_ метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу б/с/д/с/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) кохання шкідників років

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 7 М.М.М. Вашинський М.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

29 12 20 20 року  
пом. лісничого Д.М.Д. Ошмянська Р.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

29 12 20 20 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 проведення суцільної рубки санітар.

інженер ОЗЛ М.М.М. В.В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

05 січня 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 Зашишівське урочище осн. масив  
квартал № 50 виділ № 25 ділянка № 2 площа 10 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад                     , вік            років, бонітет 1, середній діаметр            сантиметрів,  
середня висота            метрів, повнота           , тип лісу взроста, рельєф                     ,  
експозиція                     , ґрунт                     , 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) пошкодження шкідливих комах

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 7 М.В. М.В. Васильський М.В.  
(посади) (підпис) (підписи та прізвище)

29 12 2020 року  
пом. лісничого                                                                 
(співпідпис (помічник лісничого)) (підпис) (підписи та прізвище)

29 12 2020 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 санітарної рубки  
інженер ОЗЛ                                           В.С. Роговський  
(посади) (підпис) (підписи та прізвище)

05 січня 2021 року



Додаток 2  
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, обласний)

ДП «Білоцерківське ЛП»

(назва лісової господарської одиниці, територія лісового заповідника)

Лісництво Золоте поле урочище осн. масив  
квартал № 65 виділ № 27 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад мсс, вік 51 років, біомаса 19, середній діаметр 30 сантиметрів,  
середня висота 18 метрів, повнота 0,4, підлісок на ос, родючість  
експозиція --- грунт --- надріз  
підлесок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Ступінь пошкодження, ураження лише  
(поодинокі, окремі, середні, масові)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектар (окопирно) 230 куб. метрів, з  
тому числі сухостийної 230 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 7 Майор Пашкевич М.А.  
(посад.) (підпис) (інші імена та прізвища)

29 12 20 20 року

пом. лісничого --- Олександр Ф.А.  
(позначка (позначка лісничого)) (підпис) (інші імена та прізвища)

29 12 20 20 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 лісу за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки

Насадження потребує проведення санітарної рубки

інженер ОЗЛ --- В.К. Которак  
(посад.) (підпис) (інші імена та прізвища)

05

січня

20 21

року



Додаток 2  
до Санітарних правил

# ПОВІДОМЛЕННЯ про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(обласний центр: Житомирська область)

ДП «Білокорівницьке ЛП»

(співбачувальна територія лісу, постійного насадженого)

Лісництво Замисловичів урочище \_\_\_\_\_ осн. масив \_\_\_\_\_  
квартал № 72 вибір № 27 ділянка № 1 площа 10 гектарів

## Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С31Бп1Вл+Дс , вік 54 років, бонітет 1А , середній діаметр 26 сантиметрів,  
середня висота 24 метрів, повнота 0,80 , тип лісу В3ДС , рельєф \_\_\_\_\_,  
експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підстилка \_\_\_\_\_,  
підлісок \_\_\_\_\_

## Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомерно) 290 куб. метрів, у тому числі сухостійної 290 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив

майстер лісу обх. № 7 МВШ Росенко М.А.  
(посадка) (підпис) (посадка, підпис)

29 12 2020 року  
дом. лісничого Ашманчук Н.А.  
(посадка) (підпис) (посадка, підпис)

29 12 2020 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 введення суворої рубки

інженер ОЗЛ Саміра Рубан 2021 квіт. В.К. Роговський  
(посадка) (підпис) (посадка, підпис)

05 січня 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське лісове господарство»  
(найменування лісової ділянки, лісової ділянки, лісової ділянки)

Лісництво Озерянське урочище  
квартал № 1 виділ № 6 ділянка № 1338 площі 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86,26%, вік 76 років, бонітет 3, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,1, тип лісу 1338 С, рельєф експозиція, ґрунт, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 195 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мійстер лісу №1 К. Кравченко 0.13.  
(посада) (підпис) (підпис та прізвище)  
16 10 2020 року  
помічник лісничого М. М. М. М. М. М. М. М.  
(лісничий/помічник лісничого) (підпис) (підпис та прізвище)  
16 10 2020 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 сильної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (підпис та прізвище)  
15 01 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 № 5 виділ № 32 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад С1, вік \_\_\_\_\_ років, бонітет 14, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів, середня висота \_\_\_\_\_ метрів, повнота \_\_\_\_\_, 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 гусениць, масовий літ метеликів, опалання 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, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 270 куб. метрів, у тому числі сухостійної 195 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу №1 \_\_\_\_\_ Кридатенко О.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

7 12 2020 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_ Штишов В.С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

7 12 2020 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 \_\_\_\_\_ Ліогришин В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

15 01 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 № 45 ділянка № 7 площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад С8, вік \_\_\_\_\_ років, бонітет 14, середній діаметр \_\_\_\_\_ сантиметрів, середня висота \_\_\_\_\_ метрів, повнота \_\_\_\_\_, тип лісу Б220С, 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, опалання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стаю дерев) вершинний короїс

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 220 куб. метрів, у тому числі сухостійної 205 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мйстер лісу ВЧ \_\_\_\_\_  
(посада) (підпис) (підписи та прізвища)

7 12 2020 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (підписи та прізвища)

7 12 2020 року

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

Потребує срідьової санітарної рубки

інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
(посада) (підпис) (підписи та прізвища)

15 01 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

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

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 6 ділянка № 3 площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7С, 15Л, 12 вік 12 років, бонітет 14, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 4 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б2ВС, 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, відсутнення кори на стовбурах та інші ознаки не характерні для нормального стану дерев) пожежа минулих років

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мійстер лісу С. С. 9 С. С. Чирко І. М.  
(посада) (підпис) (підпис та прізвище)

04 01 2021 року

помічник лісничого С. С. С. С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (підпис та прізвище)

04 01 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісогосподарського) 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 О.З.Т. Погрібний І.К.  
(посада) (підпис) (підпис та прізвище)

15 01 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 № 46 виділ № 7 ділянка № 2 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5G 35n 20j, вік 31 років, бонітет 7A, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,7, тип лісу B2Dc, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_  
(пошкодження, ступінь, середній ступінь) сильна

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

містер лісу Н.О.К. \_\_\_\_\_ Григорієв В.І.  
(посади) (підпис) (підписи та прізвища)

16 10 2020 року

помічник лісничого \_\_\_\_\_ Шиньков В.С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (підписи та прізвища)

16 10 2020 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісогосподарського) 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 \_\_\_\_\_ Григорієв В.І.  
(посади) (підпис) (підписи та прізвища)

15 07 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

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

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 10 ділянка № 4 площі 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96 15%, вік 10 років, бонітет 1/4, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 3 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б2ДС, 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 гусени, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стіянка низова похилої листяних років  
Степень пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу Бє Тимошенко Трокопенко В.Л.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

16 10 2020 року

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

16 10 2020 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 судової санітарної рубки  
інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

15 01 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 № 46 виділ № 11 ділянка № 4 площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8926п, вік 15 років, бонітет 1А, середній діаметр 6 сантиметрів, середня висота 7 метрів, повнота 0,8, тип лісу Б2ДС, 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, оцалання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) \_\_\_\_\_

Ступінь пошкодження, ураження: стійка мисова пожежа минулих років  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 65 куб. метрів, у тому числі сухостійної 55 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мійстер лісу Бєт Пилип Трохименко В.А.  
(посада) (підпис) (позначити та прізвище)

16 10 2020 року

помічник лісничого Шиндлер Шиндлер В.С.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (позначити та прізвище)

16 10 2020 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:

Потребус сильної санітарної рубки  
інженер ОЗЛ Посрідний В.К.  
(посада) (підпис) (позначити та прізвище)

15 01 2021 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область  
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке лісове господарство»  
(найменування адистанції, лісов. постійного лісокористувача)

Лісництво Озерянське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 51 виділ № 27 ділянка № 1 площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Складу С35, 20, 40 вік 86 років, бонітет 07, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б4ДС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, 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:

сильна  
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний  
(поодинокі, групові, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 270 куб. метрів, у тому числі сухоствійної 255 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер лісу №8  
(посада)

Білик  
(підпис)

Білик А.П.  
(підпис та прізвище)

16 12, 2020 року

помічник лісничого  
(лісничий (помічник лісничого))

Шевченко  
(підпис)

Шевченко В.С.  
(підпис та прізвище)

16 12, 2020 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісогосподарського (лісогосподарського) 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 судової санітарної рубки

інженер ОЗЛ  
(посада)

Шевченко  
(підпис)

Шевченко В.С.  
(підпис та прізвище)

15, 07, 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 № 52 виділ № 35 ділянка № 7 площа 0,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С2, вік 61 років, болітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу В2ВС, рельєф \_\_\_\_\_, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підріст \_\_\_\_\_, підлісок \_\_\_\_\_

Лісонатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та венхання дерев, захаращення, 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 корсінг

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 270 куб. метрів, у тому числі сухостійної 250 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. містер лісу <u>В-8</u> (посади)	<u>Біло</u> (підпис)	<u>Біло</u> <u>А.Б.</u> (підпис та прізвище)
<u>16</u> <u>12</u> <u>2020</u> року		
помічник лісничого _____ (лісничий (помічник лісничого))	<u>м.м.</u> (підпис)	<u>м.м.</u> <u>В.С.</u> (підпис та прізвище)
<u>16</u> <u>12</u> <u>2020</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 з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Потребує сучасної санітарної рубки

інженер ОЗЛ _____ (посади)	<u>м.м.</u> (підпис)	<u>Логішин В.К.</u> (підпис та прізвище)
<u>15</u> <u>01</u> <u>2021</u> 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 № 4 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 76 35 А, вік 71 років, бонітет 2, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 97, 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 гусениць, масовий літ метеликів, опилення хвої/листя, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) вершинний короїд, стійка нубова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження:

сильна  
(поодинокі, слабка, середня, сильна)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 275 куб. метрів, у тому числі сухостійної 790 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

містер лісу №9  
(посади)

ЧД  
(підпис)

Гурко І.М.  
(ініціали та прізвище)

04 01 2021 року

помічник лісничого  
(співробітник лісничого)

Митков  
(підпис)

Митков О.С.  
(ініціали та прізвище)

04 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:

Потребує сугільської санітарної рубки

інженер ОЗЛ  
(посади)

Гурко  
(підпис)

Голосінич І.В.  
(ініціали та прізвище)

75 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 13 виділ № 35 ділянка № 2 площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 4С336п, вік 13 років, бонітет 14, середній діаметр 4 сантиметрів,  
середня висота 5 метрів, повнота 0,8, тип лісу Ведс, 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) емісія чорної пожежі

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

Вид розподілу пошкоджених дерев:                     груповий                      
(поодинокий, 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:

майстер лісу обх. № 6                     Семчук                                         Кругло О.Д                      
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 2021 року  
пом. лісничого                     Романчук                                         Романчук А. В                      
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 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 санітарної рубки суцільної у 2021р.  
                    інженер ОЗЛ                    С.                    Кузьменко В. Л.                      
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

1.7 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 23 виділ № 20 ділянка № 1 площа 0,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3 + Бп, вік 60 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів,  
середня висота 19 метрів, повнота 0,1, тип лісу ВзДС, 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) всихання дерев на тлі вершинного гороїла

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 5                     [підпис]                     Кравченко В. Б.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 01 20 21 року  
пом. лісничого                     [підпис]                     Романчук А. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 01 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 у 2021 році  
інженер ОЗЛ                     [підпис]                     Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 23 виділ № 20 ділянка № 2 площа 0.3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Сs + Бn, вік 60 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів,  
середня висота 19 метрів, повнота 0.4, тип лісу Вз ДС, рельєф  
експозиція, ґрунт 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) всихання дерев на тлі вершинного хвороба

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 170 куб. метрів, у тому числі сухостійної 140 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 5 Іс.Р Кравченко В.Б.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

04 01 20 21 року  
пом. лісничого Романчук А.В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

05 01 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 у 2021 році:  
інженер ОЗЛ Погорілий В.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 23 виділ № 24 ділянка № 1 площа 0.2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С, вік 41 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів,  
середня висота 21 метрів, повнота 0.4, тип лісу ВзЖ, 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) всихання дерев на млі верхинного короїда

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 170 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

майстер лісу обх. № 5 15.К Кравченко В.Б.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

0.5 01 20 21 року  
пом. лісничого                      Романчук А. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

0.5 01 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:

Насадження потребують санітарної рубки суцільної у 2021 році.  
                                          Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

0.6 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 29 виділ № 36 ділянка № 1 площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ЮС<sub>3</sub>+Д<sub>3</sub>+Б<sub>п</sub>+В<sub>п</sub>, вік 66 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,4, тип лісу С<sub>3</sub> РДС, 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) всихання дерев на тлі верхинного коротьд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 140 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

                     майстер лісу обх. № 2                      Редько П.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

05 01 20 21 року  
пом. лісничого                                           Романчук А. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 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:

Насадження потребує санітарної рубки рубітьної у 2020р.  
                     інженер ОЗЛ                      Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

11 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 44 виділ № 24 ділянка № 3 площа 06 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад                     , вік 68 років, бонітет           , середній діаметр 28 сантиметрів,  
середня висота 24 метрів, повнота           , тип лісу                     , 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 гусениць, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) висихання дерев на млі верхнього корою

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 230 куб. метрів, у тому числі сухостійної 190 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

                     майстер лісу обх. № 2                                            
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

05 01 20 21 року  
                     пом. лісничого                                            
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 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:

Насадження потребує санітарної рубки суцільної у 2021 році:  
                     інженер ОЗЛ                                            
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

11 01 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 Радовельське урочище осн. масив  
квартал № 45 виділ № 34 ділянка № 1 площа 0.2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад                     , вік 60 років, бонітет           , середній діаметр 26 сантиметрів,  
середня висота 21 метрів, повнота           , тип лісу                     , 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) всихання дерев на тлі верхівкового коротка

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

                     майстер лісу обх. № 2                      Редько П.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

05 01 20 21 року  
                     пом. лісничого                      Романчук А. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

06 01 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:

Насадження потребує санітарної рубки суцільної у 2021 році.  
                     інженер ОЗЛ                      Погорілий В. К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

11 01 20 21 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 Тяснівське

квартал № 24

виділ № 27

урочище

ділянка № 2

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 24 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)

Вершинний порід

Ступінь пошкодження, ураження:

сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 320 куб. метрів, у тому числі сухостійної 300 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу №4  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Хромченко Е.Ю.  
(ініціали та прізвище)

1 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

3 12 2020 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 ОРС

мр. ОЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Почерняк В.А.  
(ініціали та прізвище)

8 IV 2020 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 Лясківське  
квартал № 25

виділ № 33

урочище \_\_\_\_\_  
ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад БС з БП 1 В вік 81 років, бонітет 1, середній  
діаметр 32 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,6, тип лісу  
В.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)

Вершинний короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 210 куб. метрів, у тому числі сухостійної 180 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу №3  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Дробуш В.С.  
(ініціали та прізвище)

1 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

3 12 2020 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:

Насажування коретуча зроблена СРС

І.к.к. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Потіфалієв В.А.  
(ініціали та прізвище)

2 11 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 31 виділ № 37 ділянка № 4 площа 60 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Б. С. 2 Д. 2 Б. 0 Вік 8 років, бонітет 1а, середній  
діаметр 4 сантиметрів, середня висота 3 метрів, повнота 0.8, тип лісу  
В. 2 Д. С. 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 місцева лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 10 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. М. 15-4 С. С. Хроменко Є. Р.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
1 12 2020 року  
лісничий С. С. Ташчєнє І. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)  
2 12 2020 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 корбує проведення СРС

І. М. В. А. С. С. Потріпайко В. Р.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
1 12 2020 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 Паяснівське

урочище

квартал № 32

виділ № 33

ділянка № 1

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + Іве, вік 48 років, бонітет 2, середній діаметр 180 сантиметрів, середня висота 17 метрів, повнота 07, тип лісу В+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 мшова лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження:

сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний  
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 160 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу N-5  
(посада)

Ташер  
(підпис)

Патюк Р.Т  
(ініціали та прізвище)

2 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Ташер  
(підпис)

Ташер І.В.  
(ініціали та прізвище)

4 12 2020 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 контролює керівник ДС

Івн. ОЗЛ  
(посада)

Ташер  
(підпис)

Патюк Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 35 виділ № 1 ділянка № 1 площа 0.8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5 С (120) 5 С (30), вік 126 років, бонітет 5a, середній діаметр 12 сантиметрів, середня висота 10 метрів, повнота 0.6, тип лісу A5C, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 85 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мсх Н-4  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Хромченко Е.Ю.  
(ініціали та прізвище)

3 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

5 12 2020 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:

Розрахунок витрат на лісозахисні роботи СРС

Імч. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорілий В.А.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Павлівське урочище                       
квартал № 36 виділ № 10 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С 1Д 1Бп, 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 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 120 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу Н-5  
(посада)

                      
(підпис)

Патюк Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

5 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

                      
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 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 ерс

Реш-031  
(посада)

                      
(підпис)

Погорин В.Р.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Тяснівське

квартал № 36 виділ № 11

урочище

ділянка №

площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С, вік 48 років, бонітет 5, середній  
діаметр 12 сантиметрів, середня висота 7 метрів, повнота 0,7 тип лісу  
А5С, 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 лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження:

сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

куртинний  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 115 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу N-5  
(посада)

Писар  
(підпис)

Патрик Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

5 12 2020 року

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Патрик Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 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 ховування СРС

Ім. ОЗЛ  
(посада)

(підпис)

Погоріш В.А.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Паяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 17 ділянка № 4 площа 1.0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 г, 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 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 мшова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 38 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мсх N-5 Пашук Татюк Р.Т.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

5 12 2020 року

лісничий Татюк Р.В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

7 12 2020 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 згідно СРС

Ген. ОЗЛ Морозов В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

8 12 2020 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 Полісся урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 21 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 Q + Бл + Дз, вік 66 років, бонітет 1, середній  
діаметр 30 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7 тип лісу  
В2 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 мезова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 80 куб. метрів, у тому числі сухостійної 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. Лу Н-5  
(посада)

Тимур  
(підпис)

Патрик Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

5 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Тимур  
(підпис)

Патрик Р.Т.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 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 пошкоджені, вимагає проведення СРС

Іван ОЗН  
(посада)

Тимур  
(підпис)

Потрощаєв Р.Р.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 36 виділ № 29 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 59 20 35, вік 7 років, бонітет 1а, середній  
діаметр 2 сантиметрів, середня висота 4,5 метрів, повнота 0,8 тип лісу  
С3/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)

Стан насаження м'якого лісу

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 5 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу 15-5  
(посада)

Підпис  
(підпис)

Патюк Р.І.  
(ініціали та прізвище)

1 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Підпис  
(підпис)

Патюк Р.І.  
(ініціали та прізвище)

4 12 2020 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:

Насаження потребує рубки

Лісн. 031  
(посада)

Підпис  
(підпис)

Погорілов В.А.  
(ініціали та прізвище)

8 11 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 35 ділянка № 2 площа 0,8 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 10g + Oc + Dz, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,8, тип лісу C<sub>2</sub>DC, 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 мизова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 115 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. міу Н-7  
(посада)

Філоненко Ю. В.  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Тайченко І. В.  
(підпис)

Тайченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 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 ервування СРС

Іван. О. В.  
(посада)

Погорілий Р. К.  
(підпис)

Погорілий Р. К.  
(ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 47 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 7С 3Бп вік 28 років, бонітет 2, середній діаметр 120 сантиметрів, середня висота 10 метрів, повнота 0,8, тип лісу В<sub>2</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 мшова лісова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мш 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Н.В.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Павленко І.В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 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 перебувають у добром стані ОКС

1 кв. ОЗК  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Поворозко В.В.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 48 ділянка № 1 площа 4.0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 С, 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 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 шкорова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 80 куб. метрів, у тому числі сухостійної 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тейсеня І. В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 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 погіршені у вигляді СРС

мр. ДЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погоріш В. В.  
(ініціали та прізвище)

10 11 2020 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 Тясинське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 46 виділ № 49 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БС 30з 1Бп, вік 22 років, бонітет 2, середній діаметр 10 сантиметрів, середня висота 8 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 низова лісова пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(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. МІУ 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філаненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

7 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайсеня І.В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 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 не потребує проведення СРС

Мр. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Попришко В.Р.  
(ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Паяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 47 виділ № 22 ділянка № 2 площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 G + D<sub>2</sub>, вік 60 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,5, тип лісу Вз ДС, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 60 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісн. В-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

8 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 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 кордону проводиться СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорайко Р.С.  
(ініціали та прізвище)

18 III 2020 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 Поясенівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 48 виділ № 27 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад Б. Г. з Б. 1 в. к., вік 49 років, бонітет 2, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 17 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. іду N-8 \_\_\_\_\_ Тарбарук Ю. М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

8 12 2020 року  
лісничий \_\_\_\_\_ Тарбарук Ю. М.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

10 12 2020 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:

Розрахована коф. буревійного ураження 0,9

Іван О. А. \_\_\_\_\_ Починко Р. А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 ХН 2020 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 Лясківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 48 виділ № 35 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С + Дз + Бп, вік 42 років, бонітет 1а, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 18 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 мшова мшова 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 70 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр.мш 15-8 [підпис] Гарбарук Ю.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
8 12 2020 року  
[підпис] Гайсина І.В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

10 12 2020 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:

Насаженням потрібне проведення СР

Ген. ОЗЛ [підпис] Порошенко В.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)  
18 07 2020 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 № 52 виділ № 6 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 10 С + Бп, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 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 низька лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: середнє  
(поодинокі, слабке, 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. мсу Н-7 [підпис] Філоненко Ю. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий [підпис] Гайченко І. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

11 12 2020 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 проведення СРС

Ген. ДЗЛ [підпис] Погорайло В. А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 8 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 79 10 2 5 7, вік 25 років, бонітет 1, середній діаметр 12 сантиметрів, середня висота 10 метрів, повнота 0,8, тип лісу В2 ДС, рельєф рівнинний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт \_\_\_\_\_, підрісі \_\_\_\_\_, 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 лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_

сильне  
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_

куртинний  
(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. лісу Н-7  
(посада)

\_\_\_\_\_  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

\_\_\_\_\_  
(підпис)

Тайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

11 12 2020 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:

Наслідком пожежі є зруйнування СР

лісн. ДЗЛ  
(посада)

\_\_\_\_\_  
(підпис)

Петровський В.Р.  
(ініціали та прізвище)

12 11 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 22 ділянка № 2 площа 0,5 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БГ 4Б7, вік 12 років, бонітет 1а, середній діаметр 68 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,8, тип лісу Б2ДС, 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 лісова пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: розпорошений  
(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:

Мр. МСУ №7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайсеня І. В.  
(ініціали та прізвище)

11 12 2020 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, необхідно здійснити СР

Мр. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодин В. К.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 Поясенівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 30 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,7 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 109, вік 49 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,7 тип лісу В-20С, 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 лісова лісова пожежа

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 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. Мр. 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Н. В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Табаченя І. В.  
(ініціали та прізвище)

11 12 2020 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:

Назначено пошуки оробки

СРС

1 км. 03А  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв В. А.  
(ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Житомирське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 34 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 70 350, вік 34 років, бонітет 1а, середній діаметр 98 сантиметрів, середня висота 16 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 низова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 14,5 куб. метрів, у тому числі сухостійної 120 куб. метрів.

