

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Криворізьке лісництво
ДЛ "Радомисльське ЛМЛ"

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Кримське	51-1	10С3к 1А/В2	Коренева гниль	0,8	Середнє
	51-2	8С3к1Бн 1А/В2	— " —	11,5	Середнє
	51-6	10С3к 1А/В2	— " —	0,9	Середнє
	51-21	9С3к1Бн 1А/В2	— " —	4,3	Слабка
	51-23	10С3к 1/В2	— " —	1,5	Слабка
	51-24	10С3к 1/В2	— " —	1,7	Слабка
	51-26	10С3к 1/В2	— " —	2,6	Слабка
	51-28	10С3к 1/В2	— " —	4,7	Слабка
	51-29	9С3к1Бн 1А/В2	— " —	3,3	Слабка
	51-30	9С3к1Бн 1А/В2	— " —	3,1	Слабка
	51-31	9С3к1Бн 1А/В2	— " —	3,4	Слабка
	56-1	9С3к1Бн 1А/В2	— " —	4,8	Слабка
	56-2	10С3к 1/В2	— " —	4,2	Слабка
	56-5	10С3к 1А/В2	— " —	9,8	Слабка
	56-6	10С3к 1/В2	— " —	5,4	Слабка
	57-3	10С3к 1А/В2	— " —	10,8	Слабка
	57-4	10С3к 1А/В2	— " —	11,0	Слабка
	57-5	10С3к 1/В2	— " —	5,2	Слабка
	57-7	10С3к 1А/В2	— " —	5,6	Слабка
	58-5	10С3к 1/В2	— " —	3,3	Слабка
	58-12	10С3к 1А/В2	— " —	7,3	Слабка
	58-14	10С3к 1А/В2	— " —	0,5	Слабка
	59-19	10С3к 1А/В2	— " —	1,2	Середнє
	59-20	10С3к 1А/В2	— " —	1,0	Слабка
	59-33	10С3к 1А/В2	— " —	1,5	Слабка
	59-42	10С3к 1А/В2	— " —	2,2	Слабка
	64-1	7С3к3Бн 1А/В2	— " —	7,9	Слабка
	64-2	10С3к 1/В2	— " —	8,6	Слабка
	64-3	10С3к 1/В2	— " —	3,2	Слабка
	64-8	10С3к 1А/В2	— " —	14,2	Слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020р - 4,3га			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-2020р - 4,7га			
ПРХ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020р - 4,8га			
ПРХ	ПРХ-2020р - 4,2га			
СРВ	СРВ-2020р - 9,8га			
СРВ				
ПРХ				
СРВ				
ПРХ				
ПРХ	СРВ-2021р - 5,6га			
ПРХ				
ПРХ	ПРХ-2020р - 7,3га			
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-2021р - 7,9га			
ПРХ				
СРВ	СРВ-2020р - 3,2га			
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Кривийозке	64-18	9С ₃ к 1А ₃ 1А/В ₂	Коренева гниль	0,2	Слабка
	65-27	10С ₃ к 1/В ₂	— " —	14,6	Слабка
	66-6	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	8,5	Слабка
	67-6	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	5,9	Слабка
	67-14	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	3,7	Середня
	67-18	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	1,6	Слабка
	67-19	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	11,6	Середня
	67-20	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	4,3	Слабка
	67-21	10С ₃ к 1/В ₂	— " —	4,3	Слабка
	67-22	9С ₃ к 1В ₄ 1А/В ₂	— " —	4,6	Слабка
	67-23	9С ₃ к 1В ₄ 1А/В ₂	— " —	5,7	Слабка
	69-5	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	3,6	Слабка
	69-20	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	3,7	Слабка
	69-23	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	12,3	Слабка
	70-1	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	9,5	Слабка
	70-2	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	6,2	Слабка
	70-10	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	7,3	Слабка
	70-13	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	2,5	Слабка
	70-18	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	0,7	Слабка
	70-22	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	0,5	Слабка
	71-1	9С ₃ к 1В ₄ 1А/В ₂	— " —	17,3	Слабка
	72-20	7С ₃ к 2А ₃ 1В ₄ 1А/В ₂	— " —	4,8	Слабка
	73-3	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	0,6	Слабка
	74-6	10С ₃ к 1/В ₂	— " —	0,9	Слабка
	74-8	10С ₃ к 1/В ₂	— " —	14,9	Слабка
	74-10	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	5,5	Слабка
	74-11	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	7,5	Середня
	75-12	9С ₃ к 1А ₃ 1/В ₂	— " —	2,1	Слабка
	75-14	10С ₃ к 1А/В ₂	— " —	2,9	Слабка
	75-16	9С ₃ к 1В ₄ 1А/В ₂	— " —	2,9	Слабка