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М. М. М. 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Татченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

11 12 2020 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 перебувають у доброму стані

1.03.1  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв В. П.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 44 ділянка № 2 площа 0,4 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 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 низова лісова печера

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 300 куб. метрів, у тому числі сухостійної 250 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденко І.В.  
(ініціали та прізвище)

12 12 2020 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 проведення СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодило В.А.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 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 Таяківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 45 ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 39-150, вік 46 років, бонітет 1a, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,7 тип лісу B<sub>2</sub>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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 230 куб. метрів, у тому числі сухостійної 200 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. Ісак Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

12 12 2020 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 пошкоджені

ср

мр. ДЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв В.А.  
(ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Палайківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 47 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 99 10с, вік 42 років, бонітет 1а, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0,7, тип лісу Ведс, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 180 куб. метрів, у тому числі сухостійної 150 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лосу Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Толоченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

12 12 2020 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: потребує збереження срс

Інк. 031  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв В. К.  
(ініціали та прізвище)

10 11 2020 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 Пояснівське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 52 виділ № 50 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100, вік 46 років, бонітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 17 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 лісова 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 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

кар.м.у. V-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

12 12 2020 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 втручає до об'єкта СД

І.м. О.З.А.  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаш С. В. П.  
(ініціали та прізвище)

17 XII 2020 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 Житомирське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 2 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,4 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 109, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз DC, 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 мшова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мш. V-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко М.В.  
(ініціали та прізвище)

14 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Табаченя І.В.  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 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:

Розширення потреб в обробках СРС

Інж. ОЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорай В.В.  
(ініціали та прізвище)

18 11 2020 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 Пояєнівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 4 ділянка № 1 площа 0,8 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад БГ 2 БГ, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЗ 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мур. Ісх. Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філанченко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

14 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 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 пошкоджені та вимагають проведення заходів

Ісх. ОЗК  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв І. В. К.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 8 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 79350, вік 71 років, бонітет 2, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3ДС, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 800 куб. метрів, у тому числі сухостійної 160 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. Мис 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Білокорівський Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

15 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайсеня І.В.  
(ініціали та прізвище)

17 12 2020 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 контролює служба СРА

Іван О.В.  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погоріш В.Н.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 Пояснівське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 13 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 G, вік 40 років, бонітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 16 метрів, повнота 0,8, тип лісу В, 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 низька лісова пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(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:

мр. лісу 15-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко М. В.  
(ініціали та прізвище)

15 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Тайченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

17 12 2020 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:

Посадка нових деревинних елементів

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодний В. Ф.  
(ініціали та прізвище)

22 11 2020 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 Стасівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 19 ділянка № 1 площа 4,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 С + Бн, вік 87 років, бонітет 3, середній діаметр 10 сантиметрів, середня висота 7 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 лісова пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(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:

Лісн. м.д. 15-7 [підпис] Філоненко Н.В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

15 12 2020 року  
лісничий [підпис] Татченко І.В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 12 2020 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:

Росадження коретухи зроблено  
[підпис] [підпис] Потурний Р.К.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

21 12 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 20 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 39 150, вік 27 років, бонітет 3, середній діаметр 10 сантиметрів, середня висота 7 метрів, повнота 0,7 тип лісу БЗДС, 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 мисова лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: \_\_\_\_\_

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: \_\_\_\_\_

(поодинокі, груповий, куртинний)

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мс. 15-7

(посада)

[підпис]

(підпис)

Білокоровицький Ю. В.

(ініціали та прізвище)

15 12 2020 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]

(підпис)

Білокоровицький Ю. В.

(ініціали та прізвище)

17 12 2020 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:

Аналіз лісової ділянки

[підпис]

(посада)

[підпис]

(підпис)

Поговоріш В. А.

(ініціали та прізвище)

21 12 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 21 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8 С 2 Бп + Дк + Дз, вік 38 років, бонітет 2, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 13 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЗДС, 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 лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(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 150 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу №7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю.В.  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 рубки ср

мр. ДЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Поговоріш В.Р.  
(ініціали та прізвище)

23 ХІІ 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Лясківське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 26 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 С, вік 44 років, бонітет 1а, середній діаметр 2,0 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,7, тип лісу В, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 100 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. ліс. № 7 [підпис] Філоненко М. В.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

16 12 2020 року  
лісничий [підпис] Павленко І. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 перебувають у задовільному стані

[підпис] [підпис] Погодаєв В. П.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Троянівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 53 виділ № 35 ділянка № 2 площа 60 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 80 15 1 10, вік 61 років, бонітет 1а, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 24 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 низька лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 100 куб. метрів, у тому числі сухостійної 85 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мду Н-7  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Філоненко Ю. В.  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Ташкевич І. В.  
(ініціали та прізвище)

18 12 2020 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 пошкоджені, вилучення ср

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Поліщук В. А.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 1 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10G + Dg, вік 39 років, бонітет 2, середній діаметр 14 сантиметрів, середня висота 13 метрів, повнота 0,7, тип лісу Bz 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 низька лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 160 куб. метрів, у тому числі сухостійної 130 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мур.місц Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

17 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Байченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

19 12 2020 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 пошкоджені, вимагає об'їзду СРБ

Іван. ДЗЛ  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодіна В.В.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Гояківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 2 ділянка № 1 площа 0,4 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 109+57 вік 63 років, бонітет 1а, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,5, тип лісу В, 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 лісова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 80 куб. метрів, у тому числі сухостійної 75 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мсу Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбушук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

17 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденко І.В.  
(ініціали та прізвище)

19 12 2020 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: лісоступово-арбо-лісний ДРС

Гонч. ДЗА  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Почерний В.К.  
(ініціали та прізвище)

22 XII 2020 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 Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 14 ділянка № 1 площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 593Dz2Bn, вік 15 років, бонітет 1a, середній діаметр 8 сантиметрів, середня висота 5 метрів, повнота 0,8 тип лісу B2DC, 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 неурою лісова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу 15-8  
(посада)

(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

1 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

2 12 2020 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 з робочих СРС

Ліс. 031

(посада)

(підпис)

Погодаш В.Р.  
(ініціали та прізвище)

9 11 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорочицьке ЛП»

(найменування власника лісу, постійного лісокористувача)

Лісництво Тясминське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 25 ділянка № 3 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 5G 3Dз 2Бп, вік 10 років, бонітет Іа, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 4 метрів, повнота 0,8, тип лісу В2 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 низька лісова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

М.Р. Лис В-8  
(посада)

[Підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[Підпис]  
(підпис)

Гайдарчук І.В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 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 не погіршені, вимоги дотримані СРС

М.М. ДЗЛ  
(посада)

[Підпис]  
(підпис)

Позорний В.В.  
(ініціали та прізвище)

22 11 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокоройницьке ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Гояківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 27 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 109 + 50, вік 96 років, бонітет 3, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВчРС, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 3,5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мсц Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

17 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

19 12 2020 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 потребує провітрювання СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорський В.В.  
(ініціали та прізвище)

24 11 2020 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 Пояківське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 35 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насаджень**

Склад 79, 250, 103, вік 42 років, бонітет 2, середній діаметр 9,8 сантиметрів, середня висота 14 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3ДС, 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 мшова лісова пожежа

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(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. лісу №8 [підпис] Гайдарчук Ю.М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

21 12 2020 року  
лісничий [підпис] Гайченко І.В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

23 12 2020 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:

Насаджень не втрачає виробляє с/с

Реш. 031 [підпис] Погорілов В.А.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 Тясминське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 37 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 793 Бп вік 34 років, бонітет 3, середній  
діаметр 14 сантиметрів, середня висота 10 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)

Спільна низька лісова 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 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. МСУ Н-8  
(посада)

БФ  
(підпис)

Гайбашук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

21 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

БФ  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 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 пошкоджені буревієм

БФ

Мр. ОЗЛ  
(посада)

БФ  
(підпис)

Погоріш А.К.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 Стаянівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 41 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 С + Д, вік 61 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 21 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)

Стійма цупова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 60 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу №8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

21 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 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 цупова лісова пожежа

Гайдарчук Ю.М.  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівницьке ЛП»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 45 ділянка № 1 площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 7С 3БП, вік 34 років, бонітет 2, середній діаметр 96 сантиметрів, середня висота 12 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 низова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 260 куб. метрів, у тому числі сухостійної 200 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. м.у. В-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбузов Ю. М.  
(ініціали та прізвище)

21 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденко Т. В.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 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:

Насаджено пожежою - аровження СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодин В. С.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року



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

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 54 виділ № 47 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 100 + 50, вік 70 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3ДС, 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 лісова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.м.у. В-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденя І.В.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 СРС

І.м.м. ОБА  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодєв І.В.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 Тясминське , урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 55 виділ № 27 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + 5 л , вік 101 років, бонітет 3 , середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7 тип лісу В4ДС , 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6,0 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мер. лісу N-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденко І.В.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 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 пошкоджені, потребує проведення СР

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погорілий В.П.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Білокорівське ЛГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Пояснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 55 виділ № 34 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Б С Д з Б, вік 14 років, бонітет 1, середній діаметр 4 сантиметрів, середня висота 5 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 мшова лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: середнє  
(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 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. мгу Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбачук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

9 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко Т.В.  
(ініціали та прізвище)

10 12 2020 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 збереження СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодин В.А.  
(ініціали та прізвище)

12 11 2020 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 Пояснівське , урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 8 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10С , вік 101 років, бонітет 3 , середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,7 тип лісу В4ДС , 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 60 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ів. М. Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю. М.  
(ініціали та прізвище)

22 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденя І. В.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 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:

Насаження мають бурі і розривки СРС

Ів. М. Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Посередний В. Р.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 Троянівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 10 ділянка № 3 площа 0,9 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 59 ч Бп 10с, вік 13 років, бонітет 1, середній діаметр 6 сантиметрів, середня висота 6 метрів, повнота 0,8, тип лісу Вз ДСА, 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 лісова пожежа

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. Мус Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Тарбачук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

15 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Татченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

16 12 2020 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 потребує рубання с/с

Мр. ДЗА  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погоріш В.А.  
(ініціали та прізвище)

21 11 2020 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 Тяснівське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 15 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 С + Бп, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз 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, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Стійка низька лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу № 8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбанчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденя І.В.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 пошкоджені, потребує арбування СРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Поговорний В.А.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 16 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 С + Бп + Дз, вік 40 років, бонітет 3, середній діаметр 14 сантиметрів, середня висота 11 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз 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 низька лісова 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 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу В-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 перебуває в добром стані

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодашкін В.А.  
(ініціали та прізвище)

29 01 2020 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 Гостинівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 18 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + 5П, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 260 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3 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 низька лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 35 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу N-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

23 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайдарчук І.В.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 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 отримано згідно з бюджетом ОРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Поговоріш Р.Р.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 Поясенівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 61 виділ № 21 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + 5п, вік 71 років, бонітет 1а, середній діаметр 28 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 незроста лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу 15-8  
(посада)

Бісф  
(підпис)

Гарбарук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

24 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

Бісф  
(підпис)

Гайденя І.В.  
(ініціали та прізвище)

26 12 2020 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 корабельне фруїтання СРС

Ім. ДЗЛ  
(посада)

Бісф  
(підпис)

Погоріш В.К.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 Пояснівське, урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 62 виділ № 1 ділянка № 2 площа 4,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 G, вік 101 років, бонітет 5, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б4ДС, 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 лісова пожежа

Ступінь пошкодження, ураження: сильне  
(поодинокі, слабе, 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. ліс Н-8 Дар Гарбарчук Ю. М.  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

24 12 2020 року

лісничий [підпис] Гайденя І. В.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

26 12 2020 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 погіршені зростають окремі

[підпис] Розрідний А. Р. [підпис]  
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 Житомирське      урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 62      виділ № 7      ділянка № \_\_\_\_\_      площа 0,4 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10G, вік 100 років, бонітет 3, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,7, тип лісу В4ДС, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 300 куб. метрів, у тому числі сухостійної 250 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр. лісу Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І.В.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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:

Насадування мшова лісова пожежа оРС

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погодаєв Р.Р.  
(ініціали та прізвище)

30 12 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 62 виділ № 10 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 59 чбп 10с, вік 40 років, бонітет 1, середній діаметр 98 сантиметрів, середня висота 15 метрів, повнота 0,7, тип лісу В3ДС, 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 лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 55 куб. метрів, у тому числі сухостійної 45 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Мр. Ісід Н-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю. М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайченко І. В.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 не потребує об'єкту

[підпис]

[підпис]  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Погоріш В. А.  
(ініціали та прізвище)

30 12 2020 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 Тяснівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 62 виділ № 13 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,3 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад 10 G + 5 n, вік 50 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,4, 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)

Стійка мизова лісова пожежа

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 130 куб. метрів, у тому числі сухостійної 100 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу N-8  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Гарбарчук Ю.М.  
(ініціали та прізвище)

28 12 2020 року

лісничий  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Гайденя І.В.  
(ініціали та прізвище)

29 12 2020 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 рубки

СР

Г.м. ВЗА  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Мозорний Р.К.  
(ініціали та прізвище)

30 XII 2020 року



2421



ПРО ПОШКОДЖЕННЯ ПОГИБЛІВШИХ СІМ'ЯНИХ ДЕРЕВ НАСІДЖЕННЯ

ЖИТОМІРСЬКІЙ ОБЛАСТІ

ЖИТОМІРСЬКО-ВІННИЦЬКІЙ

Листописув Зубковичке Уродиніс 001 місце  
кварта № 13 д. д. № 7 д. д. № 2 площа 0,4 га

висаджений лісовий сировинний насаджений

Скору 100% в 59 років боніт 1А середній діаметр 28 сантиметрів  
пересік 23 децим. товщина 0,1 см. сорт БЗДС сорт  
експлуатації 001 сорт 001 сорт

Насадження лісових культур насаджений

Вис. пошкодження насаджений лісових культур буревій, опісаний,  
пошкодження 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%  
пошкодження 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100% 100%  
хвої, листя, в гілках, в корі, в стовбурі, в основі, в кінці, в середині, в  
нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі, в нормі

Сорт пошкодження, сорт пошкодження

силіс

Вис. різноманітних пошкоджень, сорт пошкодження

силіс

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окрім) 300 куб. метрів,  
тому невідсутній 2,4 куб. метрів

Висадження лісових культур, сорт пошкодження, сорт пошкодження

Листописув №1

Листописув

Листописув №1

24 12 2020 року

Листописув

Листописув

Листописув

24 12 2020 року

Висновок інженера лісового господарства, запису лісово-господарського  
лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства,  
державного спеціалізованого підприємства лісового господарства, лісового господарства,  
вибачення лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства,  
лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства, лісового господарства

Насаджений лісових культур, сорт пошкодження, сорт пошкодження

Листописув

Листописув

4

01

2021

Листописув



1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 26



ДЛЯ ПОДПИСАНИЯ И ПЕЧАТЯ

1. Давидович, И. И. *Справочник по математике*. М.: Наука, 1978.

Технологический подход к управлению качеством

Вот почему в литературе встречаются

(Классификация статей по уровню их значимости)

100%  $\text{Zn}(\text{OH})_2$ 
$$(\mathbf{A}^T \mathbf{A} + \lambda \mathbf{I})^{-1} \mathbf{A}^T \mathbf{y} = \sum_{i=1}^n \frac{\mathbf{v}_i^T \mathbf{y}}{\lambda + \mathbf{v}_i^T \mathbf{A}^T \mathbf{A} \mathbf{v}_i} \mathbf{v}_i$$

29. 12

Насаждения погребутся с помощью санитарной рубки

[illegible]

Figure 13.8

1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 2680, 26

## Discussion



III. CONCLUSIONS AND DISCUSSION

1. *PROPOSITION 1.* *Let  $\mathcal{A}$  be a  $\mathcal{C}^*$ -algebra and  $\mathcal{B}$  be a  $\mathcal{C}^*$ -subalgebra of  $\mathcal{A}$ . Then  $\mathcal{B}$  is a  $\mathcal{C}^*$ -algebra.*

10 C<sub>8</sub> 70 1 24  
 23 0.60 -A2.C

### История и характеристика приложения

[illegible]

1. Содержание

But I cannot help wondering whether the

Обсяг ушкодженої території по факторі (середній) 120 кв. метрів  
по фактору суцільної 110 кв. метрів

OSHA's interpretation of the Act, however, is not binding on the courts.

MAILED JULY 1968 No 3

80. 12 2020 policy

100% RECEIVED CB RECEIVED  
 100% RECEIVED CB RECEIVED

30 12 30

### Национальный потребов

санітарної роботи *субальпі*

Harold G. Hill

4

0.1

2221

2012



ПРО ПОЯВУ ОБІЖІ ДОГЛЯДНОСТІ СТІПНОВОГО СІВНУ ПЛОЩІНІ МАТІАЛІСЬ

Зміст: Відомості про стан

ДП «Відомості про стан»

Листів: 2 Відомості про стан

квартал № 32

№ 33

з розрахунку

всього

Всього 0,3

Інформація про стан: Відомості про стан

Сума: 100%

№ 61

№ 1

№ 24

Всього: 21

Всього: 910

Всього: A2C

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього

Всього: Всього



10C3 SF 1 24  
 21 01 B8 DC

[illegible]

ОБЪЕМ ВНЕОБЖЕДНОЙ КРЕДИТНОЙ СЕТИ СЕКТОРА ПОСРЕДНИЧЕСТВА 160  
КОМА ВНЕШНЕГО СУХОСРЕДНЕГО 150

Chengdu, China

37 12 20

100-100000-1  
 100-100000-1  
 100-100000-1  
 100-100000-1

21 12 20 1999

кривинного електричного кола, який виконує функції датчика, що вимірює кривину і передає дані на мікроконтролер. Мікроконтролер обробляє дані і виводить їх на дисплей. Для зчитування даних з датчика використовується спеціальний драйвер. Для управління мікроконтролером використовується програмне забезпечення, написане на мові C++.

Назначение потребителю содержательной оценки судимости

4 09 10/10/10



ПРО ПОВНУ ГАЛУЗЬ ТА ІНФОРМАЦІЮ ПРО НЕЇ

МІСЦЕ РОЗМІЩЕННЯ

НАЗВА ОБ'ЄКТА

Адреса: Київська

Адреса № 78 місто № 31

Адреса № 03

Вид об'єкта: 10с8

Вид об'єкта: 27

Вид об'єкта: 36

Вид об'єкта: 0.1

Вид об'єкта: ВЗДСА

Вид об'єкта: Верхній корінь

Вид об'єкта: Сильна

Вид об'єкта: 190

Вид об'єкта: 180

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020

Вид об'єкта: 29.12.2020



# ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокорівницьке лісове господарство»

Лісництво Тімешицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 9 виділ № 45 ділянка № \_\_\_\_\_ площа 0,3 гектарів

## Таксаційна характеристика насадження

Склад 10В4бп, вік 76 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу В, ДС, рельєф рівний, експозиція -, ґрунт дерново-підзолисті 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, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев) Верхівкової крої

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинний  
(поодинокі, 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:

М.Г. М.Г. Гуменний В.І.  
(підпис) (підпис) (ініціали та прізвище)

10. 12 2020 року пол. лісничого Шереметь С.А.  
(підпис) (підпис) (ініціали та прізвище)

11. 12 2020 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 проведення суцільної сан. рубки  
Гашенко О.З. Тюхтіш В.Р.  
(підпис) (підпис) (ініціали та прізвище)

5. 01 2021 року



# ЗВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

«Житомирське лісове господарство»

Лісництво Пітешинське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 12 виділу № 38 ділянка № 1 площа 0,9 гектарів

## Загальна характеристика насадження

Склад 76251120 виділу 76 номер літету 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, довжина 0,7, тип лісу В. ДС, рельєф рівний, експозиція \_\_\_\_\_, ґрунт дерновопідзолисті, підріст \_\_\_\_\_, підстилка \_\_\_\_\_

## Види пошкодження насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відморозження, висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, ураження гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори з стовбурів та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев): вертвковий кдрог

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

Вид розподілу уражених дерев: крупні асим  
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої ділянки на 1 гектарі (окомірно) 280 куб. метрів, у тому числі сухостійний 250 метрів

Ознаки погіршення санітарного стану лісових насаджень виявив:

м. м. р. м. с.  
(посада)

[підпис]  
(підпис)

Коза гон С. І.  
(ініціали та прізвище)

16. 12 2020

пом. м. м. г. м.  
(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]  
(підпис)

Медведь С. А.  
(ініціали та прізвище)

17. 12 2020

Висновок інженера (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського підприємства або представника державного спеціального підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами санітарного стану лісової ділянки:

Насадження  
Нижесер  
(посада)

попурей  
031

[підпис]  
(підпис)

Попурей В. К.  
(ініціали та прізвище)

18. 01 2021



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»

Лісництво Тетіївське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 26 виділ № 57 ділянка № 1 площа 0,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Б3+Д3+Д4 вік 61 років, бонітет 1, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,7, тип лісу В2ДС, рельєф рівний, експозиція —, ґрунт дерновопідзолисті 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) вершнєвий короїд

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 100 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

мр мс [підпис] Лутіца О.М.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

15. 12 20 20 року поч. 1. 20 року  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

16. 12 20 20 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 проведення суцільної сан. рубки  
Гашенко О.В. [підпис] Тодорський В.К.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

4 01 20 21 року



ПОВІДОМЛЕННЯ  
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»

Лісництво Тітешівське урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 18 виділ № 24 ділянка № 1 площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063+64, вік 91 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів,  
середня висота 23 метрів, повнота 0,6, тип лісу В, ДС, рельєф  
рівний, експозиція -, ґрунт дерновопідзолисті підріст  
-, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та вихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусени, 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, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: куртинистий  
(поодинокі, групові, куртинисті)

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м. м. р. м. р.  
(посади)

[підпис]  
(підпис)

Товченко Р. С.  
(ініціали та прізвище)

15. 12 20 20 року

м. м. р. м. р.  
(посади)

[підпис]  
(підпис)

Мирошнік С. А.  
(ініціали та прізвище)

16. 12 20 20 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:

Насадищення потребує проведення суцільної сан. рубки  
Защенко О. З.  
(посади)

[підпис]  
(підпис)

Погорілий В. К.  
(ініціали та прізвище)

5 01 20 21 року



51

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

Житомирське обласне управління лісового та мисливського господарства

ДП «Білокоровицьке лісове господарство»

Лісництво Тіпелицьке урочище \_\_\_\_\_  
квартал № 48 виділ № 18 ділянка № 2 площа 1,0 гектарів

**Таксаційна характеристика насадження**

Склад бкпчд, вік 7 років, бонітет 1, середній діаметр 2 сантиметрів,  
середня висота 2 метрів, повнота 0,9, тип лісу С, ПД, рельєф  
рівний, експозиція -, ґрунт дерновопідзолиний, 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, слабке, середнє, сильне)

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у  
тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

м.р. лісу \_\_\_\_\_ Г.О. Клибуров В.В.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

17. 11 20 20 року  
пом. л. 20 \_\_\_\_\_ Меримонь Р.А.  
(лісничий (помічник лісничого)) (підпис) (ініціали та прізвище)

18. 11 20 20 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 пошкоджені середньої сап рудки.  
Інженер О.І. \_\_\_\_\_ Почерний В.К.  
(посади) (підпис) (ініціали та прізвище)

5 01 20 21 року



12

**АКТ**  
**поточного лісопатологічного обстеження**

16 січня 2021 року

сmt. Нові Білокорівичі

Мною, провідним інженером-лісопатологом ДСЛП «Вінницялісозахист» Каменчуком А.М., відповідно листа ДП «Білокорівичське ЛГ» № 28 від 06.01.2021 року, за участю головного лісничого ДП «Білокорівичське ЛГ» Тараканця І.О., начальника відділу лісового господарства ДП «Білокорівичське ЛГ» Кузьменка В.Л., інженера ОЗЛ ДП «Білокорівичське ЛГ» Погорілого В.К. в присутності посадових осіб Білокорівичського, Замисловицького, Озерянського, Радовельського, Поясківського, Зубковицького та Тепеницького лісництв, в період з 12.01.2021р. по 16.01.2021 р., провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які перебувають у постійному користуванні ДП «Білокорівичське ЛГ».