ність
ння
дників
ицію
м2,
т.д.
тер
ення

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
ПРХ	СРВ-2021р-8,5га			
ПРХ	СРВ-2021р-5,9га			
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ				
ПРХ	СРВ-2021р-4,5га			
ПРХ				
ПРХ	СРВ-2021р-4,6га			
ПРХ	СРВ-2021р-5,7га			
СРВ	СРВ-2021р-3,6га			
ПРХ	СРВ-2021р-3,7га			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2021р-6,2га			
СРВ	СРВ-2021р-7,5га			
СРВ	СРВ-2021р-2,5га			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2021р-4,8га			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ				
СРВ	СРВ-2021р-2,1га			
ПРХ	СРВ-2021р-2,9га			
ПРХ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Кривошанське	75-18	10С ₃ 1/В ₂	Коренева губка	10,0	Слабка
	75-19	10С ₃ 2/А ₂	— " —	1,1	Слабка
	75-22	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,6	Слабка
	75-29	10С ₃ 1/В ₂	— " —	8,6	Слабка
				346,5	
Кривошанське	8-19	10С ₃ 1/В ₂	Трутовик дубовий	6,4	Слабка
Кривошанське	8-15	7В ₁ 1/В ₂ 2С ₃ 2/С ₄	Трутовик Осиковий	1,3	Слабка
	8-18	8С ₃ 2В ₁ 1/С ₃	— " —	4,4	Середня
	73-5	10А 1/В ₁	— " —	0,3	Середня
				6,0	
Кривошанське	50-2	10С ₃ 1/В ₂	Корізь вершинний	0,3	Сильна
	50-12	1/В ₂	— " —	3,0	Сильна
	51-25	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,3	Сильна
	51-27	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,5	Сильна
	53-2	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,1	Сильна
	53-11	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,2	Сильна
	53-12	10С ₃ 1/В ₃	— " —	0,5	Сильна
	55-1	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,3	Сильна
	56-10	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,4	Сильна
	58-7	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,3	Сильна
	59-36	8С ₃ 2В ₁ 1/В ₂	— " —	0,5	Сильна
	60-7	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,6	Сильна
	61-19	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,4	Сильна
	62-6	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	1,3	Сильна
	64-4	10С ₃ 1А/В ₂	— " —	0,5	Сильна
	64-13	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,4	Сильна
	65-26	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,3	Сильна
	65-28	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,2	Сильна
	68-9	10С ₃ 1/В ₂	— " —	0,4	Сильна

[illegible]

Назва лісництва	Кwartали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Кривошанське	69-3	10Сз 1А/Вз	Короїд вершинний	0,4	Сильна
	69-14	10Сз 1А/Вз	— " —	2,2	Сильна
	70-6	10Сз 1А/Вз	— " —	0,5	Сильна
	71-15	10Сз 1/Вз	— " —	0,9	Сильна
	75-36	8Сз2Аз 2/Аз	— " —	0,6	Сильна
				15,1	
Заміток на 01.01.2021 рік осередків шкідників					
шкідники лісу: вершноточний короїд - 64 са; хвороби лісу:					
трутовик дубовий - 3 са; трутовик осиковий - 6 са.					
Кривошанське	3-9	9Сз1Аз 1/Вз	Короїд вершинний	4,4	Слабка
	3-10	9Сз1Аз 1/Вз	— " —	1,3	Слабка
	10-24	7Сз1Вз1Вн1Вн+Ос 1А/Вз	— " —	2,0	Слабка
	11-5	10Сз 1/Вз	— " —	0,8	Слабка
	17-5	10Сз 1/Вз	— " —	0,8	Середнє
	23-22	10Сз+Вн 1А/Вз	— " —	7,8	Слабка
	25-10	10Сз+Аз+Вн 1/Вз	— " —	1,4	Слабка
	26-17	8Сз2Аз+Вн+Ос 1А/Вз	— " —	4,5	Слабка
	28-20	10Сз+Аз+Гз 1/Вз	— " —	1,4	Слабка
	30-18	9Сз1Аз 1/Вз	— " —	4,3	Слабка
	40-6	10Сз+Аз 2/Вз	— " —	4,0	Середнє
	47-31	10Сз 1А/Вз	— " —	1,5	Слабка
	56-7	10Сз+Аз+Вн 1А/Вз	— " —	12,4	Слабка
	59-45	10Сз+Вн 1А/Вз	— " —	5,3	Слабка
	65-23	10Сз 1А/Вз	— " —	2,4	Середнє
	65-25	10Сз+Вн 1/Вз	— " —	4,8	Середнє
	70-12	9Сз1Аз+Вн+Ос 1А/Вз	— " —	3,6	Слабка
	72-7	10Сз+Вн+Аз+Ос 1А/Вз	— " —	1,9	Слабка
	72-8	10Сз+Вн 1А/Вз	— " —	2,3	Слабка
	72-11	10Сз+Аз+Вн 1А/Вз	— " —	2,8	Слабка
	73-10	10Сз+Вн+Аз 1А/Вз	— " —	2,5	Середнє