В результаті обстеження встановлено наступне:

**Білокорівичське л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 24,29,43,47,65,67,74.

Обстежена площа – 8,1 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 8,1 га.

По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 3,2 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 4,1 га.
- Верхова пожежа сильного ступеня – 0,8 га

**Замисловицьке л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 3,29,30,50,65,72.

Обстежена площа – 6,2 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 6,2 га.

По причинах розладнання:

- Пожежа минулих років – 2,4 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 3,8 га.

**Озерянське л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 1,5,46,51,52,56.

Обстежена площа – 6,2 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:



- Проведення санітарних рубань суцільних – 6,2 га.

По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 1,4 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 1,9 га.
- Пожежа минулих років – 2,9 га.

**Радовельське л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 15,23,29,44,45.

Обстежена площа – 2,9 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 2,9 га.

По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 2,0 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 0,9 га.

**Поясківське л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 24,25,31,32,35,36,46,47,48,52,53,54,55,61,62.

Обстежена площа – 49,3 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 49,3 га.

По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 1,7 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 45,8 га.
- Верховна пожежа сильного ступеня – 1,8 га.

**Тепеницьке л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 9,12,26,28,48.

Обстежена площа – 3,9 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 3,9 га.

По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 2,9 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 1,0 га.

**Зубковицьке л-во** - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 13,28,32,40,78.

Обстежена площа – 3,8 га.

Заходи, що проектується даним лісопатологічним обстеженням наступні:

- Проведення санітарних рубань суцільних – 3,8 га.



По причинах розладнання:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 3,8 га.

**Загальна обстежена площа по ДП «Білокоровицьке ЛГ»**

**становить 80,4 га.**

**Рекомендовано провести:**

- санітарних рубань суцільних – 80,4 га.

По причинах розладнання в загальному:

- Вершинний короїд сильного ступеня – 15,0 га,
- Низова пожежа сильного ступеня – 57,5 га.
- Верхова пожежа сильного ступеня – 3,2 га
- Пожежа минулих років – 4,7 га

#### **Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:**

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всиханням різної інтенсивності. Причинами погіршення санітарного стану є діяльність осередків шкідників та хвороб лісу а також несприятливих чинників зовнішнього природного середовища та пожежі.

**Насадження, що потребують проведення санітарного рубання суцільного.** Причинами погіршення санітарного стану є стійкі низові пожежі 2020 року. Висота нагару на стовбурах дерев від 2 до 5 м, відбувся підпал кореневої шийки стовбурів дерев, підпал кореневих лап, вигорання лісової підстилки. Фактично всі дерева на ділянках відносяться до V та VI категорії санітарного стану. На даний час дерева інтенсивно заселяються та відпрацьовуються стовбуровими шкідниками. Частина ділянок, особливо молодняків, пройшла верховою пожежею.

Інші насадження характеризуються всиханням соснового деревостану сильного ступеня, характер всихання суцільний (куртини більше 0,1 га). Низькоповнотні, повнота нерівномірна (вікна великих розмірів). Переважаючими шкідниками є короїд вершинний, короїд шести зубий та лубоїд сосновий малий і великий. Тип всихання дерев – вершинний. Переважна більшість дерев становлять дерева VI категорії стану. Разом з тим незначна частина сухостійних дерев породи сосна відпрацьована короїдом шести зубим, переважна кількість дерев, що відноситься до сухостою минулих років - стовбуровими шкідниками родин златок, в незначному відсотку – представниками родин вусачів.

Супутні породи особливо береза та осика вражені стовбуровими гнилями і відносяться до IV-VI категорії стану.

В цілому насадження являються загиблими – тими, що втратили свої біологічні властивості.

Сухостійні й особливо всихаючі та сильно-ослаблені дерева є сприятливим фактором для утворення небезпечних осередків стовбурових шкідників в майбутньому. Враховуючи вищенаведене дані насадження



потребують оперативного проведення запланованих санітарно-оздоровчих заходів, а саме санітарного рубання суцільного.

Після проведення санітарних рубань порубкові залишки слід знищувати (або шляхом подрібнення з рівномірним розкиданням по площі зрубів або спалювання - в разі неможливості цих заходів складання порубкових решток у купи висотою не більше 0,5-0,7 м. з метою швидкого пересихання гілок і загибелі імаго стовбурових шкідників в них.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2019 року.

**Примітка:** геодезична зйомка, суцільний перелік дерев, відбір модельних дерев на ділянках та складання матеріально-грошової оцінки лісосік проведено посадовими особами ДП «Білокоровицьке ЛГ».

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

### РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. Виявлені при обстеженні осередки шкідників та хвороб поставити на облік.
2. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини рубки поліпшення санітарного стану лісів рекомендується провести в максимально стислі терміни.
3. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 12 грудня 2020 р. № 1224).
4. При виявленні та не визначенні осередків шкідників та хвороб лісових насаджень терміново і в повному обсязі інформувати ДСЛП «Вінницялісозахист».

### Обстеження провів:

Провідний інженер-лісопатолог  
ДСЛП «Вінницялісозахист»



А.М. Каменчук

### За участі:

Головний лісничий ДП «Білокоровицьке ЛГ»

І.О. Тараканець

Начальник відділу лісового господарства  
ДП «Білокоровицьке ЛГ»

В.Л. Кузьменко

Інженер ОЗЛ ДП «Білокоровицьке ЛГ»

В.К. Погорілий



Погоджено  
Директор Державного спеціалізованого  
лісового підприємства  
"Вінницькозахисст"  
В.В. Чудак  
19 січня 2021 року



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

Погоджено  
Начальник Житомирського  
обласного управління лісового та мисливського  
господарства  
В.В. Чудак  
19 січня 2021 року



Лісництво (уточнені)	№ кварталу	№ виділу	Площа виділу, га	номер підвиділу	Площа підвиділу, га		Коротка таксацинна 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	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас 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
Вінокоровицьке	24	5	2,4	1	0,1	0,1	6С3ЗБп1ЯдЕ	56	0,6	1А	24	26	250	4	СРС	Вершинний коройд	210	відсутні
Вінокоровицьке	24	14	1,1	1	0,7	0,7	Загінбє насадження Сз	66		1А	20	24	145	4	СРС	Вершинний коройд	290	відсутні
Вінокоровицьке	24	26	0,8	1	0,2	0,2	10С3+Бп	61	0,6	1	22	26	280	4	СРС	Вершинний коройд	150	відсутні
Вінокоровицьке	29	17	3,6	3	0,3	0,3	8С32Бп+Дз	52	0,8	1	20	24	280	4	СРС	Вершинний коройд	130	відсутні
Вінокоровицьке	29	29	1,7	2	0,8	0,8	6С34Бп	50	0,8	1	20	24	250	4	СРС	Вершинний коройд	180	відсутні
Вінокоровицьке	43	5	2,4	1	0,8	0,8	9С31Дз+Кгп+ЯдЕ+Бп	42	0,7	1	17	18	200	4	СРС	Вершинний коройд	190	відсутні
Вінокоровицьке	47	17	2,0	1	0,7	0,7	7С33Бп	85	0,7	4	17	24	180	4	СРС	стіжка низова пожежа	250	відсутні
Вінокоровицьке	47	22	2,8	1	0,7	0,7	8С32Бп	30	0,7	1А	14	16	150	4	СРС	стіжка низова пожежа	100	відсутні
Вінокоровицьке	65	36	1,2	1	0,3	0,3	Загінбє насадження Сз	68		1	25	32	170	2	СРС	Вершинний коройд	220	відсутні
Вінокоровицьке	67	26	1,3	1	1,0	1,0	8С32Дз	6	85	2				4	СРС	стіжка низова пожежа	3	відсутні
Вінокоровицьке	67	29	2,0	1	0,9	0,9	10Дз	4	80	2				4	СРС	стіжка низова пожежа	3	відсутні
Вінокоровицьке	67	44	1,3	1	0,8	0,8	10С3	6	55	1				4	СРС	стіжка низова пожежа	3	відсутні
Вінокоровицьке	74	24	1,5	1	0,8	0,8	10С3+Ос+Бп	65	0,7	1А	25	32	380	2	СРС	стіжка низова пожежа	180	відсутні
Разом					8,1	8,1												
Замисловицьке	3	27	6,1	2	1,0	1,0	9С31Бп	30	0,8	1А	15	16	200	4	СРС	стіжка низова пожежа	155	відсутні
Замисловицьке	29	37	2,0	2	1,0	1,0	10С3+Бп+Дз	12	0,7	1	4	4	25	4	СРС	стіжка низова пожежа	35	відсутні
Замисловицьке	30	17	2,9	2	0,8	0,8	10С3+Бп	7	0,7	1	2	2	10	4	СРС	стіжка низова пожежа	15	відсутні
Замисловицьке	50	6	0,6	1	0,4	0,4	Загінбє насадження Сз			1			100	4	СРС	пожежа мину років	100	відсутні
Замисловицьке	50	25	5,6	1	1,0	1,0	Загінбє насадження Сз			1			200	4	СРС	пожежа мину років	150	відсутні



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Замисловийське	65	27	6,4	1	1,0	1,0	Затіглоє насадження Сз	51		1А	18	20	220	4	СРС	пожежа мін. років	230	відсутні
Замисловийське	72	27	2,3	1	1,0	1,0	8С31Бп1ЯнЕ+Дз	54	0,8	1А	24	26	380	4	СРС	стілка низова пожежа	290	відсутні
Разом					6,2	6,2												
Озеринське	1	6	0,5		0,5	0,5	8С32Бп	76	0,6	3	18	22	170	4	СРС	Вершинний короїд	210	відсутні
Озеринське	5	32	0,4		0,4	0,4	Затіглоє насадження Сз			1А			10	4	СРС	Вершинний короїд	210	відсутні
Озеринське	5	45	0,4	1	0,3	0,3	Затіглоє насадження Сз			1А			10	4	СРС	Вершинний короїд	220	відсутні
Озеринське	46	6	2,6	3	0,6	0,6	7С31Бп2Дз	12	0,7	1А	4	4	28	4	СРС	пожежа мін. років	30	відсутні
Озеринське	46	7	2,1	2	0,8	0,8	5С33Бп2Дз	31	0,7	1А	15	16	140	4	СРС	пожежа мін. років	95	відсутні
Озеринське	46	10	4,1	4	1,0	1,0	9С31Бп	10	0,7	1А	3	4	18	4	СРС	пожежа мін. років	20	відсутні
Озеринське	46	11	3,4	4	0,5	0,5	8С32Бп	15	0,8	1А	7	6	64	4	СРС	пожежа мін. років	65	відсутні
Озеринське	51	27	3,1	1	0,9	0,9	4С33Бп2ВнЧ1Ос	86	0,7	2	23	28	240	4	СРС	стілка низова пожежа	270	відсутні
Озеринське	52	35	0,8	1	0,2	0,2	10С3	61	0,7	1А	23	26	340	4	СРС	Вершинний короїд	270	відсутні
Озеринське	56	6	45,6	4	1,0	1,0	7С33Бп	71	0,7	2	21	26	250	4	СРС	стілка низова пожежа	215	відсутні
Разом					6,2	6,2												
Радювельське	15	35	4,4	2	0,9	0,9	7С33Бп	13	0,8	1А	5	4	45	4	СРС	стілка низова пожежа	40	відсутні
Радювельське	23	20	3,9	1	0,1	0,1	10С3+Бп	60	0,7	2	19	24	260	4	СРС	Вершинний короїд	210	відсутні
Радювельське	23	20	3,9	2	0,3	0,3	10С3+Бп	60	0,7	2	19	24	260	4	СРС	Вершинний короїд	170	відсутні
Радювельське	23	24	2,5	1	0,2	0,2	10С3	71	0,7	2	21	28	300	4	СРС	Вершинний короїд	210	відсутні
Радювельське	29	36	1,4	1	0,6	0,6	10С3+Д+Вн+ВнЧ	66	0,4	1А	26	32	230	4	СРС	Вершинний короїд	140	відсутні
Радювельське	44	24	4,8	3	0,6	0,6	Затіглоє насадження Сз			1			310	4	СРС	Вершинний короїд	230	відсутні
Радювельське	45	37	7,1	1	0,2	0,2	Затіглоє насадження Сз			1			80	4	СРС	Вершинний короїд	95	відсутні
Разом					2,9	2,9												
Поясківське	24	27	3,8	2	1,0	1,0	10С3	66	0,7	1	24	32	360	4	СРС	Вершинний короїд	320	відсутні
Поясківське	25	33	1,0	1	0,7	0,7	6С33Бп1Дз	81	0,6	1	25	32	260	4	СРС	Вершинний короїд	210	відсутні
Поясківське	31	37	3,4	1	1,0	1,0	6С32Дз2Бп	8	0,8	1А	3	4	15	4	СРС	стілка низова пожежа	10	відсутні
Поясківське	32	33	10,5	1	1,0	1,0	10С3+ЯнЕ	48	0,7	2	17	18	230	4	СРС	стілка низова пожежа	180	відсутні
Поясківське	35	1	26,8	2	0,8	0,8	5С3(126)5С3(30)	126	0,6	5А	10	12	50	4	СРС	стілка низова пожежа	85	відсутні
Поясківське	36	10	7,0	1	0,8	0,8	8С31ЯнЕ1Бп	42	0,7	2	15	18	180	4	СРС	стілка низова пожежа	120	відсутні
Поясківське	36	11	0,5		0,5	0,5	10С3	48	0,7	5	7	12	60	4	СРС	стілка низова пожежа	115	відсутні
Поясківське	36	17	4,4	4	1,0	1,0	10С3	48	0,7	1	19	20	280	4	СРС	стілка низова пожежа	40	відсутні
Поясківське	36	21	4,9	1	1,0	1,0	10С3+Бп+Дз	66	0,7	1	24	30	380	4	СРС	стілка низова пожежа	80	відсутні
Поясківське	36	29	1,3	1	1,0	1,0	5С32Дз3Бп	7	0,8	1А	1,5	2	5	4	СРС	стілка низова пожежа	5	відсутні
Поясківське	46	35	4,1	2	0,8	0,8	10С3+Ос+Дз	71	0,6	1	24	28	310	4	СРС	стілка низова пожежа	115	відсутні
Поясківське	46	47	3,3	1	1,0	1,0	7С33Бп	28	0,8	2	10	12	100	4	СРС	стілка низова пожежа	80	відсутні
Поясківське	46	48	2,2	1	1,0	1,0	10С3	60	0,7	1	20	22	300	4	СРС	стілка низова пожежа	80	відсутні
Поясківське	46	49	1,6	1	1,0	1,0	6С33Дз1Бп	22	0,8	2	8	10	60	4	СРС	стілка низова пожежа	50	відсутні
Поясківське	47	22	2,5	2	0,6	0,6	10С3+Дз	60	0,5	1	20	24	210	4	СРС	стілка низова пожежа	60	відсутні



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Поясківське	48	27	4,1	1	1,0	1,0	6C33Bn1B7Ч	49	0,7	2	17	20	200	4	СРС	стілка низова пожежа	40	відсутні
Поясківське	48	35	2,2	1	1,0	1,0	10C3+Дз+Бп	42	0,7	1A	18	18	250	4	СРС	стілка низова пожежа	90	відсутні
Поясківське	52	6	3,5	1	1,0	1,0	10C3+Бп	71	0,7	1	24	26	370	4	СРС	стілка низова пожежа	110	відсутні
Поясківське	52	8	1,7	1	1,0	1,0	7C31Дз2Бп	25	0,8	1	10	12	100	4	СРС	стілка низова пожежа	50	відсутні
Поясківське	52	22	1,3	2	0,5	0,5	6C34Бп	12	0,8	1A	6	6	60	4	СРС	стілка низова пожежа	40	відсутні
Поясківське	52	30	0,7		0,7	0,7	10C3	49	0,7	1	18	20	240	4	СРС	стілка низова пожежа	100	відсутні
Поясківське	52	34	1,7	1	1,0	1,0	7C33Бп	34	0,8	1A	16	18	160	4	СРС	стілка низова пожежа	145	відсутні
Поясківське	52	44	1,4	2	0,4	0,4	10C3	71	0,7	1	25	28	390	4	СРС	стілка низова пожежа	300	відсутні
Поясківське	52	45	1,3	1	0,7	0,7	9C31Бп	46	0,7	1A	19	20	250	4	СРС	стілка низова пожежа	230	відсутні
Поясківське	52	47	1,3	1	1,0	1,0	9C310с	42	0,7	1A	18	20	240	4	СРС	стілка низова пожежа	180	відсутні
Поясківське	52	50	3	1	1,0	1,0	10C3	46	0,7	1	17	18	220	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
Поясківське	53	2	0,4		0,4	0,4	10C3	66	0,7	1	21	24	300	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
Поясківське	53	4	1,1	1	0,8	0,8	8C32Бп	66	0,7	1	22	24	280	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
Поясківське	53	8	6,0	2	1,0	1,0	7C33Бп	71	0,7	2	20	22	220	4	СРС	стілка низова пожежа	200	відсутні
Поясківське	53	13	3,9	1	1,0	1,0	10C3	40	0,8	1	16	18	230	4	СРС	стілка низова пожежа	200	відсутні
Поясківське	53	19	3,4	1	1,0	1,0	10C3+Бп	27	0,8	3	7	10	70	4	СРС	стілка низова пожежа	50	відсутні
Поясківське	53	20	4,5	1	1,0	1,0	9C31Бп	27	0,7	3	7	10	60	4	СРС	стілка низова пожежа	30	відсутні
Поясківське	53	21	3,6	1	1,0	1,0	8C32Бп+ДЧР+Дз	38	0,7	2	13	16	130	4	СРС	стілка низова пожежа	170	відсутні
Поясківське	53	26	4,2	1	1,0	1,0	10C3	44	0,7	1A	19	20	260	4	СРС	стілка низова пожежа	100	відсутні
Поясківське	53	35	5,0	2	1,0	1,0	8C31Бп1Дз	61	0,8	1A	24	24	310	4	СРС	стілка низова пожежа	100	відсутні
Поясківське	54	1	4,2	1	1,0	1,0	10C3+Дз	39	0,7	2	13	14	150	4	СРС	стілка низова пожежа	160	відсутні
Поясківське	54	2	0,6	1	0,4	0,4	10C3+Бп	63	0,5	1A	26	26	270	4	СРС	стілка низова пожежа	80	відсутні
Поясківське	54	14	1,5	1	0,6	0,6	5C33Дз2Бп	15	0,8	1A	5	6	30	4	СРС	стілка низова пожежа	30	відсутні
Поясківське	54	25	3,4	3	1,0	1,0	5C33Дз2Бп	10	0,8	1A	4	4	20	4	СРС	стілка низова пожежа	15	відсутні
Поясківське	54	27	7,5	1	1,0	1,0	10C3+Бп	96	0,7	3	21	30	260	4	СРС	стілка низова пожежа	40	відсутні
Поясківське	54	35	2,9	1	1,0	1,0	7C32Бп1Дз	42	0,7	2	14	18	140	4	СРС	стілка низова пожежа	50	відсутні
Поясківське	54	37	4,1	1	1,0	1,0	7C33Бп	34	0,8	3	10	14	110	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
Поясківське	54	41	3,2	1	1,0	1,0	10C3+Дз	61	0,7	1	21	26	300	4	СРС	стілка низова пожежа	60	відсутні
Поясківське	54	45	3,3	1	0,4	0,4	7C33Бп	34	0,8	2	12	16	140	4	СРС	стілка низова пожежа	260	відсутні
Поясківське	54	47	2,6	2	1,0	1,0	10C3+Бп	70	0,7	2	20	28	280	4	СРС	стілка низова пожежа	90	відсутні
Поясківське	55	27	7,5	1	1,0	1,0	10C3+Бп	101	0,7	3	23	32	290	4	СРС	стілка низова пожежа	60	відсутні
Поясківське	55	34	3,0	1	1,0	1,0	6C31Дз3Бп	14	0,8	1	5	4	35	4	СРС	стілка низова пожежа	30	відсутні
Поясківське	61	8	4,5	1	1,0	1,0	10C3	101	0,7	3	20	30	250	4	СРС	стілка низова пожежа	60	відсутні
Поясківське	61	10	6,4	3	0,9	0,9	5C34Бп10с	13	0,8	1	6	6	60	4	СРС	стілка низова пожежа	35	відсутні
Поясківське	61	15	3,8	1	1,0	1,0	10C3+Бп	71	0,7	1	24	26	360	4	СРС	стілка низова пожежа	30	відсутні
Поясківське	61	16	0,6		0,6	0,6	10C3+Бп+Дз	40	0,7	3	11	14	120	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
Поясківське	61	18	1,6	1	1,0	1,0	10C3+Бп	71	0,7	1	23	26	350	4	СРС	стілка низова пожежа	35	відсутні



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Поясківське	61	21	3,4	1	1,0	1,0	10C3+Бп	71	0,7	1А	26	28	400	4	СРС	стілка низова пожежа	45	відсутні
Поясківське	62	1	3,2	2	1,0	1,0	10C3	101	0,7	5	15	22	190	4	СРС	стілка низова пожежа	100	відсутні
Поясківське	62	7	0,4		0,4	0,4	10C3	100	0,7	3	21	32	260	4	СРС	стілка низова пожежа	300	відсутні
Поясківське	62	10	4,7	1	1,0	1,0	5C3+Дп1Ос	40	0,7	1	15	18	160	4	СРС	стілка низова пожежа	55	відсутні
Поясківське	62	13	0,3		0,3	0,3	10C3+Бп	50	0,4	1	19	24	150	4	СРС	стілка низова пожежа	130	відсутні
<b>Разом</b>					<b>49,3</b>	<b>49,3</b> ✓												
Зубковичі	13	7	1,5	1	0,6	0,6	10C3	59	0,1	1А	23	28	140	3	СРС	Вершинний корид	400	відсутні
Зубковичі	13	7	1,5	2	0,4	0,4	10C3	59	0,1	1А	23	28	140	3	СРС	Вершинний корид	300	відсутні
Зубковичі	13	15	2,1	1	0,6	0,6	10C3+В3Ч	71	0,1	1А	23	28	140	3	СРС	Вершинний корид	430	відсутні
Зубковичі	13	15	2,1	2	0,4	0,4	10C3+В3Ч	71	0,1	1А	23	28	140	3	СРС	Вершинний корид	480	відсутні
Зубковичі	28	40	5,5	1	0,2	0,2	10C3	70	0,6	1	23	24	290	4	СРС	Вершинний корид	120	відсутні
Зубковичі	32	33	0,3		0,3	0,3	10C3	61	0,1	1	22	24	140	4	СРС	Вершинний корид	90	відсутні
Зубковичі	40	13	1,0		1,0	1,0	10C3	57	0,1	1	21	24	140	4	СРС	Вершинний корид	160	відсутні
Зубковичі	78	31	0,3		0,3	0,3	10C3	71	0,1	1	27	36	160	4	СРС	Вершинний корид	190	відсутні
<b>Разом</b>					<b>3,8</b>	<b>3,8</b> ✓												
Тепеницьке	9	45	0,3		0,3	0,3	10C3+Бп	76	0,7	2	22	24	320	4	СРС	Вершинний корид	140	відсутні
Тепеницьке	12	38	1,9	1	0,9	0,9	7C3+2Бп1Дз	76	0,7	1	26	28	318	4	СРС	Вершинний корид	280	відсутні
Тепеницьке	26	57	1,0	1	0,7	0,7	10C3+Дз+ДпЕ	61	0,7	1	22	28	340	4	СРС	Вершинний корид	100	відсутні
Тепеницьке	28	24	8,4	1	1,0	1,0	10C3+Бп	91	0,6	2	23	24	290	3	СРС	Вершинний корид	100	відсутні
Тепеницьке	48	18	3,8	2	1,0	1,0	8Дз2Сз	5	80	1				4	СРС	стілка низова пожежа	23	відсутні
<b>Разом</b>					<b>3,9</b>	<b>3,9</b> ✓												
<b>Всього СРС</b>					<b>80,4</b>	<b>80,4</b>												

16.01.2020р.

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

В.В.Колодійкий





Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Білоковицьке лісництво  
площа 0,1 група віку 5

квартал № 24 виділ №5.1

походження насіннєве бонітет 1А

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Втрата, снігом, захищеність		
					І-ІІ	ІІІ (не підлягає вируб.)	ІV-VI (підлягає вируб.)	разом	лісові дерева	
1	сосна	59	21	21			1,6818	3,4402	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	береза	59	16	16			0,4296	0,3454		
	дуб	59	16	16			0,0741	0,2123		
Усього							2,1855			
Середні дані										
сума площ поперечних перерізів, м2										
запас за ватерсмієм ставу, м3							19,6	39,5		

Прив'язка пробних площ (схема)

2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV+V категорії стану)-0,56

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

### 3. Запас на 1 гектар:

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

дерева, що всихають і сухостійні (IIIV+V+VI категорій стану), — 20куб.метрів

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 20куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
[підпис] інженер ОЗЛ

(data, localidade, nome do responsável, número)

Пом. Д-го  
Онікічук Н.М.

11/20/2017

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
М.Р. лісу  
Дворецький Р.М.

17



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Білокоровицьке лісництво  
площа 0,7 група віку

квартал №24 виділ № 14.1

походження насіннєве бонітет 1А

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних порізів, кв. метрів					Втрата, снігом, загарбність
					№	Вік (не підлягає вирубу)	Вік (підлягає вирубу)	IV—VI	разом	
2	сосна	69	23	24				17 6807		
	дуб		15,3	17				0,9043		
	граб		13,5	10				0,844		
Усього								19 429		
Середні дані										
Сума площ поперечних порізів, м2										
запас за категоріями стовб, м3								193 5		193 5

Склад насаджень: 9Сз1Дз+Гр

2. Повнота:

До рубки (I+II+III+IV+V категорії стану) -0,64

до рубки (I+II+III+IV категорій стану) — 0,04  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

3. Запас на 1 гектар.

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), -суч. метрів, дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) — 493 куб. метрів.

дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 193 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вигубуванню (III+IV+V+VI категорій стану) 193 куб. метрів

дерева, що підлягають вирубуванню (IIIb+IV+V+VI категорії стану), — 193 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вігровалу, снігопопому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

у тому числі ліквідна Деревина — куб. метр  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Вершинний королік на тлі КЕКФ з не підлягає прибранню — куо. метрів.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ  
Погорілий В.К.

(Дата запису до реєстру) (підпис)

Пом. 4-го  
Онікійчук Н.М.

11/20/2019

(дата, посвід, підпис та печатка)

м-р. Б.Д. Мухомов Дворецкий Р.М.



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородвищке лісове господарство

Білокоровицьке лісництво  
площа 0,2 група віку 6

квартал №24 виділ №26.1

дітянка № 1

площа 0,2 група віку 6

походження насіннєве бонітет 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метра				Втратах, снігом, закарбованість				
					І-й	II-го	(не підлягає вруб.)	IV—VI	плішки дерева		напідгнилі дерева		
									сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
3	сосна	63	21,6	27			2,6087						
	граб		13,5	10			0,3328						
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													
								32					32

## Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 9Сз1Гр

## 2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV категорії стану)-0,34  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

Дерева, що ростуть (IV+V+VI категорій стану); — 32 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 32 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 32 куб. метрів.

дереа, що підлягають вирубуванню (лісів IV + V + VI категорії стану); — 33 куб. метрів.

ас на і гектар вірвалу, сплюгую, захаращення, усвою.

у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;

у тому числі і згодна Державна \_\_\_\_\_ куб. метр.  
з неї підлягає прибиранню \_\_\_\_\_ куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

Погорілий В.К.

Инженер ОЗЛ

(дата, повласть, премоура та підпис)

Пом. л-го  Оніаїчук Н.М.

0117

...a la izquierda, el grupo...

M-p nicy



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівцьке лісове господарство

Білокорівцьке лісництво  
площа 0,3 група віку 5

квартал №29 виділ №17.3

походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 3

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Інв	Шов	Шов (відмітка вируб.)	IV-VI	разом	Витривалі сагілоом захищеність		
										лісівна деревина	лісівна деревина	нелісівна деревина
4	сосна	55	17	16				3,5432	3,5432	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	запас, м3
	береза	53	20,4	23				0,3982	0,3982			
	дуб	53	13,7	14				0,0452	0,0452			
Усього								3,987	3,9866			
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за категоріями стану, м3								30,9	30,9			

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 9С:1Бп

2. Повнота:  
до рубки (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорій стану) — 0,33  
після рубки (деревина I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерев, що висихають і суходійних (IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорій стану), — 31 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорій стану), — 31 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витривалості, сагілоому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лісівна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Поторілий В.К.  
(підпис, посада, місце роботи, дата)  
Пом. л-то \_\_\_\_\_ Онкірчук Н.М.  
(підпис, посада, місце роботи, дата)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Білок О.А.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Білокорівське лісництво  
площа 0,8 група віку 4

квартал №29 виділ № 29.2  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 1  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сапад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Інв	Шов (не підлягає вируб.)	Шов (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
5	сосна	53	19	20				13,5497	13,5497				
	береза	53	12	10				0,4547	0,4547				
	граб		10,5	8				0,01	0,01				
Усього					0			14,0144	14,0144				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													
								118	118				

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 10С+Бл+Гр

2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 0,41  
після рубки (деревина I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорії стану), 0 куб. метрів;

дерев, що висохли і сухостійних (IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорії стану), — 118 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X+XI+XII) категорії стану), — 118 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітривалу, сніговою, 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: Вершинний короїд на тлі КЕКФ лісова пожежа

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Потерпий В.К.

(дата, місце, підпис)

Пом. інго \_\_\_\_\_ Онкічук Н.М.

(дата, місце, підпис)

М-р лісу \_\_\_\_\_ Білок О.А.



пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

квартал №43 виділ №5.1  
походження насінневе бонітет 1

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Витрати, сайгоном, захищеність			
					І+ІІ	ІІІа (не підлягає виміру)	ІІІб (підлягає виміру)	ІІІа сума площ поперечних перерізів, м2	ІІІб запас, м3	ІІІс сума площ поперечних перерізів, м2	ІІІс запас, м3
6	сосна	45	17,6	17			14,856				
	береза	45	14,3	14			0,6167				
	дуб	45	10,6	9			0,4534				
Усього											
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, м2											
запас за категоріями стану, м3											
									</		

Прив'язка пробних площ (схема)

до рубки (I+II+IIIв+IV категорії стану) - 0,49  
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,0

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - куб. метрів;  
дерев, що висихають і суходійних (IV+V+VI категорій стану), - 127 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 127 куб. метрів.

у тому числі лік/дна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів; \_\_\_\_\_

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

(DATA RECEIVED BY SERVICE TO INDIAN AIRMAIL)

Пом. л-го Онікійчук Н.М.

(дата, посуда, прізвище та ініціали, підпис)

М-р лісу Білюк О.А...

М-р лісу Білюк О.А...



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Білокоровицьке лісництво

площа 0,7 група віку 7

Квартал №47 виділ 17.1

походження насінневе бонітет4

ділянка № 1

тип лісу В4ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	53	Сяр. вистота, м	Сяр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Віткван, сілістом, захищеність				
					ІІІІ	ІІІІІ (не підлягає перуб.)	ІІІІІІ	ІІІІІІІ	лісові дерева		напівлісові дерева		
									сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
7	сосна	88	16,5	15			19 1841						
	береза	88	13,5	9			0 1168						
Усього								19 3009					
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													
								147					147

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насадженьня 10Сз+Бп

## 2. Повнота:

До рубки (I+II+III+IV+V категорії стану) - 0,66

після рубки (дерева I+II+III в категорій стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIІпв категорій стану), -0,0куб. метрів;

дерева, що входять і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 147 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (III пв+IV+V+VI категорій стану), — 147 куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

Погорілий В.К.

(детей, посещающих занятия в индивидуальном порядке)

Пом. 4-го  Онікійчук О.М.

Пом. 4-го

4.

(дата, посада, прізвище та ім'я/назва)

M-p nicy *b/b*

5

5







КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Білокоровицьке лісництво

квартал № 65 виділ № 36.1

ділянка № 1

площа 0,3 група віку

походження насінневе бонітет 1

тип лісу С2ГДС

Номер пробної площі	Порода (сепар)	Вік, років	Середнє висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вміст, сілком, заокруглений			
					Ів8	Ів9 (не підлягає вруб.)	Ів10 (відлігас вруб.)	разом	лісові дерева		
									сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>	напівліса деревина
9	сосна	71	23.3	25				2.988			
	дуб		16.7	19			2.988	0.9156			
	граб		14.5	12			2.4932	2.4932			
<b>Усього</b>								6.3968			
<b>Середні дані</b>											
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>											
запас за категорією стану, м <sup>3</sup>											
								55.5			

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насадження: 5Сз2Дз3Гр

## 2. Повнота:

до рубки (I+II+IIIв+IV категорії стану) - 0,21  
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпз категорій стану), -0,0куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 31 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III пв+IV+V+VI категорій стану), — 31 куб. метрів.

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

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

з неї підлягає прибиранню — 5 \_\_\_\_\_ куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребус СРС.

Обстеження виконали:

инженер ОЗЛ

Погорілий В.К.

(apra, nocluta, nepasirio, taisyklės, niūnanc)

Пом. л-го  Онікійчук Н.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-р пичу

М-р лісу Білошук О.О. Каменчук О.О.



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Білокоровицьке лісництво  
площа 1,0 га група віку 5

квартал № 67 виділ № 26.1

ділянка № 1  
тип ліс ВЗДС

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
  2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,34  
Після рубки: 0,03
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — куб 0 метрів;  
дерева, що висихають I суходостійких (IV+V+VI категорій стану), — 3 куб. метра;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 3 куб. метра;  
у той числі лікадна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Хагартер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: короїд, вершинний.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконапи:**

Інженер ОЗЛ

(дата, место рождения и национальность)

Пом.лісничого

(para-nocena, mizma, mizma, mizma, mizma)

Майстер лісу

(DATA, ПОСАДА, ПРИМКАМЕ ТА ИЛИЧАНЕ, ПЛАНЕТ)



Державне лісгосподарське підприємство Білорозвицьке лісове господарство

Білокорівське лісництво  
площа 0,9 га група віку

квартал № 67 виділ № 29.1

## Походження насінневе бонітет 2

ділянка № 1

тип ліс ВЗДСА

Номер пробної ялочки	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сіролом, заповненість					
					І-ІІ	ІІІа (не підлягає виміру)	ІІІа (підлягає виміру)	ІV—V	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	11 Дуб	7	2	1			0,3668	0,3668						
Усього														
Середні дані														
Сума площ поперечних перерізів, м2														
запас за категоріями стовбу, м3														

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад:  $10Q\bar{D}3$
  2. Повнота:  
до рубки (дерева  $I+II+III+V+VI$  категорій стану) — 0,41  
Після рубки: 0,03
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть ( $I+II+III+V+VI$  категорій стану), — куб 0 метрів;  
дерева, що висихають і суходотних ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню ( $III+V+V+VI$  категорій стану), — 2 куб. метрів.
  - у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню —  $\frac{1}{_____}$  куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: короди верхиний.
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал №67 виділ № 44.1  
походження насінневе бонітет 1

Білокорівське лісництво  
площа 0,8 група віку

ділянка № 1  
тип лісу В2ДС

тип лісу В2ДС																		
походження насадено бонітет 1																		
Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Витривал, сімголом, загаращеність													
Номер пробної площі		Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I-II	III-IV (не підлягає вируб.)	III-IV (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	лісова деревина		нелісова деревина					
											сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3				
	12	сосна	9	2	1				0,3328	0,3328								
Усього																		
Середні дані																		
сума площ поперечних перерізів, м2												0,3328						
запас за категоріями стану, м3																		

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 10С3

2. Повнота:

до рубки (I-II+III+IV категорій стану) - 0,42  
після рубки (деревина I-II+III+IV категорій стану) - 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+III+IV категорій стану), - 0,0 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 2 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 2 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вірвоту, сніголом, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лісна деревина - \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню - \_\_\_\_\_ куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Погорілий В.К.,  
(дата, посада, посада, посада, посада)  
Пом. л-го \_\_\_\_\_ Онікійчук Н.М.,  
(дата, посада, посада, посада, посада)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Каменчук О.О.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Білокорівницьке лісництво  
площа 0,8 група віку 5

квартал №74мдп № 24.1

походження насадів бонітет 1А

ділянка № 1

тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	ІІІа	ІІІб (не підлягає вирубу)	ІІІв (підлягає вирубу)	ІІІг-ІІІд	разом	Витривалість лісових насаджень		
										лісові площі	запас, м3	лісові площі
1	сосна	68	25	30				13,0235	13,0235	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2
2	береза		13,9	13				0,3102	0,3102			
3	дуб		12,5	12				0,2512	0,2512			
Усього								13,5849	13,5849			
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за категоріями стану, м3								148,5	148,5			

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 10С+5П+Дз

2. Повнота:

до рубки (І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг+ІІІд) — 0,37  
після рубки (І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг+ІІІд) — 0,0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг+ІІІд категорій стану), — 0,0 куб. метрів;  
дерев, що висихають і суходійних (ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг+ІІІд категорій стану), — 148 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІг+ІІІд категорій стану), — 148 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витривалості, снігопогоду, 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: Вершинний короїд на тлі КЕКФ лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконавці: Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Потерпілий В.К.,  
(дата, місце, час виконання роботи)  
Пом. Д-го \_\_\_\_\_ Онківчук Н.М.  
(дата, посада, прізвище, ініціал, підпис)  
М-р лісу \_\_\_\_\_ Каменчук О.О.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Замисловицьке лісництво  
площа 1,0 група віку 4

квартал № 3 виділ № 27

ділянка №2

походження насінневе бонітет 1А

тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витривал. сніголом. захищеність,		
					I-II	IIIa	IIIb (не підлягає вируб.) (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина запас, м3	неліквідна деревина запас, м3
1	сосна		14.5	12				14.9665	14.9665		
Усього								14.9665	14.9665		
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, м2											
запас за категоріями											
стану, м3								101	101		

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 10С3

2. Повнота:

до рубки (I+II+III+IV категорії стану)-0,38  
після рубки (дерев: 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 всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), —101 куб. метрів;  
дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану): - 101 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витривал. 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: стійка низова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Погорілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. п-го \_\_\_\_\_ Омелянчук В.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-р лісу \_\_\_\_\_ Торгонський І.В.



## КАРТКА

Житомирська

квартал № 29 вид № 37

походження насіння боніт 1

тип лісу ВЗЛС

Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів

Прив'язка пробних площ (схема)

2. Повнота:

до рубки  $(I+II+III+IV+V \text{ категорії стану}) \cdot 0,42$ 

ис на

дерев, що ростуть (I+II+III<sub>в</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану), - 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 35 куб. метрів;

дерев що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI) категорій стану) -35 куб. метрів.

с на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності усього:

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

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

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

фактор і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: стійка низова пожежа

зовок про потребу лісгосподарських заходів. Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. л-го

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

11

Хромецъ А.М.



## пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокороничьке лісове господарство

Замисловицьке лісництво

площа 0,8 група віку 2

квартал № 30 видін № 17

походження насіння бонітер 1

ділянка №2

тип лісу ВЗДС

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаждения: 10Сз

## 2. Повнота:

до рубки  $(I+II+III_{\text{нв}}+IV \text{ категорії стану}) \cdot 0,80$ 

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ в категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 16 куб. метрів;

дерев що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 16 куб. метрів.

с на 1 гектар вітровалу, сігнілому, захираченості усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів

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

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

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: спійка низова пожежа

5. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС

Обстеження виконали:

Инженер ОЗЛ

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. л-го

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-р лісу

Герасименко О.А.

Погорілий В.К.



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне підприємство підприємство лісово-промислового господарства

дільниця №1

квартал № 50 виділ № 6

тип лісу ВЗДСА

Замисловий діляк: лісництво

площа 0,4 група віку 5

походження насадив бонітеї 1

номер пробної площі	Площа (середня)	Вис. дерева	Серед. висота м	Серед. діаметр см	Вік	Вік (середнє значення)	Вік (середнє значення)	Вік (середнє значення)	Відомості про стан насаджень		
									сума площ порубочних площ	сума площ порубочних площ	сума площ порубочних площ
4	0,4	Сосна береза дуб	1,4 1,4 1,4	15 14 14	15 14 14	15 14 14	15 14 14	15 14 14	2 7418	1 1254	1 1254
Усього									4 9072	1 104	1 104
Середня дані									4 9072	4 9072	4 9072
Всього									36	36	36

Прирізка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 6С/3Д/3Б/5

2. Повнота  
до рубки (I-II-III-IV-VI категорії стану) 0,39  
після рубки (деревина I-II-III-IV-VI категорії стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар  
дерев, що ростуть (I-II-III-IV-VI категорії стану): 0 куб. метрів  
дерев, що висохли і сухостійних (IV-VI категорії стану): 36 куб. метрів  
дерев, що підлягають вирубуванню (III-IV-VI категорії стану): 36 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вирощуванню сировини: заощадженість усього — куб. метрів  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів  
з нею підлягає прибиранню — куб. метрів

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження) насаджень тощо: пожежа минулих років

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС

Обстеження виконали:

Погорлий В.К.

Інженер ОЗП

Омельничук В.А.

Пом. лго

Василевський М.А.

М.р. лісу



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Замисловицьке лісництво  
площа 1,0 група віку 7

квартал № 50 виділ № 25  
походження насадження бонітет 1

ділянка №2  
тип лісу ВЗДСА

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітропал, сніголом, захаращеність		
					I+II	IIIв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина
5	сосна	21	24					6.1908	6.1908	сума площ поперечних перерізів, м2
	дуб	19.6	21					5.4561	5.4561	запас, м3
	береза	16.1	17					1.3477	1.3477	
Усього								12.9946	12.9946	
Середні дані								119	119	
сума площ поперечних перерізів, м2								12.9946	12.9946	
запас за категоріями										
стану, м3										20

Прив'язка пробних площ (схема)

Склад насаджень: 5С+4Д+1Бп

2. Повнота:  
до рубки (I+II+IIIпв+IV+V+VI категорій стану) 0.35  
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану) — 0.00

3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану), - 0 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 119 куб. метрів;  
дерев що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 119 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітропалу, сніголому, захаращеності усього 20 куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — 20 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 20 куб. метрів;  
Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пожежа минулих років

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує СРС

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ Потгорілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Пом. л-го Омелянчук В.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

М-р лісу Василевський М.А.



## КАРТКА

гребних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісове господарство Білорівницьке лісове господарство

Замисловцьке лісництво

площа 1,0 гектару вкв 7

квартал № 65 виділ № 27

походження насаджень бонітет 1А

Ділянка №1

тип лісу В2ДС

Сума площ поперечних перерізів, кв. метри										Витрати, сортимент, загарщеність		
Чисел пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	ІІІа			IV—VI	разом	непалідна деревина		
					I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)			суха площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
6	См.на	51	18,2	18			23,3754	23,3754				
Усього												
Середні дані												
Сума площ												
поперечних												
перерізів, м2												
запас, м3												
категорія												
стану, м3										189		



## ЖИТОМІРЬСЬКА

ділянка №1

ПОДХОДЫ К ВОПРОСУ ОБОБЩЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

Прив'язка пробних площ (схема)

## 2. Подходы

**THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS**

[illegible]

© 2007 The Authors  
Journal compilation © 2007 Blackwell Publishing Ltd

В. М. Мещеряков, доктор физ.-математических наук, профессор, директор Института математики и механики Уральского государственного университета им. С. М. Ковалева, Челябинск

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

— *Синтез и свойства полимеров*

[illegible]



1. Склад: 10Сз+Бп
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІв+IV категорій стану) — 0,41  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,05
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 80 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 7 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), — 71 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вірвовалу, сіноколу, 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(вершинний короїд), орістові гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Озернянське лісництво

площа 0,4 га група віку

квартал № 5 виділ № 32

походження насадження бонітет 1А

ділянка № 2

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Відрізок, сінолом, захираєність			
					I-II	IIIa	IIIb	IV—VI	разом	ліва частина деревина	ліва частина деревина	ліва частина деревина	
2	сосна	20,7		23				7,0926	7,1868				
	береза	16,9		15	0,0942			0,157	1,0061				
	дуб	13,9		14	0,0201			0,0603	0,0804				
Усього								8,002	8,2733				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 9С31Бл+Дз
- Повнота: до рубки (дерев I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,54 після рубки (дерев I-II+IIIa категорій стану) — 0,02
- Запас на 1 гектар: дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 57 куб. метрів; дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 52 куб. метрів; дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 52 куб. метрів.
- Запас на 1 гектар вірвоту, сінолому, захаращеності, усього: у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів; з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕК(вершинний королд), офістомові гриби, всихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інж. ОЗП Потерпий В.К.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
ПОМ. ЛІСНИЧОГО Штильов В.С.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
СТ. М-Р ЛІСУ Бабич О.М.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



## КАРТКА

вищє лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,3 га

квартал № 5 виділ № 45/1

ділянка № 3

### походження насінневе бонітет 1А

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі		Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вирощан, синголом, загарцувальність				
						І-ІІ	ІІІа (не підлягає вирубу.)	ІІІаа (підлягає вирубу.)	IV—VI	разом	лісодіна деревина		нелісодіна деревина	
											сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
3	сосна		19,3		21	0,8064		5,181	5,9874					
	береза		14,6		11	0,103		0,515	0,618					
	дуб		21,5		12	0,005		0,0427	0,0477					
Усього														
Середні дані						0,9144		5,7387	6,6531					
сума площ поперечних перерізів, м2														
запас за категоріями стану, м3														

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С31Бп+Д3
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану) — 0,58  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану) — 0,08
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV категорій стану), — 47 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 41 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+IV+V+VI категорій стану), — 41 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар втрата, сінголому, захираженості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідація деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕК(вершинний короз),офітосомові гриби,всихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

інж. ОЗЛ  
Погорілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

пом. лісничого

М. ЛІСНИЧОГО  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

СТ. М-Р ЛІСУ

СТ. М-Р ЛІСУ  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

ділянка № 164  
тип лісу В2ДС

квартал № 46 виділ № 6\3  
походження насінневе бонітет 1А

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3
2. Повнота:
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану). — 33 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 33 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 33 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар вітривалу, синьолому, 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(вершинний короїд), висихання гриби, висихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

інж. ОЗП	Потерілий В.К.
(дата, посада, промісце та підпис)	
пом. лісничого	Шильов В.С.
(дата, посада, промісце та підпис)	
ст. м-р лісу	Бабич О.М.
(дата, посада, промісце та підпис)	





## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,5 га група віку2

квартал № 46 виділ № 10\4

походження насінне бонітет 1А

ділянка № 8

тип лісу В2ДС

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3
2. Повнота:
  - до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,12
  - 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), — 35 куб. метрів;
  - дерев, що всихають і сухоствільних (IV+V+VI категорій стану), — 35 куб. метрів;
  - дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 35 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар впродовж, середньому, захарактерності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибражано — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕКФ(еершшинний короїд), орістомові гриби, всихання верхівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

інж. ОЗЛ

Погорілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

том. лісничого

Штильов В.С.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

СТ. М-Р ЛІСУ

Баби́ч О.М.

Удара, нокча, нпца

1000



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,5 га група віку 2

квартал № 46 виділ № 11\4

походження насінневе бонітет 1А

ділянка № 3

тип лісу В2ДС

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10СЗ
  2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,37  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,00
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — 54 куб. метрів;  
дерева, що висихають 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 впродовж, сніголиму, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корид), офітосмови гриби, висихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

Погорілий В.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

пом. пісничного

(аэта, посада, прозвішча та ініцыялы, підпис)

СТ. М-Р ЛІСУ

(аата, покая, покаяне та идианат, ниграсс)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,9 га група віку 7

квартал № 51 виділ № 27/1

походження насіневе бонітет 2

ділянка № 8

тип лісу В4ДС

Номер пробної площі	Порода (села)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			IV—VI	лісвідна деревина		нелісвідна деревина	
					I+II	IIIa	IIIb		сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
3	сосна	86	24,5	28				12,1393				
	береза	86	20,2	22				10,627				
	дуб	86	12,9	13				0,216				
Усього								22,9823				
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за категоріями стану, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 6С:34Бп+д3
- Повнота: до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,77 після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,04
- Запас на 1 гектар: дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 148 куб. метрів; дерев, що всихають і сухоствінних (IV+V+VI категорій стану), — 141 куб. метрів; дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 141 куб. метрів.
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів; у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів; з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕК(вершинний короїд), офістомові гриби, всихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інж. ОЗП \_\_\_\_\_ Погорілий В.К.  
(дата, посада, прізвище та ім'я, підпис)  
ПОМ. ЛІСНИЧОГО \_\_\_\_\_ Штільов В.С.  
(дата, посада, прізвище та ім'я, підпис)  
СТ. М-Р ЛІСУ \_\_\_\_\_ Бабич О.М.  
(дата, посада, прізвище та ім'я, підпис)



# КАРТКА

**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Озерянське лісництво

площа 0,2 га

квартал № 52 виділ № 35/1

походження насінневе бонітет 1А

ділянка № 60

тип лісу В2ДС

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С31Бп
  2. Повнота:
    - до рубки (дерева I-II+III+V+III+V+V категорій стану) — 0,66
    - після рубки (дерева I-II+III+V категорій стану) — 0,07
  3. Запас на 1 гектар:
    - дерева, що ростуть (I-II+III+V+III+V категорій стану), — 53 куб. метрів;
    - дерева, що висихають і суходостиних (IV+V+V категорій стану), — 48 куб. метрів;
    - дерева, що підлягають вирубуванню (III+V+IV+V+V категорій стану), — 48 куб. метрів.
  4. Запас на 1 гектар віршовалу, сіроголому, захаращеності, узгого: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лівадна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний короїд), офістомові гриби, висихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

**Обстеження виконали:**

Погорілий В.К.

инж. ОЗП

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

том пісничного

пісничного

(дата, посада, прізвище)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

ST M-0 PICV

CT M-0 niecy

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Озерянське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 56 виділ № 614  
походження насадів бонітет 2

ділянка № 10  
тип лісу А4С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			ліквідна деревина		неліквідна деревина	
					I+II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
10	сосна	73	17	16			1,3929	14,9137	16,3066		
	береза	73	14,1	13			0,8578	4,2114	5,0692		
							2,2507	19,1251	21,3758		
Усього											
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, м2											
запас за категорією стану, м3											

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 8С3зБп
- Повнота: до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,53 після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,06
- Запас на 1 гектар: дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 166 куб. метрів; дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 150 куб. метрів; дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 150 куб. метрів.
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів; у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів; з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: КЕКФ(вершинний короїд), офістомові гриби, всихання верхівкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інж. ОЗП	Погорілий В.К.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
ПОМ. ЛІСНИКОГО	Штільов В.С.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
СТ. М-Р ЛІСУ	Бабич О.М.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



(SARVA PRAMANAS, APANISHAD, VA ISHISAMSA, 1 (APANAC))

## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Радовельське лісництво  
площа 0,1 га група віку 5

квартал № 23 виділ № 20

ділянка № 1  
тип лісу ВЗДС[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
  2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІа+ІV категорій стану) — 0,43  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,06
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІа категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходубийні (ІV+V+VІ категорій стану), — 18 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VІ категорій стану), — 18 куб. метрів.
  4. Запас на 1 гектар вітрівалу, синголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо: КЕ(Ф(вершинний короїд), офістомаві гриби, виснаження вершківового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інженер ОЗЛ - Кузьменко В. Л.

Романчук А. В.

Романчук А. В.

майстер лісу

3

no B. 6

майстер лісу

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

1



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Радомельське лісництво  
площа 0,1 га група віку 5

квартал № 23 виділ № 20  
походження насінневе бонітет 2

ділянка № 2  
тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (солода)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітровал, сніголом, захаращеність		
					І-ІІ	ІІІ-ІІІІ	ІV-VI	лісові дерева	запас, м3	запас, м3
	3 сосна	62	19,5	21			4,4224	сума площ поперечних перерізів, м2		
	береза	62	13,5	12			0,0113			
Усього							4,4337		5,0039	
Середні дані									0,0113	
сума площ поперечних перерізів, м2										
запас за категоріями стову, м3										

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз+Бл

2. Повнота:

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+ІV) категорій стану) — 0,37  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІІ категорій стану) — 0,04

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІІ категорій стану), — 5 куб. метрів;  
дерева, що висихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), — 45 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 45 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, 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: КЕКФ(вершинний короїд), офісіомові гриби, висихання верішківкового типу.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗЛ \_\_\_\_\_ Кузьменко В. Л.

п.ом. лісничого \_\_\_\_\_ (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

\_\_\_\_\_ Романчук А. В.

\_\_\_\_\_ (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

маєстер лісу \_\_\_\_\_ Кравченко В. Б.

\_\_\_\_\_ (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

ИНТЕРМІРСЬ

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Радовельське лісництво	площа 0,2 га	група віку
------------------------	--------------	------------

квартал № 23 виділ № 24

ділянка № 1

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,44  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,04
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — 4 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходубі (IV+V+VI категорій стану), — 38 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 38 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар впровадлу, загараченості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висноження тощо: КЕФ(вершинний короїд), обістомові гриби, виснаження верівкового типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

інженер ОЗЛ

Романчук А. В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

майстер лісу

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)



## КАРТИКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Радовельське лісництво  
площа 0,6 га група віку 6

квартал № 2, виділ № 36

ділянка № 1

тип лісу ВЗДСО

Номер пробної площі	Порода (села)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Витрати, сілгопом, заарпацієність			
					І+ІІ	ІІІа	ІІІб	ІІІа	ІІІб	ІІІс	
5	сосна	66	20.6	23	0.6242	6.9595	7.5837	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	граб	66	14.8	13		0.3592	0.3592				
	береза	66	13.9	13		0.2072	0.2072				
Усього						0.6242	7.5259	8.1501			
Середні дані											
Сума площ поперечних перерізів, м2											
запас за категоріями стану, м3											

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз+Гз+Бп
  2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІа+ІУ категорій стану) — 0,32  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,02
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІа категорій стану), — 6 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходільних (ІV+V+VI категорій стану), — 75 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+IV+V+VI категорій стану), — 75 куб. метрів.
  4. Запас на 1 гектар вітривалу, синголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лікарня деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо: КЕКФ(вершинний короїд), офістомові гриби, виснаження верілкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

инженер ОЗЛ

пом. лісничого

Романчук А. В.

**майстер пісу**

Редько П. В.

Дата, посада, підпис та ініціали, підпис)

дата, посада, підпис та ініціали, підпис)

дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокривчицьке лісове господарство

Радовельське лісництво  
площа 0,6 га група віку 6

ділянка № 3

походження насіннєве бонітет 2  
тип лісу ВЗДС[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад:  $8C31B1+D+$
2. Повнота:  
до рубки  $I+II+III+IV+V$  категорій стану) — 0,54  
після рубки (дерева  $I+II+III$  категорій стану) — 0,04
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть ( $I+II+III+IV$  категорій стану), — 8 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходільні ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 123 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню ( $III+IV+V+VI$  категорій стану), — 123 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вітривалу, снігопого, заощадженості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає вирубанню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), високання тощо: КЕКФ (вершинний кроїд), обрісткові гриби, високання вершківового типу
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження в зоні:

інженер ОЗЛ

Кузьменко В. Л.

пом. лісничого

Романчук А. В.

Дата, подпись, печать та інше:

майстер лісу

Радько П. В.

DATA, LOCALIDADE, ASSINATURA E RUBRICA (OBRIGATORIO)



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Радовельське лісництво  
площа 0,2 га група віку 6

квартал № 45 виділ № 37

ділянка № 1

[illegible]

## Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 6С3Бп+1Дз
  2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,31  
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 сушіння (IV+V+VI категорій стану), — 17 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 17 куб. метрів.
  4. Запас на 1 гектар вітривалу, синголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: КЕКФ(вершинний корид), офістомові гриби, висихання верілкового типу.
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Кузьменко В. Л.

Пом. лісничого Романчук А. В.

Редько П. В.

(Laufer, 1994, p. 104)

КАРТКА

ЖИТОМИРСЬКА

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівинське лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,8 га група віку 6

квартал № 24 виділ № 27 / 2

ділянка № 2

тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Склад: 10Сз
2. Повнота: 0,7
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 6 куб. метрів;  
дерев, що висихають і суходостійних (IV+V+VI категорій стану), — 271 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 271 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар втривалу, снігозному, 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: *Висихає через*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: \_\_\_\_\_

обстеження виконали:

(дата, посада, ~~підпис~~ та ініціали, підпис)

20540

James

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Пояснівське лісництво

площа 0,7 га група віку 6

квартал № 25 виділ № 33

походження насінневе бонітет 1

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	І+ІІ	ІІІа (не підлягає вируб.)	ІІІа (підлягає вируб.)	ІV—VІ	разом	Витривалість, сніголом, захищеність			
										ліквідна деревина	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2
2	Береза	83	24,5	28	0,1256	0,2185		10,0756	10,4198				
	Дуб	83	22,8	29				0,7021	0,7021				
								1,7195	1,7195				
Усього					0,1256	0,2185		12,4972	12,8414				
Середні дані					0,1256	0,2185		12,4972	12,8414				
сума площ поперечних перерізів, м2					1,4	2,4		136,7	140,5				
запас за категоріями стану, м3													

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8С31Бп1Дз

2. Повнота: 0,6

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв+ІV категорій стану) — 0,41  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану), — 4 куб. метра;  
дерев, що висихають і сухостійних (ІV+V+VІ категорій стану), — 137 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VІ категорій стану), — 137 куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;

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

Висихання кущів

6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

Потребує проведення санітарної рубки суцільної

Обстеження виконали:

Інженер О.В.

Кам. 1.1-10

Попович В.В.

Гайда В.В.

(дата, місце, місце та відомі ліси)

(дата, місце, місце та відомі ліси)

(дата, місце, місце та відомі ліси)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка №  
квартал № 37 виділ № 37 / 1  
походження насадів бонітет 1

тип лісу В2ДС

Назва пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних порізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					ІІІа	ІІІв (не підлягає вируб.)	ІІІв (підлягає вируб.)	ІV—VІ	разом	сума площ поперечних порізів, м2	залис, м3	сума площ поперечних порізів, м2
2	сосна неп.	11	9,3	6				2,6125	2,6125			
Усього								2,6125	2,6125			
Середні дані						0		2,6125	2,6125			
Сума площ поперечних порізів, м2					0			2,6125	2,6125			
Залис за категоріями стову, м3								11	11			

1. Склад: 10С:з

2. Повнота: 0,8

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв+ІV категорій стану) — 0,09  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану), — 0 куб. метрів;

дерева, що висихають і суходійних (ІV+V+VІ категорій стану), — 11 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VІ категорій стану), — 11 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, 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:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Лис. 03Х

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

дільниця №  
тип лісу В2ДС  
квартал № 32 виділ № 33 / 1  
походження насадів бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вирозал, сніголом, захищеність			
					I+II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	лікарня деревина	меліорна деревина
						(не підлягає виміру)	(підлягає виміру)			сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
I	сосна	133	17	16			19,4667	19,4667			
	береза	133	11,2	10			0,1042	0,1042			
Усього											
Середні дані						0	19,5709	19,5709			
сума площ поперечних перерізів, м2						0	19,5709	19,5709			
запас за категоріями стану, м3							149,3	149,3			

1. Склад: 16С3+бп

2. Повнота: 0,8

до рубки (деревина I+II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,47  
після рубки (деревина I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

Дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 0 куб. метрів;

Дерев, що висохнуть і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 149 куб. метрів;

Дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 149 куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконав:

Ім'я П.І.М. Підпис

(підписати, підписати та підписати)

Підпис

(дата, місце, підпис та підпис)

(дата, місце, підпис та підпис)

КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білокоровицьке лісове господарство

квартал № 35 виділ № 2

ділянка №

### походження насінневе бонітет 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі		Порода (смад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сініголом, загаращеність			
						I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	плівидна деревина		неплівидна деревина	
											сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
5	сосна	129	14,4	14	0,2801		7,4493	7,7294						
	береза	129	11,4	11			0,2977							
Усього					0,2801		7,747	8,0271						
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів, м2					0,2801		7,747	8,0271						
запас за категоріями стану, м3					1,8		48,8	50,6						

1. Склад: 10С3

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева I+II+IIIв+IV категорій стану) — 0,27  
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III<sub>вв</sub>+IIIV категорій стану), — 2 куб. метрів.

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 49 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (III<sub>пв</sub>+IV+V+VI категорій стану), — 49 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;

### 3. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

### Обстоятельства виконали?

(дата, посада, прізвище та ініціали підпису)

100

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, підпис та ініціал)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,8 га група віку 6

квартал № 36 виділ № 10

походження насадів бонітет 1

ділянка №

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (спил)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітропал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлігас вируб.)	IIIвв (підлігас вируб.)	IV—VI	разом	лісодна деревина		нелісодна деревина	
6	сосна	45	15,1	15				11,0302	11,0302		сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	береза	45	11,2	10				0,2135	0,2135				
Усього													
						0		11,2437	11,2437				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2						0		11,2437	11,2437				
запас за категоріями стану, м3								75,9	75,9				

1. Склад: 10Сз

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерев: I+II+IIIв+IV+V+VI категорій стану) — 0,48  
після рубки (дерев: I+II+IIIв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану) — 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітропалу, сніголому, захаращеності, усього:

у тому числі лісова деревина — куб. метрів;

з неї підлігас прибрано — куб. метрів.

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

Снігова мушкетерська

6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали

В.В. Погоріло

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

В.В. Погоріло

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

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





КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 36 виділ № 17/4

походження насадження бонітет 1

ділянка №

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	І+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Вирощан, сінолом, захищеність			
										ліквідна деревина	ліквідна деревина	запас, м3	запас, м3
8	сосна	51	14,5	12		0,1382		4,0782				4,2164	
	береза	51	11	8				0,0151				0,0151	
Усього						0,1382		4,0933				4,2315	
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2						0,1382		4,0933				4,2315	
запас за категоріями стану, м3						0,9		27,7				28,6	

1. Склад, 16Сз

2. Повнота 0,7

до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,11  
після рубки (дерева I+II+IIIa категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 1 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 28 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 28 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар впривалі, сінолому, захищеності, усього:

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

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

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

сміла неурова сінола поміч

Реш. ОЗЛ

дата, посіда, проміще та виділу

дата посіда, проміще та виділу

дата посіда, проміще та виділу

дата посіда, проміще та виділу

дата посіда, проміще та виділу

дата посіда, проміще та виділу

## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство  
Житомирська

квартал № 36 виділ № 21 / 1

походження насінневе бонітет 1

тип лісу В2ДС

Вітровал, снігопом. захарашеність.

- дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану) — 2 куб. метрів;  
дерев, що всихають і суходостійні (IV+V+VI категорій стану) — 64 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 64 куб. метрів.

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

*crinita*

Обоюдного согласия:

М.П. [подпись] Новикова В.П.

Обстеження виконали:

Обстеження виконали:  
1 км. ОЗН [signature]  
Поговорки В. С.

data: 11/11/2011

хвал. 1-10  
(дата, місце, розмірність та інше)  
Лейтенант В.В.

(Догод. посуда, произведене та индустрија, поглед)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

## Поясківське лісництво

площа 1,0 га

квартал № 36 виділ № 29 / 1

### походження насінневе бонітет 1

ділянка №2

тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Склад: 10Сз
2. Повнота: 0,8  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,07  
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 сухоствітних (IV+V+VI категорій стану), — 9 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубанню (III+IV+V+VI категорій стану), — 9 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар агровалу, сінокошу, закарцезності, усього:  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо:  
*сміття*
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснєнє лісництва

площа 0,8 га група віку 6

ділянка № 2

тип лісу В2ДС

квартал № 46 виділ № 35/2

походження насінєвє бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (слад)	Вік, років	Сєр. висота, м	Сєр. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Витривал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV-VI	раєм	ливідиєвє деревина	нєливідиєвє деревина
	I									сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2
	береза	73	19,5	21	0,157	0,2085	7,6415	8,007			запас, м3
		73	19,5	20			0,9043	0,9043			
Усього											
Сєрєдні дані						0,2085	8,5458	8,9113			
сума площ поперечних перерізів, м2											
запас за категорією стану, м3					0,157	0,2085	8,5458	8,9113			
					1,4	1,9	76,2	79,5			

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С31Бп

2. Повнота: 0,6

до рубки (деревина I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,21  
після рубки (деревина I+II+IIIa категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 3 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар витривалі, сніголому, захаращеності, усього:

у тому числі лівидієвє деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Землероб О.А.

(дата, місце, прізвище, підпис)

ком. 1-40

(дата, місце, прізвище, підпис)

(дата, місце, прізвище, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Поясавське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка №  
тип лісу В2ДС

квартал № 46 виділ № 47/1  
походження насіння бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Вітропал, сніголом, захаращеність		
										ліквідна деревина	ліквідна деревина	запас, м3
12	сосна	31	12	12				7,7633	7,7633	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	береза	31	11,3	11				0,4886	0,4886			
Усього						0		8,2519	8,2519			
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2						0		8,2519	8,2519			
запас за категоріями стану, м3								45,5	45,5			

- Склад: 10С3+бп
- Повнота: 0,8
- Запас рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,25 після рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 0,00
- Запас на 1 гектар: 

дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерев, що висхають і суходостійних (IV+V+VI категорій стану), — 45 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 45 куб. метрів.

Запас на 1 гектар вітропалу, сніголому, захаращеності, усього, \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стіїна шумова лісова парка
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Ген. Дир. Обстеження виконали: Погобіню В.А.  
ном. в-по Сайко В.В.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Поясківське лісництво

площа 1,0 га

ділянка № 3

тип лісу В2ДС

типу лісу В2ДС													
Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітрошан, синіголом, загаращеність				
					I+II	IIIa (не підлігак вируб.)	IIIb (підлігак вируб.)	IV-VI	разом	лісівна дорщина	лісівна дорщина	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2
13	сосна	62	17.4	17	0.1068	0.1256	7.2509	7.4832					
	береза	62	15.8	13			0.3818	0.3818					
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів м2					0.1068	0.1256	7.6327	7.865					
запас за категоріями стану м3					0.1068	0.1256	7.6327	7.685					
					0.8	1	58.3	60.1					
Прив'язка пробних площ (схема)													

1. Склад: 9Сз1Бп
2. Повноліт: 0,7
3. Запас на 1 гектар:  
дер. до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану) — 0,19  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+V+VI категорій стану) — 0,01
4. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 58 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 58 куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає приблизно — \_\_\_\_\_ куб. метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *дерева пошкоджені*
6. Лісових по потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

### 5. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

добра почина  
Томасъ е поведенъ ситатворе учебнъ функционъ

Обстеження виконали:

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗЛ *В.К. Тонущий*

Гриванце та інше (підпис)

Мам. А. - то *Лайона В.В.*  
(Мам. А. - то, прошив та підписати підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада працівника та ініціали підпису)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Блохоровицьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка № 19  
тип лісу В2ДС  
квартал № 46 виділ № 49 / 1  
походження насадів бонітет 1

тип лісу ВЗДС

№ пробної площі	Порода (сапід)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрата, сніголом, захищеність				
					I-II	IIIa	IIIb (не підлягає вирубу.)	IV-VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	інвалідна деревина сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
19	сосна	25	10,1	10				2,8963	2,8963				
	береза	25	11,1	10				0,2952	0,2952				
Усього							0	3,1915	3,1915				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2							0	3,1915	3,1915				
запас за категорією стану, м3													
Прив'язка пробних площ (схема)													15,4

1. Склад: 10Сз+Бп  
2. Повнота: 0,8  
до рубки (дерев: I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,11  
після рубки (дерев: 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 всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 15 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 15 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар вітривалу, 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: Снігова нагорода  
6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Реш. О.В. Поговорина В.Р.

п.ч. 1-10 Дашкевич В.В.

(дата, місце, підпис та інше, що  
визначає особу та посаду)

(дата, місце, підпис та інше, що  
визначає особу та посаду)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокороницьке лісове господарство

Поясівське лісництво  
площа 0,7 га група віку 6

квартал № 47 виділ № 22 / 2  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 6

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Втрата, сінолом, захаращеність		
					I-II	Шпа	Шпа (не підлягає вирубу)	Шпа (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	лінійна деревина	сума площ поперечних перерізів, м2
15	сосна	63	18	18		0.1696			3.2517	3.4213		
	береза	63	14.7	14					0.152	0.152		
Усього						0.1696		3.4037		3.5733		
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2						0.1696			3.4037	3.5733		
запас за категоріями стану, м3						1.4		27.3		28.7		

1. Склад 10Сз
2. Повнота 0,5
3. Запас рубки (дерев I+II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,14 після рубки (дерев I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 0,01
4. Запас на 1 гектар: 

дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану), — 1 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів;  
у тому числі лінійна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;  
Характер і причини ослаблення (пошкодження), вказання тощо: снігова нагорода пошкодження
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження здійснено: 1 квіт. 2024  
пач. в-ч пач. в-ч  
(дата, місце, час, особа, що виконала роботу)  
(дата, місце, час, особа, що виконала роботу)  
(дата, місце, час, особа, що виконала роботу)



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівичьке лісове господарство

Поясківське лісництво

площа 1,0 га

квартал № 48 виділ № 27

### походження насінневе бонітет 1

ділянка № 7

тип лісу В2ДС

[Номер пробної площі]		Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вирощан, сім'яком, закарпатність						
						I+II	III+V (не підлігак вируб.)	III+V (підлігак вируб.)	IV—VI	разом	лісакна деревина			нелісакна деревина	
											сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
16	сосна	52	18,7	19		0,2939		2,5233	2,8172						
	дуб	52	15	16				0,7574	0,7574						
Усього															
Середні дані							0,2939	3,2807	3,2807	3,5746					
сума площ поперечних перерізів, м2							0,2939	3,2807	3,2807	3,5746					
запас за категоріями стовг, м3							2,5		27,1	29,6					
Прив'язка пробних площ (схема)															

1. Склад: 10Сз+дз
2. Повнота: 0,7
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІV категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар врізаних, синіломо, захираченості, усього:  
у тому числі півдана деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлігаса прибиранно — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *Снітша*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: \_\_\_\_\_

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояквіське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 48 виділ № 35 / 1  
походження насадження бонітет 1

дільниця № 8

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	І+ІІ	ІІІв (не підлігас вируб.)	ІІІлв (підлігас вируб.)	IV-VI	разом	лівидна деревина		спіливіна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
8	сосна	45	17	16		0,3127		8,4077	8,7204				
	береза	45	14,1	13				0,1934	0,1934				
	дуб	45	13,7	14				0,4308	0,4308				
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2						0,3127		9,0319	9,3446				
запас за категоріями стану, м3						2,4		68,5	70,9				

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз+дз

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІлв+ІІІлв+ІУ категорій стану) — 0,23

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІлв категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІлв+ІІІлв категорій стану), — 2 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (І+ІІ+ІІІлв категорій стану), — 69 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІлв+ІІІлв+ІІІлв категорій стану), — 69 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вірвоту, сінолому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стійка мурова мурова пожежа

6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

обстеження виконали:

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснєське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 52 виділ № 6/1  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 9

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			ліквідна деревина		неліквідна деревина	
					I-II	IIIa	IIIb (не підлягає вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
1	сосна	74	21,3	25			0,8026	8,6601		9,4627	
	береза	74	15,1	15				1,0877		1,0877	
Усього Середні дані							0,8026	9,7478	10,5504		
Сума площ поперечних перерізів, м2							0,8026	9,7478	10,5504		
запас за категоріями стану, м3							7,5	88,9	96,4		

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3+6П

2. Повнота: 0,7

до рубки (деревина I-II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,25  
після рубки (деревина I-II+IIIa категорій стану) — 0,02

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 8 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухосіє (IV+V+VI категорій стану), — 89 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 89 куб. метрів;

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

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

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

смілка мшова слаба почина

Реш. ОЗД

обстеження виконали:

Попович В.А.

(дата, місце, прізвище та ініціали)

пач. 1-10

Гайденко В.В.

(дата, місце, прізвище та ініціали)

(дата, місце, прізвище та ініціали)

## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Поясківське лісництво

площа 1,0 га

ділянка № 239

походження насінневе бонітет 1

тип лісу В2ДС

тип лісу В2ДС														
походження наслідне бонітет 1														
Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів														
Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	І+ІІ	ІІІ+ІV (не підлягає вируб.)	ІІІ+ІV (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	Витреся, синголом, заградищеність.				
										лінійна деревина		нелінійна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, кв2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, кв2	запас, м3	
12	сосна	27	11,5	12				7,1605	7,1605					
Усього														
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів, кв2														
запас за категоріями стану, м3														
0														
39														
Прив'язка пробних площ (схема)														

1. Склад: 10С3

2. Повнота: 0,8

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIг+IV категорій стану) — 0,20

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІ в 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 і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 39 куб. метрів;

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

4. Запас на 1 гектар впровалу, сніголому, захараченості, усього:

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

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

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: змішана  
куб. метрів, \_\_\_\_\_

... (по предложению); всихання тощо:

5. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

стілька нурова нурова понна  
— кув. метрів.

Добутження виконали:

Обстеження виконали:

(дата, посада, презиме, иницијали, потпис)

*[Signature]*

(дата посадки, провоза та інціпалі, підпис.)

(дата, посада, презиме та иницијал, скупштина)





## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

квартал № 52 виділ № 30

походження насіннєве бонітет 1

тип лісу В2ДС

Прив'язка пробних площ (схема)

- дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — 3 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 58 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+V+V+VI категорій стану). — 58 куб. метрів.

ас на 1 гектар впривалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

стінка

JOURNAL OF ELECTRONIC MICROSCOPY, 2005, VOL. 4, NO. 1, 1-10

нових про потребу лісогосподарських заходів:

---

1



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 52 виділ № 34 / 1

походження насадів бонітет 1

ділянка № 22

тип лісу ВДДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сінокопи, заходи			
					I-II	IIIa (не підлягає вирубу)	IIIb (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	площа деревина	площа деревина	запас, м3
22	сосна	37	15,8	14		0,5212	14,9263	15,4475		сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	береза	37	13,5	12			0,525	0,525				
Усього						0,5212		15,4513	15,9725			
Середні дані						0,5212		15,4513	15,9725			
сума площ поперечних перерізів, м2						0,5212		15,4513	15,9725			
запас за категоріями стану, м3						3,7		110,8	114,5			

1. Склад: 10Сз+бп

2. Повнота: 0,8

до рубки (деревина I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,40  
після рубки (деревина I-II+IIIa категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 4 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 111 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 111 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витраву, сінокопи, заходи, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

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

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів:

стаття мисова мисова почена

Реша Обстеження виконали:

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 52 виділ № 44 / 2  
походження насадив бонітет 1

дільниця № 23  
тип лісу В2ДС

Покісське лісництво  
площа 0,4 га група віку 6

Номер пробної площі	Порода (села)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вирізан, сніголом, захаращеність		векторна деревина	
					I-II	IIIa	IIIb (підлігки вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
23	сосна	74	22	28		0,4296		8,0284	8,4579		
	береза	74	20	21				2,041	2,041		
	дуб	74	16,4	19				0,8352	0,8352		
Усього						0,4296		10,9046	11,3341		
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, м2						0,4296		10,9046	11,3341		
запас за категоріями стану, м3						4,2		103,3	107,5		

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С+1Бп

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,70  
після рубки (дерева I-II+IIIa категорій стану) — 0,02

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 4 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метрів.

У тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: спілка мшова шоба напад

6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво

квартал № 52 виділ № 45 / 1

ділянка № 2, 4

площа 1,0 га група віку 6

походження насінневе бонітет 1

тип лісу B2DС

Номер пробної площі	Порода (загальн.)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I+II	IIIа (не підлягає вируб.)	IIIб (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	Витрата, сніголом, захищеність		
										ліквідна деревина	ліквідна деревина	неліквідна деревина
	24 сосна	49	17	20		0,3504		15,7766	16,127	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2
	береза	49	13,1	14				2,2859	2,2859			
Усього						0,3504		18,0625	18,4129			
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2						0,3504		18,0625	18,4129			
запас за категорією стану, м3						2,7		135,5	138,2			

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С31бп

2. Повнота 0,8

до рубки (дерева I+II+IIIа+IIIб+IV категорій стану) — 0,70

після рубки (дерева I+II+IIIа+IIIб+IV категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIа+IIIб+IV категорій стану), — 3 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 135 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIа+IIIб+IV+V+VI категорій стану), — 135 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар витрати, 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:

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

стійка мшова шкідлива пошкодження виконали:  
Н.В. Д.В. (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Н.В. Д.В. (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Н.В. Д.В. (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка № 2.5  
тип лісу В2ДС

квартал № 52 виділ № 47/1  
походження насінневе бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрата, сінолом, захарченість			
					I+II	IIIa (не підлягає вирубу)	IIIa (підлягає вирубу)	IV—VI	разом	непідвідні деревина		
23	сосна	45	18,2	18		0,3743		17,736	18,1103		сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	дуб	45	12,5	12				0,677	0,677			
Усього												
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2						0,3743		18,413	18,7873			
запас за категорією стану, м3						0,3743		18,413	18,7873			
					3			147,5	150,5			
Прив'язка пробних площ (схема)												

1. Склад: 10Сз+дз

2. Поєнота: 0,7

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв+ІV категорій стану) — 0,45  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану). — 3 куб. метрів;

дерева, що висихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану). — 148 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VI категорій стану). — 148 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витрати, сінолому, захарченості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

сміїна мшова велика повна

Обстеження виконали:

Пав. О.А. Поєнота Р.А.

маш. 1-10

Павленко В.В.

(дата, посара, прізвище, підпис)

(дата, посара, прізвище та підпис, підпис)

(дата, посара, прізвище та підпис, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Поясільське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 52 виділ № 50 / 1  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 2 6  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Період (серед.)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Відрізок, снігоком, захищеність					
					I+II	ІІІа	ІІІб (не підлягає вируб.)	ІІІв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	площа деревина	площа деревина	запас, м3	запас, м3	
26	сосна	49	15,5	16		0,4283			14,0333	14,4616					
	береза	49	12,7	13					0,2901	0,2901					
Усього															
Середні дані															
сума площ поперечних перерізів, м2															
запас за категоріями стану, м3															

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 10Сз
- Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,37  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,01
- Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 3 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 103 куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: стиснення нащадом нащадом
- Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Іван. Олександрович Позоріний В.В.

(дата, місце, провінція та назва підприємства)

Микола Іванович Данилюк В.В.

(дата, місце, провінція та назва підприємства)

(дата, місце, провінція та назва підприємства)

## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство  
Житомирська

Поясківське лісництво  
площа 0,4 га група віку 6

ділянка № 217  
тип лісу В2ДС

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота 0.7
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 3 куб. метрів;  
дерев, що вищогають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 39 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+IV+V+VI категорій стану), — 39 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар втраченої, сніголому, захищеності, усього  
у тому числі півданих деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо:  
*Сніжка*
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

куб. метрів;

куб. метрів;  
куб. метрів.

— куо. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо;

## 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконали:

(data: record, position: int) -> bool

наим. и-го ~~Ис~~ Тейтара В.В.  
(дата, место, принцип таълим, раҳме)

(data, because the machine is not a human, it does not have a mind)

(data, pozycja, nazwa, rok, numer)



## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,8 га група віку

ділянка № 28  
тип лісу В2ДС

### походження насіннєве бонітет 1

тип лісу БЗДС

Номер пробної площі		Порода (серед)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів						
						І+ІІ	ІІІ	ІІІІ	ІV—VI	разом	лікайдна деревина	
						(не підлігас вируб)	(підлігас вируб.)				сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
28	сосна	69	19,4	21	0,4333		7,3677	7,801				
	береза	69	16,6	18			2,3475	2,3475				
Усього						0,4333	9,7152	10,1485				
Середні дані												
сума площ поперечної перерізу, м2						0,4333	9,7152	10,1485				
запас за класів орієнта стану, м3						3,7	62,7	66,4				
Прив'язка пробних площ (схема)												

1. Склад:  $8C3b\pi$
2. Повнота: 0,7
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть ( $I+II+III+IV$  категорій стану), — 4 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 81 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню ( $III+IV+V+VI$  категорій стану), — 81 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар впродовж, снігополю, захищеності, усього:  
у тому числі півдня деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає приблизно — \_\_\_\_\_ куб. метрів.  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:  
*спітка шкура*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

стійна міграція між  
Реш ОЗД / Обстеження виконали:  
ком. ч-го [підпис] / (дата, посада, місце роботи, підпис)  
[підпис] / Савінова В.В.  
(дата, посада, місце та надати, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 53 виділ № 8 / 2  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 23  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	ІІІа	ІІІба (не підлягає вирубу)	ІІІбв (підлягає вирубу)	ІV-VI	разом	Вирощан, сіновом, загрознений		
										лікарська деревина	лікарська деревина	лікарська деревина
23	сосна	73	19	20	0,1947		17,4559	17,7762		сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>	запас, м <sup>3</sup>
	береза	73	14,8	15			2,2922	2,2922				
Усього							19,7481	20,0684				
Середні дані							0,1947	19,7481	20,0684			
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>							0,1256					
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>							1,1					
							1,7	164,9	167,7			

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9С3+1Бп

2. Площа: 0,7

до рубки (деревина І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІV-VI категорій стану) — 0,50  
після рубки (деревина І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб категорій стану) — 3 куб. метрів,

дерев, що висихають і суходійних (ІV-VI-VI категорій стану); — 165 куб. метрів,

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV-VI категорій стану); — 165 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар впродовж, сніголисту, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

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

лісова пожежа

6. Відомості про потребу лісогосподарських заходів:

Потребує чистки санітарної рубки суцільної

Андрей О.З.

наш. 1-10

Потребний В.К.

Гайдаря В.В.

Обстеження виконано

(дата, особа, місце та інше, що вимагає)

(дата, особа, місце та інше, що вимагає)

(дата, особа, місце та інше, що вимагає)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 53 виділ № 13  
походження насадження бонітет 1

ділянка № 30  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Втратам, сінолом, захраність						
					I-III	III-IV (не підлягає вируб.)	III-IV (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	лінійна деревина	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	копійчаста деревина	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
30	сосна	43	17	16	0,0452	0,1696	17,2713	17,2713	17,4861						
Усього															
Середні дані					0,0452	0,1696	17,2713	17,2713	17,4861						
сума площ поперечних перерізів, м2					0,0452	0,1696	17,2713	17,2713	17,4861						
запас за категоріями стану, м3					0	1	132	132	133						

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз  
2. Повнота: 0,8  
до рубки (дерев: I-II+III-IV+III-IV+IV категорій стану) — 0,42  
після рубки (дерев: I-II+III-IV категорій стану) — 0,01  
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I-II+III-IV+III-IV+IV категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 132 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III-IV+IV+V+VI категорій стану), — 132 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар втривалу, сніголом, 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:  
*стіжна мушкетерська порода починає*  
*мш. 1-1-10*  
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Робочий виконавці:  
*мш. 1-1-10*  
мш. 1-1-10  
мш. 1-1-10

Дата, посуда, проміжки та інше, підпис

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка № 36  
тип лісу В2ДС

квартал № 53 виділ № 19 / 1  
походження насіннєве бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I-II	IIIa (не підлягає вирубу)	IIIb (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	Втрата, сніголом, захищеність			
										лівої ділянки	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
36	сосна	30	11,3	10				3,7165	3,7165				
	береза	30	10,9	10				0,3479	0,3479				
Усього								4,0644	4,0644				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стану, м3													

1. Склад: 10Сз+бп

2. Повнота: 0,8

до рубки (дерев: I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,13  
після рубки (дерев: I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану). — 0 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 21 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану). — 21 куб. метрів.

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

у тому числі: лівої ділянки — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

м. Житомир, 19.01.2020  
В.П. Попов В.П.  
В.В. Гайденко В.В.  
(дата, посада, підпис та ініціали, підпис)  
(дата, посада, підпис та ініціали, підпис)  
(дата, посада, підпис та ініціали, підпис)



## Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

## Поясківське лісництво

площа 1,0 га

квартал № 53 виділ № 20 / I

### походження насінневе бонітет 1

ділянка № 382

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сільді)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Втрощал, сніголом, захаращеність				
					I-II	III-V (не підлягає вируб.)	IV-VI	разом	ліщина деревина		поширена деревина		
									I-IV	V-VI	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
38	сосна	30	10			3,3749			3,3749				
	береза	30	12			0,6468			0,6468				

1. Склад: 9С316п

2. Повнота: 0,8

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІв+ІУ категорій стану) — 0,14  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану) — 0 куб. метрів;  
дерев, що високіють і суходостійних (IV+V+VI категорій стану), — 20 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 20 куб. метрів.

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 20 куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Добстеження виконали:

(дата, посада, прізвище та підпис)

*[Signature]*

(data, locata, cunoscută la mijlocul nărilor)

(дата, посада, презиме та национал. припадност)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 53 виділ № 21 / 1  
походження насадження бонітет 1

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка № 353  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			лісова деревина		вирощані, сінохолом, закарцешість		лісова деревина	
					I+II	IIIa	IIIb (не підлігас пируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
33	сосна	40	13,8	17	0,0628	0,3002		20,7152	21,0782				
	дуб	40	8	8				0,0904	0,0904				
Усього					0,0628	0,3002		20,8056	21,1686				
Середні дані					0,0628	0,3002		20,8056	21,1686				
сума площ поперечних перерізів, м2					0,0628	0,3002		20,8056	21,1686				
запас за категоріями стану, м3					0,4	1,9		131,5	133,8				

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад, 10Сз
- Повнота, 0,7  
до рубки (дерев I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,56  
після рубки (дерев I+II+IIIb категорій стану) — 0,01
- Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+IIIa+IIIb категорій стану) — 2 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 131 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 131 куб. метрів.
- Запас на 1 гектар вирощувану, сінохолом, закарцешості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лісова деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлігас прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: сніжна моруа моруа пана
- Висновки про потребу лісгосподарських заходів: \_\_\_\_\_

Обстеження виконав: Пав. В. В. Новіков В. В.  
(дата, місце, посада, підпис)  
намісник: Пав. В. В. Новіков В. В.  
(дата, місце, посада, підпис)  
(дата, місце, посада, підпис)



## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

квартал № 53 виділ № 26 / 1  
походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 24  
тип лісу В2ДС

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад:  $10C3 + d3$
2. Повнота: 0,7
3. Запас на 1 гектар:
 

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 0 куб. метрів;  
 дерева, що висихають і суходійних (IV+V+VI категорій стану) — 0,29 куб. метрів;  
 після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,00 куб. метрів;  
 запас на 1 гектар: — 0,00 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар врізавалу, синголому, захираченості, усього:
 

у тому числі підліг деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
 з неї підлігка прибрано — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виникання топі: \_\_\_\_\_
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

куб. метрів;  
куб. метрів.

міліона куб. метрів

Об'єктом виконання  
робот є будівництво каналу підпілля

(дата, місце, прізвище та ім'я особи)  
(дата, місце, прізвище та ім'я особи)

м.м.ч-го

Табаченко В.В.

(дата, місце, прізвище та ім'я особи)

(дата, місце, прізвище та ім'я особи)

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Блокорівське лісове господарство

Поясильське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 53 виділ № 35 / 2  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 35  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, застраченість			
					I-II	IIIa (не підлягає вирубу)	IIIb (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	лінійна ділянка	площа ділянки	запас, м3
35	сосна	63	17,6	17	0,0766	0,0929	0,0929	9,4049	9,5745			
Усього												
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2					0,0766	0,0929	0,0929	9,4049	9,5745			
запас за категоріями стану, м3					1			9,4049	9,5745			
								76	78			

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Сигнал: 10Сз

2. Площа: 0,8

до рубки (дерев: I-II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану) — 0,22  
після рубки (дерев: I-II+IIIa категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb+IV+V+VI категорій стану), — 1 куб. метрів.

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів.

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витраву, сніголому, застраченості, усього:

у тому числі лінійна ділянка — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

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

6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів:

Лісова пожежа  
Потурезде проведення санітарної рубки суцільної  
Обстеження виконали:  
Аксент О.М.  
Додаток В.К.  
наш. 1-10  
Сайченко В.В.  
(дата, місце, прізвище та ініціали)  
(дата, місце, прізвище та ініціали)

(дата, місце, прізвище та ініціали)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояківське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 1/1

походження насадів бонітет 1

ділянка № 36

тип лісу В2ДС

тип лісу В2ДС

походження напівве сонеті 1

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сніголом, захищеність				
					I-II	III-VI (не підлягає вируб.)	III-VI (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
36	сосна	41	13,5	16	0,1356	0,2763	19,2973	19,7092					
	береза	41	12,7	13			0,2964	0,2964					
Усього					0,1356	0,2763	19,5937	20,0056					
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2					0,1356	0,2763	19,5937	20,0056					
запас за категоріями стану, м3					0,9	1,7	124	125,6					
Прив'язка пробних площ (схема)													

Прим'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С+6П

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,53  
після рубки (дерева I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 3 куб. метрів;

дерева, що висхають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 124 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 124 куб. метрів.

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

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

3. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо.

світла нечужа іголка пошкодження виконали:

висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Курс. О.П. Бобченко виконали:

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

Лес. 1-10

## КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,4 га група віку 6

ділянка № 13 7

тип лісу В2ДС

квартал № 54 видін № 2 / 1

### походження насінневе бонітет 1

Номер пробної площі		Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів									
						I+II	IIIa	IIIb	IV—VI	разом	лісодіа деревами			інші діа деревами	
							(не підлягає вируб.)	(підлягає вируб.)			сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	
	33	сосна	69	17	16	0,1871			2,1151	2,3022					
		береза	69	17,1	19				0,8528	0,8528					
		дуб	69	15,7	17				0,5175	0,5175					
Усього						0,1871			3,4854	3,6725					
Середні дані															
сума площ поперечних перерізів, м2									3,4854	3,6725					
запас за категоріями стовб, м3															
						1,4		26,9		28,3					
						Повільно зростаючі									

1. Склад: 8С326п

2. Повнота: 0.5

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,26  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+V+VI категорій стану). — 1 куб. метрів;  
дерев, що вимагають суходільних (IV+V+VI категорій стану). — 27 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 27 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього:

у тому числі півдніна деревина — куб. метрів: \_\_\_\_\_

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.

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

## 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконали:

(дата посади, прізвище та ім'я, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали підпис)

(дата, посада, підпис та ініціали підписача)





КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Поясниське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 25 / 3

походження насінневе бонітет 1

ділянка № 39

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середня діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витривалість, сніголом. захищеність			
					І-II	III-IV	IV-VI	разом	лісвідна деревина	лісвідна деревина	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
39	сосна неп.	13	9,3	6			3,8735	3,8735				
Усього												
Середні дані					0		3,8735	3,8735				
сума площ поперечних перерізів, м2					0		3,8735	3,8735				
запас за категоріями стану, м3												

1. Склад: 10Сз

2. Повнота: 0,8

До рубки (деревина І-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13

після рубки (деревина І-II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

Дерева, що висихають і сухостійні (IV+V+VI категорій стану). — 17 куб. метрів;

Дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 17 куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

смітка мшова мшова порода  
Обстеження виконали: Погодаєв В.В.  
(дата, посада, підпис)  
10.01.20  
(дата, посада, підпис)  
Дайченко В.В.  
(дата, посада, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Блокорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 27 / 1  
походження насадження бонітет 1

ділянка № 40  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, роки	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Вирощан, сніголом, загаращеність			
										лінійна деревина	лінійна деревина	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>
40	сосна	99	19,6	21				1,1894	1,1894				
	береза	99	21	24				1,7132	1,7132				
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>													
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>													
0													
2,9026													
2,9026													
26,4													

1. Склад, 10Сз  
2. Повнота, 0,7  
до рубки (дерев I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,08  
після рубки (дерев 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 всихають і сухосійних (IV+V+VI категорій стану). — 26 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIb+IV+V+VI категорій стану). — 26 куб. метрів;  
4. Запас на 1 гектар втроялу, сніголому, загаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лінійна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:  
стийка мурова мурка  
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконав  
(дата, посада, прізвище, підпис)  
посл. ч. 10  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 35 /  
походження насінневе бонітет 1

ділянка № 241  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів						
					І-ІІ	ІІІа (не підлягає вируб.)	ІІІб (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	лізальна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	дуб	42	17,8	18			3,6185	3,6185			
	береза	42	11,8	9			0,3542	0,3542			
	дуб	42	14	12			1,0136	1,0136			
Усього						0	4,9863	4,9863			
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, м2						0		4,9863		4,9863	
запас за категоріями стови, м3											
								13		13	

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 7С32бпідз

2. Повнота: 0,8

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIп+IV категорій стану) — 0,14  
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть ( $I+II+III_{IV}+III_{IV}$  категорій стану), — 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 13 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 13 куб. метрів.

на 1 гектар вівровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

з неї підлігає прибиранню — куб. метрів.

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

### 5. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

**Обстеження виконали:**

(data, posada, prezime i ime (danas))

Ugata, located, is situated in the (Ugata, Haining)

12

(дата, посада, підпис та печатка)

28



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 37 / 1  
походження наліснєве бонітет 1

ділянка № 14 2  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	І+ІІ	ІІІа (не підлігас вируб.)	ІІІб (підлігас вируб.)	IV-VI	разом	Вітровал, сніголом, загараченість			
										лісодіа дерева	лісодіа дерева	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
42	сосна	37	17	16	0.3215		13.3513	13.6728					
	береза	37	14.2	13			0.9646	0.9646					
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2					0.3215		14.3159	14.6374					
запас за категоріями стану, м3					0.3215		14.3159	14.6374					
					2.5		108.5	111					

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8С32бп

2. Повнога: 0.8

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІV категорій стану) — 0.37  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0.01

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІV категорій стану). — 2 куб. метрів;

дерева, що висихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану). — 109 куб. метрів;

дерева, що підлігас вирубуванню (ІІІа+ІІІб+ІV+VI категорій стану). — 109 куб. метрів.

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

з неї підлігас прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вимірювання тощо: сміттєва мизова меза нежизнеспособна

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Обстеження у лісничого

Дата, місце, пори року, пори року

Дата, місце, пори року, пори року

Дата, місце, пори року, пори року

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Пояснівське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 54 виділ № 41 / 1  
походження насаєне бонітет 1

дільниця № 43  
тип лісу В2ДС

номер пробної площі	порода (серед)	вік, років	сер. висота, м	сер. діаметр, см	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			IV-VI	разом	внутрішнє, сніголом, захищеність		
					I+II	III+IV (не підлягає вируб.)	III+IV (підлягає вируб.)			лінійна деревина		нелінійна деревина
	43 сосна береза	63 17,8 63 18,3		19 18	0,0029	0,0452	5,338 0,2399	5,4762 0,2399		сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2
Усього												
Середні дані					0,0029	0,0452	5,5779	5,7161				
сума площ поперечних перерізів, м2					0,0029	0,0452	5,5779	5,7161				
запас за категорією стану, м3					0,8	0,4	47,4	48,6				

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3+Еп

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерев: I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13  
після рубки (дерев: 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), — 1 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 47 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 47 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього:

у тому числі лінійна деревина — куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.

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

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів:

лісова площа  
потребує проведення санітарної рубки суцільної  
Зачемер О.З.  
м.ч. 1.1.10  
Осистою вибачили:  
Томішній В.В.  
Сайона В.В.

Д-419, лісгосп. тресту та м.ч. (лісгосп.)



КАРТКА

○

30

94

15

1

4

IC

Номер пробної площі		Період (оклад)	Вік, років	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітропал, стіголом, захаращеність				
						I+II	ІІІ	ІІІІ	ІV-VI	разом	ліщина деревина		неліщина деревина	
							ІІІІ	ІІІІІ	ІІІІІІ	ІІІІІІІ	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
48	сосна	37	17,8		18	0,0904					10,1246	0,3562		
	береза	37	15,5		16						0,5765			
Усього						0,0904					10,7011	10,9347		
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів, м2						0,0904					10,7011	10,9347		
запас за категоріями стану, м3						0,7					86	87,9		

val

1. Склад: 8С32бп
2. Повнота: 0,8
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану), — 2 куб. метрів;  
дерев, що висховають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 86 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 86 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар пиліватою, сингловому, захарактерності, усього:  
у тому числі пиліватна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *сніжка*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

18.

119

via.

0.5h

19

## Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво

площа 1,0 га

квартал № 54 виділ № 47/2

походження насінневе бонітет 1

ділянка № 45

тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Склад: 10С3+Бп
2. Пошибка: 0,7

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,29  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,01

3. Занасна і гектар.

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 3 куб. метрів;

дерев, що висають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 90 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІV+V+VI категорій стану), — 90 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар втрояву, сніголому, загараченості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів; \_\_\_\_\_

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає пониженню — \_\_\_\_\_

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

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

б. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Обстеження виконати:  
Бренер О.А. Тарасів В.К.

Датум, посада, презиме та иницијалу подносиоца:

нам. 1-го ~~В~~ Тариха В. В.

(asta, nota, nomenclatura, nomenclatura)

Adeta, ne taga, riprende to indugem, u<sub>4</sub> (poc.)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 55 виділ № 27/А  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 46  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вирощ., сінопок., захаращеність			непокладена деревина	
					I+II	IIIa	IIIb (не підлігас вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
46	сосна	104	17,3	17				5,961	5,961			
Усього												
Середні дані								5,961	5,961			
сума площ поперечних перерізів, м2					0			5,961	5,961			
запас за категоріями стану, м3					0			5,961	5,961			
								46	46			

1. Склад: 10С3  
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I+II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,14  
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 всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 46 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 46 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар вирощуван., сінопок., захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лівидна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлігас прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Стійка мшова жорва пожега  
6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: наст. ч. 10

Ім'я, П.І.О. обстеження виконавця: Погосянц В.П.  
наст. ч. 10  
(дата посіда, розміру та віку ділянки)  
(дата посіда, розміру та віку ділянки)  
(дата посіда, розміру та віку ділянки)

## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 55 виділ № 34 /  
походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 47

Номер пробної площі	Порода (сепар.)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, снігомол, захищеність				
					I-III	IV-VI	Інше (не підлягає вируб.)	рабони	пільщина деревина		пільщина деревина		
14	сосна мел.	17	9,9	7				6,8075					
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м2													
запас за категоріями стову, м3													
							0	6,8075		6,8075			
								32					32

1. Склад:  $10C_3$
  2. Повнота: 0,8  
до рубки (Дерева  $I+II+III+IV+V$  категорій стану) — 0,22  
після рубки (дерева  $I+II+III$  категорій стану) — 0,00
  3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть ( $I+II+III+IV$  категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходостійких ( $IV+V+VI$  категорій стану), — 32 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню ( $III+IV+V+VI$  категорій стану), — 32 куб. метрів.
  4. Запас на 1 гектар апровалу, сіноплоту, захаращеності, усього:  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо:  
стінка
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

[illegible]



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство  
квартал № 61 виділ № 8/1  
походження насадження бонітет 1

ділянка № 48  
тип лісу В2ДС

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

Номер пробної площі	Порода (сміла)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	I-II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIb (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	Витрата, сніголом, захищеність		
										підвісна деревина	запас, м3	непідвісна деревина
48	сосна	104	17,5	17				6,1858	6,1858	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	запас, м3
	береза	104	17,8	17				0,3492	0,3492			
Усього												
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2								6,535	6,535			
запас за категоріями стану, м3								6,535	6,535			
								52,8	52,8			

- Склад: 10Сз
- Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,16  
після рубки (дерева I-II+IIIa категорій стану) — 0,00
- 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). — 53 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану). — 53 куб. метрів
- Запас на 1 гектар вітривалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі підвісна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: Стійка мизова мшова пожева
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали: Григорій В. Р.  
Паш. Л. Ч.  
Загірська В. В.  
(дата, місце, прізвище та ініціали, підпис)  
(дата, місце, прізвище та ініціали, підпис)  
(дата, місце, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівницьке лісове господарство

Пояснівське лісництво  
площа 1,0 га група віку Б

квартал № 61 виділ № 10 / 3  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 49

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, роки	Серед. висота, м	Серед. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			лісодіна деревина		не лісодіна деревина	
					IVB	Шпв (не підлягає вируб.)	Шпв (підлягає вируб.)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
49	сосна неп.	16	9,9	7				7,0788	7,0788		
Усього											
Середні дані						0		7,0788	7,0788		
сума площ поперечних перерізів, м2						0		7,0788	7,0788		
запас за категоріями стану, м3											

- Склад: 10Сз
- Повнота: 0,8  
до рубки (дерев І+ІІ+ІІІ+ІІІв+ІУ категорій стану) — 0,25  
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,00
- Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІв категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерев, що всихають і сухостійних (ІІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 33 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІІІ+ІІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 33 куб. метрів.
- Запас на 1 гектар вітривалу, снігопого, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі лісодіна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: \_\_\_\_\_
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_

Співпраця з лісовою охороною

Обстеження виконали: Поворозов В.В.  
Пав. В. В.  
Заїченко В.В.

Дата посади: \_\_\_\_\_  
(дата посади, розміру та іншого району)

Дата посади: \_\_\_\_\_  
(дата посади, розміру та іншого району)

Дата посади: \_\_\_\_\_  
(дата посади, розміру та іншого району)



## КАРТКА

Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

ділянка № 160  
тип лісу В2ДС

квартал № 61 виділ № 15 /  
походження насінневе бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вирізал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III+IV (не підлігак вируб.)	V—VI (підлігак вируб.)	разом	лісна дрісина		нелісна дрісина	
									сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
50	сосна	74	18,5	19					2,002	2,4165		
	береза	74	16,2	17	0,4145				0,2638	0,2638		
Усього												
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за лісовою оцінкою стану, м3												
					3,5			19		22,5		
Прив'язка пробних площ (схема)												

1. Склад: 10Сз+6п

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,07  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть ( $I+II+III_{\text{в}}+III_{\text{пв}}$  категорій стану), — 4 куб. метрів;

дерева, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 19 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 19 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вірвалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з цієї підвагас помилування \_\_\_\_\_

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

б. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо.

б. Висновок про потребу лісгосподарських заходів:

Світлана Михайлівна  
м. Київ

Обстеження виконали:

(Date, posada, priznace i naziv, podpis)

дана, посада, прозвище та ініціали, підпис)

Дата, посада, прізвище та ініціали (підпис)

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівичське лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,6 га група віку 6

квартал № 61 виділ № 16

ділянка № 51  
тип лісу В2ДС

[illegible]

1. Склад: 10Сз
  2. Повнота 0.7
  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), — 62 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 62 куб. метрів.
  4. Занес на 1 гектар вітровалу, снігоому, захаращеності, усього:  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
  5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо:
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

\_\_\_\_\_ куб. метрів.

подпись: *В. Б. Б.*

наим. и-во *Трудовой В.В.*  
(подпись и печать ответственного лица)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство  
квартал № 61 виділ № 18/1  
походження насадів бонітет 1

ділянка № 52  
тип лісу В2ДС

Поясківське лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Витрати, снігом, загарбаченість			Кліматична ділянка		
					I-II	IIIa	IIIb	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
52	сосна	74	19	20				1,9016	1,9016				
	береза	74	16,3	14				1,4193	1,4193				
Усього					0			3,3209	3,3209				
Середні дані					0			3,3209	3,3209				
сума площ поперечних перерізів, м2					0			3,3209	3,3209				
запас за категоріями стану, м3								26,9	26,9				

1. Склад: 10Сз  
2. Повнота: 0,7  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,10  
лістя рубки (дерева I-II+IIIa+IIIb категорій стану) — 0,00  
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 0 куб. метрів;  
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 27 куб. метрів.  
4. Запас на 1 гектар витраву, снігому, загарбаченості, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів  
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: стійка мшова шкідливість  
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Кв. 024  
10.11.10  
БІЛОРИВЧИЦЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО  
Поч. р. с. 1.11  
Зачисленя В.В.  
(дата, місце, прізвище та підпис)  
(дата, місце, прізвище та підпис)  
(дата, місце, прізвище та підпис)

## КАРТКА

Державне лісогосподарське підприємство Білокоровицьке лісове господарство

УВАЖАЮЩИЙ

### походження насінневе бонітет 1

ділянка № 153

тип лісу В2ДС

тип лісу ВДДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Втрата, снігом, загарбачів			
					I+II	Шли (не підлігас вируб.)	Шли (підлігас вируб.)	IV—VI	лісова ділянка		нелісова ділянка	
									сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
35	сосна	74	18,7	19	0,2437	0,2959	1,7294	2,2683				
	береза	74	18,8	19			1,9719	1,9719				
	дуб	74	12,8	13			0,2211	0,2211				
Усього					0,2437	0,2959	3,9224	4,4613				
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2					0,2437	0,2959	3,9224	4,4613				
запас за категоріями стов, м3					2,1	2,5	33	37,6				
Прив'язка пробних площ (схема)												

1. Склад: 10С3+6П

2. Повнота: 0,7

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,13  
після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану) — 0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), — 5 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 33 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 33 куб. метрів.

ас на 1 гектар вівровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

з неї підлягає прибиранню —

### 6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Життєсмирська

Державне лісогосподарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Поясківське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 62 виділ № 1 / 2

ділянка № 62

походження насіневе бонітет 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (солода)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	І+ІІ	ІІІв (не підлігас вируб.)	ІІІвв (підлігас вируб.)	IV-VI	разом	Вітровал, сніголом, захаращеність		
										лікарська деревина	лікарська деревина	лікарська деревина
62	сосна	104	15,7	17			10,4286	10,4286		сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
	береза	104	14,4	14			0,2085	0,2085				
Усього												
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2					0		10,6371	10,6371				
запас за категоріями стану, м3					0		10,6371	10,6371				
							76,3	76,3				

1. Склад, 10Сз

2. Повнота, 0,7

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІвв+ІV+V+VI категорій стану) — 0,26  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІвв категорій стану) — 0 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів;

дерев, що підлігас вирубуванню (ІІІв+ІV+V+VI категорій стану), — 76 куб. метрів.

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

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

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

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Км. Охорони лісу Починає А. Р.  
нам. ч. 10 Тайченко В. В.

(дата, місце, розмір та вік лісу)

(дата, місце, розмір та вік лісу)

(дата, місце, розмір та вік лісу)

## КАРТКА

Державне лісогосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

квартал № 62 виділ № 7

ділянка № 55  
тип лісу В2ДС

тип лісу БЗДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Ср. висота, м	Ср. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витрати, сінокош, заготовність					
					І+ІІ	ІІІа	ІІІб	ІІІв	разом	лінійна деревина	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	непакетована деревина		
33	сосна	100	16,4	19	0,1382	0,157		11,9056	12,2008					
Усього Середні дані					0,1382	0,157		11,9056	12,2008					
Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					0,1382	0,157		11,9056	12,2008					
Запаси за категоріями					1	1		96	98					

1. Склад: 10С3
2. Площа: 0,7
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть: (I+II+III+IV категорій стану). — 2 куб. метрів;  
дерев, що висохли: (V+VI категорій стану). — 96 куб. метрів;  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану). — 96 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар впривалу, з огляду на, зокрема, усього:  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вимірювання тощо.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів.

liczba pomiarów

Тот же процесс проводится санитарной службой общественной организации.

Обстеження виконали:

Обстеження виконали:  
Ім'я/п.б. Тарасів В.К.  
(2023-08-08 12:00:00)

(дата ~~состав~~ ~~присвоения~~ ~~та~~ ~~назначения~~ ~~справки~~)

наименование предприятия (фирмы)  
наим. и-го ~~ФГ~~ Заирова Р.Б.

(Дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(бази: посада, промишле та индустри, подигос)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Покієвське лісництво

площа 1,0 га група віку 6

квартал № 62 виділ № 10 / 1

походження насаєне бонітет 1

ділянка № 56

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	III	IIIa (не підлягає вирубу)	IIIb (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	Вирощує, сніголом, захищеність			
										лісвідна деревина	лісвідна деревина	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас, м <sup>3</sup>
56	сосна	44	14,8	15				4,9411	4,9411				
	береза	44	12	12				1,4833	1,4833				
Усього													
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>													
запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>													
					0			6,4244	6,4244				
					0			6,4244	6,4244				
								42,7	42,7				

1. Склад: 16С3

2. Повнота: 0,7

до рубки (деревина III+IIIa+IIIb+IV категорій стану) — 0,19  
після рубки (деревина I+II+IIIa категорій стану) — 0,10

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), — 43 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 43 куб. метрів.

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

у тому числі лісвідна деревина \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів:

Ім. ОЗР обстеження ділянки: Поговорий А.П.

(дата, місце, година та місце підпису)

10.11.10 Гайченко В.В.

(дата, місце, година та місце підпису)

(дата, місце, година та місце підпису)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівцьке лісове господарство

Поясківське лісництво  
площа 0,3 га група віку 6

квартал № 62 виділ № 13

походження насіневе бонітет 1

ділянка № 57

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Витривал. сіноколом. захищеність		
					I+II	IIIв	IIIвв (не підлягає вируб.)	IIIвв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
57	сосна	53	20	22				3,4779	3,4779	3,4779		
	дуб	53	11,3	13				0,5062	0,5062	0,5062		
Усього							0		3,9841	3,9841		
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2							0		3,9841	3,9841		
запас за категоріями стану, м3												

1. Склад: 10Сз

2. Повнота: 0,4

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІвв+ІV категорій стану) — 0,34  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІвв категорій стану) — 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІвв категорій стану). — 0 куб. метрів;

дерева, що висохнуть і сухостійних (IV+V+VI категорій стану). — 34 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІв+ІV+V+VI категорій стану). — 34 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар витривалості, сіноколом, загарцувальності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

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

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

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощ: спілка мшова пожежа

6. Висновки про потребу лісгосподарських заходів:

Км. О.З. Погорілий В.Р.  
нач. л-го  
Лайчак В.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



## КАРТКА

Державне лісгосподарське підприємство Білорівчицьке лісове господарство

квартал № 13 виділ № 7/1

ділянка № 1  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітривал, сігіномом, застарділість			
					I-II	III-V	IV-VI	разом	плікідра, деревина		неплікідра, деревина	
									площ (не підлігас вруб.)	площ (підлігас вруб.)	залис, м3	залис, м3
1	сосна	62	21,2	25	1,0852	18,506	19,5912					
	вільха	62	14	14		0,2311	0,2311					
<b>Усього</b>						1,0852	18,7371	19,8223				
<b>Середні дані</b>												
сума площ поперечних перерізів, м2												
залис за категоріями стовбу, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10С3
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,87  
Після рубки: 0,05
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), — 7 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходостиних (IV+V+VI категорій стану), — 19 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 19 куб. метрів.  
у тому числі ліквідна деревина —  $\frac{1}{\quad}$  куб. метрів;  
з неї підлягає прибранню —  $\frac{1}{\quad}$  куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: кориді верхиний.
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Житомирська

Зубковицьке лісництво  
площа 0,4 га      група віку

ділянка № 1

квартал № 13 виділ № 7/2  
походження насіннєве бонітет 1А

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I-II+IIIa+IV категорій стану) — 0,59  
Після рубки: 0,05
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I-II+IIIa+IIIb категорій стану), — 65 куб. метрів;  
дерева, що висохли (сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 121 куб. метра;  
дерева, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), — 121 куб. метра.
- у тому числі лікадна деревина — \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ куб. метра;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ куб. метра.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), виснаження тощо: кориді верхиний.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.



Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Зубковицьке лісництво

площа 0,6 га

ділянка № 1  
тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних вирізів, кв. метрів				Вітривал, сігісом, захищеність			
					IIIа	IIIб (не підлягає вируб.)	IIIв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	лісвідна деревина		напівлісна деревина
										сума площ поперечних порізів, м2	запас, м3	
3	сосна	62	21,9	26	1,8994		18,815	20,5144				
	береза	62	22,9	30	0,2098		3,733	3,9428				
	дуб	62	21,6	37			0,628	0,628				
Усього						1,9092		23,176	25,0852			
Середні дані												
сума площ поперечних порізів, м2												
запас за категоріями стовп, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз+Бл+Дз
2. Повнота:  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІв+ІУ категорій стану) — 0,98  
Після рубки: 0,07
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІв категорій стану), — 103 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходостійних (ІV+V+VІ категорій стану), — 228 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+V+V+VІ категорій стану), — 228 куб. метрів.  
У тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: короти верхиний.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів. Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер	ОЗЛ	Погорілий В.К.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)		
Пом. лісничого		Гайченя В.А.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)		
Майстер лісу		Корнійчук П.Н.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)		



КАРТКА

Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білгородицьке лісове господарство

Зубковицьке лісництво  
площа 0,2 га група вік

квартал № 28 виділ № 40  
походження насіннєве бонітет 1

ділянка № 1

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+V+VI категорій стану) — 0,32  
Після рубки: 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерева, що ростуть (I+II+III+V+VI категорій стану), — 4 куб. метрів;  
дерева, що висихають і суходотних (IV+V+VI категорій стану), — 29 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (III+V+V+VI категорій стану), — 29 куб. метрів.  
у тому числі лікадна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: короді верхиний.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:

Інженер ОЗП \_\_\_\_\_

Пом. лісничого \_\_\_\_\_

Майстер лісу \_\_\_\_\_

Погорилих В.К. \_\_\_\_\_

Гайдаєва В.А. \_\_\_\_\_

Корнійчук П.Н. \_\_\_\_\_

(дата, посада, підпис та підпис (підпис))

(дата, посада, підпис та підпис (підпис))

(дата, посада, підпис та підпис (підпис))

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

ділянка № 1  
тип лісу А2С

Зубківське лісництво  
площа 0,3 га група віку

квартал № 32 виділ № 33  
походження насадів бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Інв	Інв (не підлягає вирубу)	Інв (підлягає вирубу)	IV-VI	разом	Втрата, відповідно до зазначення		
										ліквідна деревина	запас, м3	запас, м3
6	сосна	64	17	16	0,2286			2,511	2,7396	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	запас, м3
									0			
									0			
Усього					0,2286			2,511	2,7396			
Середні дані												
сума площ поперечних перерізів, м2												
запас за категоріями стану, м3												

Прив'язка пробних площ (схема)

- Склад: 10Сз
- Повнота: до рубки (деревина І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану) — 0,22
- Після рубки: 0,02
- Запас на 1 гектар: дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 18 куб. метрів; дерев, що висихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), — 18 куб. метрів; дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІV+V+VI категорій стану), — 18 куб. метрів.
- у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів; з неї підлягає прибранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: кород верхиний.
- Висновки про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстежені/на виконали:  
Інженер ОЗП \_\_\_\_\_ Потопілий В.К.  
Пом. лісничого \_\_\_\_\_ Гайченя В.А.  
Майстер лісу \_\_\_\_\_ Корнійчук П.Н.  
(дата, посада, підпис, печатка лісництва)  
(дата, посада, підпис, печатка лісництва)  
(дата, посада, підпис, печатка лісництва)



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

ділянка № 1  
тип лісу ВЗС

Зубковичське лісництво  
площа 1,0 га група віку

квартал № 40 виділ № 13  
походження насадів бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (серед)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Витрати, відповідно до зазначення			
					І-ІІ	ІІІ-ІІІІ	ІV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів
7	Біла сосна	60	19	20	0,5627		8,264	8,8267			
	Дуб	60	17,9	22			1,4796	1,4796			
	Береза	60	18,1	22	0,672		6,626	7,298			
Усього					1,2347		16,3696	17,6043			
Середні дані											
сума площ поперечних перерізів, кв. метрів											
запас за категоріями стану, м3											

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота: до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+ІV+V+VI категорій стану) — 0,27  
Після рубки: 0,02
3. Запас на 1 гектар: дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІІ+V+VI категорій стану), — 40 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), — 14 куб. метрів.  
у тому числі ліквідна деревина — \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: короїд верхинний.
6. Висновки про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Інженер ОЗП  
Помісничого  
Майстер лісу

Обстеження виконали:  
Потерілий В.К.  
Гайченя В.А.  
Корнійчук П.Н.

(дата, посада, підпис, підпис, підпис)

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

Зубовицьке лісництво  
площа 0,3 га група віку




квартал № 78 виділ № 31  
походження насінене бонітет 1

ділянка № 1  
тип лісу ВЗДСА

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			IV-VI	разом	лісова деревина		не лісова деревина	
					ІІІа	ІІІб	ІІІв (не підлягає вируб.) (підлягає вируб.)			сума площ поперечних перерізів, кв. м	запас, м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, кв. м	запас, м <sup>3</sup>
8	основ	74	19,9	22	0,1708		5,441	0,2537	5,6118				
	береза	74	14,6	14			0,2537	0	0,2537				
Усього					0,1708		5,6947		5,6947				
Середні дані													
сума площ поперечних перерізів, кв. м													
запас за категорією стану, м <sup>3</sup>													

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 10Сз
2. Повнота: до рубки (дерева І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІУ категорій стану) — 0,45  
Після рубки: 0,01
3. Запас на 1 гектар: дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб категорій стану), — 10 куб. метрів;  
дерева, що всихають і суходільних (ІУ+ІУ+ІІІ категорій стану), — 60 куб. метрів;  
дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІІІб+ІІІв категорій стану), — 40 куб. метрів.  
у тому числі лісова деревина — куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню — куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: короїд верхиний.
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Потребує СРС.

Інженер ОЗП  Обстеження виконали: Погорілий В.К.  
Пом. лісничого  Гайченя В.А.  
Майстер лісу  Корнійчук П.Н.  
(дата, посада, підпис, прізвище та ініціали, адрес)





**КАРТКА**

Житомирська

Державне лісотослодарське підприємство Білорівницьке лісове господарство

Тепеницьке лісництво

площа 0,9 га

ділянка № 1

тип лісу В2ДС

[illegible]

Прив'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8С32Бп

2. Повнота:

до рубки (лесева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,65

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) — 0,14 після рубки (дерева I+II+III категорій стану) — 0,14

3. Запас на 1 гектар:

© 2001 by John Wiley & Sons, Inc.

Общество с ограниченной ответственностью «ИП «СВ»

Инженер ОЗЛ

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## ПОМ ПІСНИЧОГО

пом. лісничого

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Погорілий В. К.

Шершенков С. А.





КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісгосподарське підприємство Білокорівське лісове господарство

ділянка № 1  
тип лісу В2ДС

Теплицьке лісництво  
площа 1,0 га група віку 6

квартал № 28 виділ № 24  
походження насаджених бонітет 2

площа 1,0 га група віку 6										походження наслідве опитів 1, 2			
Витравал, сніголом, захаращеність													
Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				ліквідна деревина				
					I+II	IIIa (не підлягає вируб.)	IIIa (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
3	сосна	93	21,8	27		1,3703		5,6143	6,9846				
	береза	93	20	28		0		0,8151	0,8151				
	дуб	93	17	20				0,1557	0,1557				
									</				



КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Житомирська

Державне лісогосподарське підприємство Білгородське лісове господарство

ділянка № 2  
тип лісу СЗГД

Теплицьке лісництво  
площа 1,0 га група віку 1

квартал № 48 виділ № 18  
походження насадження бонітет 1

Номер пробної площі	Порода (сорт)	Вік, років	Сяр. висота, м	Сяр. діаметр, см	І+ІІ	ІІІа	ІІІб (не підлягає рубці)	ІІІв (підлягає рубці)	ІІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв	ІІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІв	Витрати, сілгома, зазначеність наліздів для деревини			
											лінійна деревина	лінійна деревина	запас, м3	запас, м3
5	сосна	7	9,5	27	0	0	0	0	1 8928	5 9788	сума площ поперечних перерізів, м2	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	запас, м3
	береза	7							5 9788	4 681				
	дуб	7							4 681					
Усього														
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів, м2														
запас за категоріями стовб, м3														
Прив'язка пробних площ (схема)														
63														
12 5336														
12 5336														
63														

1. Склад: 4Дз-4Бн2Дз
2. Повнота: до рубки (дерев І+ІІ+ІІІа+ІІІб+ІІІв+ІІІв категорій стану) — 0,64 після рубки (дерев І+ІІ+ІІІа категорій стану) — 0,0
3. Запас на 1 гектар: дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІа+ІІІб категорій стану), — 0 куб. метрів; дерев, що висохли і суходості (ІІ+ІІІа+ІІІб категорій стану), — 63 куб. метрів; дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІа+ІІІа+ІІІа+ІІІа категорій стану), — 63 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар витрати, сілгома, зазначеності, 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 короїд), обсіювання гриби, висихання верхнього типу.
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Потребує СРС.

Обстеження виконали:  
Інженер ОЗЛ  
(дата, посада, підпис та інше, підпис)  
Пом. лісничого  
(дата, посада, підпис та інше, підпис)

Потопілий В.К.  
Шершень С.А.

(дата, посада, підпис та інше, підпис)

## ДП "Білокороницький лісгосп"

Лісництво	Номер пробної площі	Номер кварталу	Номер виділу	Кількість дерев на пробній площі	Причини ослаблення деревостану	Розподіл дерев за категоріями стану (вісотків до загального)						Підлягає вирубуванню, відсотків загального запасу	Превалюючі шкідливі, хвороби,		
						порода	I	II	III	IV	V			VI	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Білокорівницьке	1	24	5/1	50	Вершинний королід	сосна					23	77	100	Вершинний королід	
				береза						29	71	100			
				дуб							100	100			
				Разом		75				23	77	100			
Білокорівницьке	2	24	14/1	391	Вершинний королід	сосна				4	34	62	100	Вершинний королід	
				42						40	60	100			
				83						37	63	100			
				Разом		516				4	34	62	100		
Білокорівницьке	3	24	26/1	47	Вершинний королід	сосна					34	66	100	Вершинний королід	
				39						32	68	100			
				Разом		86				34	66	100			
				177						17	83	100			
Білокорівницьке	4	29	17/3	10	Вершинний королід	береза					27	73	100	Вершинний королід	
				3							100	100			
				Разом		190				18	82	100			
				434					10	28	62	100			
Білокорівницьке	5	29	29/1	63	Вершинний королід	береза					25	75	100	Вершинний королід	
				2							100	100			
				Разом		499				10	28	62	100		
				645					8	25	67	100			
Білокорівницьке	6	43	5/1	42	Вершинний королід	береза					36	64	100	Вершинний королід	
				65						39	61	100			
				Разом		752				7	26	67	100		
				1062					8	28	64	100			
Білокорівницьке	7	47	17/1	17	Стійка низова пожежа	береза					37	63	100	Стійка низова пожежа	
				1079						8	28	64	100		
				Разом		326				10	28	62	100		
				35						35	65	100			
Білокорівницьке	8	47	22/1	361	Стійка низова пожежа	сосна					28	62	100	Стійка низова пожежа	
				Разом		361				10	28	62	100		



Білокоровицьке	9	65	36/1	64	Вершинний коройд	сосна					31	69	100	Вершинний коройд
		Разом		31		дуб					30	70	100	
				124		граб				8	25	67	100	
				220						2	29	69	100	
Білокоровицьке	10	67	26/1	60	Стійка низова пожежа	сосна						100	100	Стійка низова пожежа
		Разом		45		дуб						100	100	
				105								100	100	
				63		дуб						100	100	
Білокоровицьке	11	67	29/1	63	Стійка низова пожежа							100	100	Стійка низова пожежа
		Разом		63		сосна						100	100	
				60								100	100	
				60								100	100	
Білокоровицьке	12	67	44/1	183	Стійка низова пожежа	сосна			11	34	55	100	100	Стійка низова пожежа
		Разом		24		береза				40	60	100	100	
				22		дуб				37	63	100	100	
				229					11	34	55	100	100	
Білокоровицьке	13	74	24/1	1365	Стійка низова пожежа	сосна						1365	1365	Стійка низова пожежа
		Разом		1365								1365	1365	
				1855		сосна						1855	1855	
				1855								1855	1855	
Замисловицьке лісництво	1	3	27/2	884	Стійка низова пожежа	сосна						884	884	Стійка низова пожежа
		Разом		884								884	884	
				135		сосна						100	100	
				49		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	2	29	37/2	155	Пожежа мин. років	дуб						100	100	Пожежа мин. років
		Разом		155								100	100	
				139		сосна						100	100	
				100		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	3	30	17/2	239	Пожежа мин. років	дуб						91	100	Пожежа мин. років
		Разом		239								91	100	
				139		сосна						100	100	
				100		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	4	50	6/1	887	Пожежа мин. років	дуб						100	100	Пожежа мин. років
		Разом		887								100	100	
				135		сосна						100	100	
				49		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	5	50	25/2	887	Пожежа мин. років	дуб						100	100	Пожежа мин. років
		Разом		887								100	100	
				135		сосна						100	100	
				45		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	6	65	27/1	594	Стійка низова пожежа	дуб						100	100	Стійка низова пожежа
		Разом		594								100	100	
				15		сосна						100	100	
				64		береза						100	100	
Замисловицьке лісництво	7	72	27/1	673	Вершинний коройд	дуб						11	95	Вершинний коройд
		Разом		673								11	95	
				290		сосна						28	88	
				26		береза						27	85	
Озерянське лісництво	1	1	6	316	Вершинний коройд	дуб						12	88	Вершинний коройд
		Разом		316								12	88	
				290		сосна						12	88	
				26		береза						12	88	



Озерянське лісництво	2	5	32	166	Вершинний коройд	Сосна				1		48	51	99	Вершинний коройд
				5		дуб				25		75		75	
	Разом:			59		Береза				16	84			84	
				230						3	9	43	45	87	
Озерянське лісництво	3	5	45/1	181	Вершинний коройд	Сосна				13		59	28	87	Вершинний коройд
				4		Дуб				11		89		89	
	Разом:			67		Береза				17	83			83	
				252						14	7	53	26	86	
Озерянське лісництво	4	46	7/2	385	Пожежа мин. років	Сосна				2			98	98	Пожежа мин. років
				503		береза				4			96	96	
	Разом:			139		дуб				7		93		93	
				1027						3		8	89	97	
Озерянське лісництво	5	46	6/3	1700	Пожежа мин. років	сосна							100	100	Пожежа мин. років
				1700									100	100	
	Разом:												100	100	
													100	100	
Озерянське лісництво	6	46	10/4	1790	Пожежа мин. років	сосна							100	100	Пожежа мин. років
				1790									100	100	
	Разом:												100	100	
													100	100	
Озерянське лісництво	7	46	11/4	2740	Пожежа мин. років	сосна							100	100	Пожежа мин. років
				2740									100	100	
	Разом:												100	100	
													100	100	
Озерянське лісництво	8	51	27/1	212	Стійка низова пожежа	Сосна				4		5	91	96	Стійка низова пожежа
				301		береза				5	43		52	95	
	Разом:			19		дуб				10		90		90	
				532						5	18	4	73	95	
Озерянське лісництво	9	52	35/1	161	Вершинний коройд	Сосна				9		50	41	81	Вершинний коройд
				4		береза				73		27		27	
	Разом:			165						10		50	40	90	
										9		83	8	91	
Озерянське лісництво	10	56	6/4	360	Стійка низова пожежа	Сосна				17		15	68	83	Стійка низова пожежа
				147		береза				10		74	16	90	
	Разом:			507											
Радовельське лісництво	1	15	35/2	3934	Стійка низова пожежа	сосна							100	100	Стійка низова пожежа
				3934									100	100	
	Разом:														
Радовельське лісництво	2	23	20/1	73	Вершинний коройд	сосна				12	50	20	18	88	Вершинний коройд
				73						12	50	20	18	88	
	Разом:														
Радовельське лісництво	3	23	20/2	146	Вершинний коройд	сосна				12	39	27	23	88	Вершинний коройд
				146											
	Разом:														
Радовельське лісництво	4	23	24/1	83	Вершинний коройд	сосна				10	41	33	16	90	Вершинний коройд
				83						10	41	33	16	90	
	Разом:									8	32	37	23	92	
Радовельське лісництво	5	29	36/1	178	Вершинний коройд	сосна							25	100	Вершинний коройд
				16		береза					35	40	25	100	
	Разом:			28							48	42	10	100	
				222						8	32	37	23	92	



[illegible]



Поясківе́ске лі́сництво	11	46	35	233	Стійка низова пожежа	Сосна		2	3	47	36	12	95	Стійка низова пожежа
				28		Береза						100		
	Разом			261				2	2	52	33	11	96	
Поясківе́ске лі́сництво	12	46	47	726	Стійка низова пожежа	Сосна					77	23	100	Стійка низова пожежа
				51		Береза				100		100		
	Разом			777						79	21	100		
Поясківе́ске лі́сництво	13	46	48	341	Стійка низова пожежа	Сосна		1	2	50	38	9	97	Стійка низова пожежа
				25		Береза			100			100		
	Разом			366			1	2	52	36	9	97		
Поясківе́ске лі́сництво	14	46	49	385	Стійка низова пожежа	Сосна				26	47	27	100	Стійка низова пожежа
				40		Береза				100		100		
	Разом			425					23	53	24	100		
Поясківе́ске лі́сництво	15	47	22	135	Стійка низова пожежа	Сосна			5	26	69		95	Стійка низова пожежа
				11		Береза				100		100		
	Разом			146				5	25	70		95		
Поясківе́ске лі́сництво	16	48	27	95	Стійка низова пожежа	Сосна			10	34	47	9	90	Стійка низова пожежа
				49		Береза				100		100		
	Разом			144				8	28	57	7	92		
Поясківе́ске лі́сництво	17	48	35	410	Стійка низова пожежа	Сосна			4	10	58	28	96	Стійка низова пожежа
				14		Береза				100		100		
	Разом			451				3	9	61	27	97		
Поясківе́ске лі́сництво	18	52	6	190	Стійка низова пожежа	Сосна			8	60	29	3	92	Стійка низова пожежа
				40		Береза				100		100		
	Разом			230				8	54	35	3	92		
Поясківе́ске лі́сництво	19	52	8	673	Стійка низова пожежа	Сосна				76	24		100	Стійка низова пожежа
				673					76	24		100		
	Разом			1080									100	
Поясківе́ске лі́сництво	20	52	22	1080	Стійка низова пожежа	Сосна							100	Стійка низова пожежа
				1080								100		
	Разом			255				5	36	59			95	
Поясківе́ске лі́сництво	21	52	30	41	Стійка низова пожежа	Дуб					100		100	Стійка низова пожежа
				296					4	35	61		96	
	Разом			998				3	27	43	27		97	
Поясківе́ске лі́сництво	22	52	34	44	Стійка низова пожежа	Береза			3	26	44	27	97	Стійка низова пожежа
				1042									100	
	Разом			135				5	33	41	21		95	
Поясківе́ске лі́сництво	23	52	44	61	Стійка низова пожежа	Береза					100		100	Стійка низова пожежа
				30						100		100		
	Разом			226				4	25	55	16		96	



Поясківське лісництво	24	52	45	529	Стійка низова пожежа	Сосна				2	20	48	30	98	Стійка низова пожежа
	Разом			139		Береза						100		100	
				668					2	18	53	27		98	
Поясківське лісництво	25	52	47	685	Стійка низова пожежа	Сосна			2	27	49	22		98	Стійка низова пожежа
	Разом			53		Дуб				100				100	
				738					2	29	47	22		98	
Поясківське лісництво	26	52	50	729	Стійка низова пожежа	Сосна			3	21	63	13		93	Стійка низова пожежа
	Разом			22		Береза					100			100	
				751					3	21	63	13		97	
Поясківське лісництво	27	53	2	110	Стійка низова пожежа	Сосна			8	30	62			92	Стійка низова пожежа
	Разом			34		Береза					100			100	
				144					7	28	65			93	
Поясківське лісництво	28	53	4	228	Стійка низова пожежа	Сосна			6	18	42	34		94	Стійка низова пожежа
	Разом			100		Береза					100			100	
				328					4	14	55	27		96	
Поясківське лісництво	29	53	8	564	Стійка низова пожежа	Сосна		1	1	51	40	7		98	Стійка низова пожежа
	Разом			133		Береза				79	21			100	
				697				1	1	54	38	6		98	
Поясківське лісництво	30	53	13	1048	Стійка низова пожежа	Сосна			1	6	45	48		99	Стійка низова пожежа
	Разом			1048					1	6	45	48		97	
				1048							68	32		100	
Поясківське лісництво	31	53	19	430	Стійка низова пожежа	Сосна					100			100	Стійка низова пожежа
	Разом			41		Береза					71	29		100	
				471							55	24	21	100	
Поясківське лісництво	32	53	20	464	Стійка низова пожежа	Сосна					100			100	Стійка низова пожежа
	Разом			57		Береза					39	17		100	
				521						44	39	17		100	
Поясківське лісництво	33	53	21	963	Стійка низова пожежа	Сосна			1	4	68	27		99	Стійка низова пожежа
	Разом			18		Дуб			1	4	68	27		99	
				981							56	44		100	
Поясківське лісництво	34	53	26	678	Стійка низова пожежа	Сосна			1	29	43	27		99	Стійка низова пожежа
	Разом			80		Дуб					80	20		100	
				758					1	27	45	27		99	
Поясківське лісництво	35	53	35	409	Стійка низова пожежа	Сосна		1	1	39	42	17		98	Стійка низова пожежа
	Разом			409				1	1	39	42	17		98	
				409						30	42	26		998	
Поясківське лісництво	36	54	1	25	Стійка низова пожежа	Сосна		1			100			100	Стійка низова пожежа
	Разом			973		Береза								100	
				973				1	1	30	43	25		98	







Поясківське лісництво	50	61	15	86	Стійка низова пожежа	Сосна				17	29	33	21	87	Стійка низова пожежа
	Разом			12		Береза						100		100	
				98					16	26	39	19		84	
Поясківське лісництво	51	61	16	422	Стійка низова пожежа	Сосна					29	58	13	100	Стійка низова пожежа
	Разом			17		Береза					100			100	
				439						27	60	13		100	
Поясківське лісництво	52	61	18	60	Стійка низова пожежа	Сосна					23	72	5	100	Стійка низова пожежа
	Разом			90		Береза					100			100	
				148						14	83	3		100	
Поясківське лісництво	53	61	21	77	Стійка низова пожежа	Сосна		6	7	16	53	7		86	Стійка низова пожежа
	Разом			74		Береза					100			100	
				18		Дуб					100			100	
Поясківське лісництво	54	62	1	486	Стійка низова пожежа	Сосна		6	7	17	47	36		100	Стійка низова пожежа
	Разом			14		Береза					100			100	
				500						16	48	36		100	
Поясківське лісництво	55	62	7	442	Стійка низова пожежа	Сосна		1	1	35	42	21		98	Стійка низова пожежа
	Разом			442				1	1	35	42	21		98	
				284		Сосна				19	49	32		100	
Поясківське лісництво	56	62	10	103	Стійка низова пожежа	Береза					100			100	Стійка низова пожежа
	Разом			387						15	60	25		100	
				91		Сосна				31	50	19		100	
Поясківське лісництво	57	62	13	41	Стійка низова пожежа	Дуб					100			100	Стійка низова пожежа
	Разом			132						29	54	17		100	
				408		Сосна		6	25	25	25	44		94	
Зубківське лісництво	1	13	7/1	16	Вершинний корід	Вільха					100			100	Вершинний корід
	Разом			219		Сосна			5	31	23	41		95	
				7		Береза		9	38	29	24			91	
Зубківське лісництво	2	13	7/2	226	Вершинний корід			10	90					90	Вершинний корід
	Разом			346				9	40	27	27	24		91	
				75		Сосна		8	27	27	38			92	
Зубківське лісництво	3	13	15/1	6	Вершинний корід	Береза		5	61	29	5			95	Вершинний корід
	Разом			427		Дуб				100				100	
				353				8	34	27	31			92	
Зубківське лісництво	4	13	15/2	110	Вершинний корід	Сосна		7	22	35	36			93	Вершинний корід
	Разом			110				7	22	35	36			93	
				110		Сосна			15	34	51			100	
Зубківське лісництво	5	28	40/1	145	Вершинний корід				15	34	51			100	Вершинний корід
	Разом			145				8	24	27	41			92	
				145		Сосна		8	24	27	41			92	
Зубківське лісництво	6	32	33	145	Вершинний корід										Вершинний корід
	Разом			145											
				145				8	24	27	41				



Зубковийське лісництво	7	40	13/1	288	Вершинний короїд	Сосна					6	21	35	38	94	Вершинний короїд	
				189		Береза					9	57	30	4	91		
				38		Дуб						69	31		100		
	Разом			515							7	40	33	20	93		
Зубковийське лісництво	8	78	31/1	151	Вершинний короїд	Сосна					3	13	28	56	97	Вершинний короїд	
				16		Береза						100			100		
	Разом			167							3	16	27	54	97		
				85		Сосна					9	48	35	8	91		
Тепленьське лісництво	1	9	45	14	Вершинний короїд	Береза					7		16	100	100	Вершинний короїд	
				17		Дуб							27	84	100		
	Разом			116							7	37	27	29	93		
	2	26	57	131		Сосна					18	43	26	13	82		
Тепленьське лісництво				12	Вершинний короїд	Береза						100			100	Вершинний короїд	
	Разом			143							16	49	23	12	84		
	3	28	24	120		Сосна					20	50	27	3	80		
				13		Береза						54	46		100		
Тепленьське лісництво				1	Вершинний короїд	Дуб						100			100	Вершинний короїд	
	Разом			134							17	51	28	3	83		
	4	12	38	381		Сосна					18	35	27	20	82		
				96		Береза					33	67			67		
Тепленьське лісництво				3	Вершинний короїд	Осіка						100			100	Вершинний короїд	
	Разом			480							21	40	23	16	79		
	5	48	18	435		Сосна								435	100		
				777		Береза								777	100		
Тепленьське лісництво				703	Лісова пожежа	Дуб								703	100	Лісова пожежа	
	Разом:			1915										1915	100		

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

16 01 2021 року

Провідний інженер лісопатолог "Вінницькозахист"

16 01 2021 року

ДПЛП «Вінницькозахист»  
Провідний інженер-лісопатолог  
«16» 01 2021 р.  
Для документу

В.В. Колодязний

А.М. Камеєчук