Необ
борот
аб

СРС

СРС

СРС

СРС

СРС

і п

Корек

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

СРД

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРС				
СРС	СРС-2020р - 0,9га			
СРС				
СРС				
СРС				
і хвороб лсу всього: - 423га				
Коренева губка - 347га;				
СРВ	СРВ-2021р - 1,4га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,3га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,0га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 7,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,4га			
СРВ	СРВ-2021р - 4,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,4га			
СРВ	СРВ-2021р - 4,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 17,0га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 12,4га			
СРВ	СРВ-2021р - 5,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,4га			
СРВ	СРВ-2021р - 4,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 3,6га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,9га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,3га			
СРВ	СРВ-2021р - 3,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,5га			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Кривошівське	7-27	10C3+A3 1A/B2	Короп'я ферингійський	1,9	Середнє
	9-5	10C3 1A/B2	— " —	0,6	Слабка
	11-3	10C3 1A/B2	— " —	1,7	Слабка
	19-17-1	10C3+A3 1A/B2	— " —	9,3	Слабка
	19-17-2	10C3+A3 1A/B2	— " —	11,3	Слабка
	26-18-2	8C3+2A3+Bn+Dc 1/B2	— " —	11,6	Слабка
	26-18-3	8C3+2A3+Bn+Dc 1/B2	— " —	13,5	Слабка
	30-1	10C3+A3 1A/B2	— " —	5,3	Слабка
	30-9	10C3+A3 1A/B2	— " —	5,0	Слабка
	45-23	10C3+A3 1/B2	— " —	3,4	Слабка
	46-19	8C3+2A3+Bn 1A/B2	— " —	1,9	Слабка
	64-1	6C3(100)/3C3(70)/1Bn 2/B2	— " —	2,4	Слабка
	64-2	10C3+Bn 1A/B2	— " —	0,9	Слабка
	70-9	5C3+3A3+1Bn+1Bn 1A/B2	— " —	4,6	Середнє
	70-11	10C3+A3+Dc 1A/B2	— " —	1,4	Середнє
	25-33	Загибла наса. 1/B2	— " —	0,3	Сильна
	65-2-1	10C3 1A/B2	— " —	0,1	Сильна
	65-7-1	10C3 1A/B2	— " —	0,1	Сильна
	68-20-1	10C3+A3+Bn+Dc 1A/B2	— " —	0,2	Сильна
	6-9	10C3 1/B2	— " —	5,1	Слабка
	11-8	10C3+A3 1/B2	— " —	2,1	Слабка
	23-21	10C3+Bn 2/B2	— " —	1,0	Сильна
	24-20	9C3+Bn 1/B2	— " —	2,7	Слабка
	39-9-1	10C3 1A/B2	— " —	6,2	Слабка
	39-9-2	10C3 1A/B2	— " —	11,1	Слабка
	40-9	10C3+Bn 1/B2	— " —	6,7	Слабка
	46-3-2	10C3+A3+Bn 1/B2	— " —	15,7	Слабка
	46-3-3	10C3+A3+Bn 1/B2	— " —	10,9	Середнє
	46-3-4	10C3+A3+Bn 1/B2	— " —	13,1	Слабка
	47-3	10C3+Bn 1/B2	— " —	1,2	Середнє

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11,
СРВ	СРВ-2021р-1,9га			
СРВ	СРВ-2021р-9,6га			
СРВ	СРВ-2021р-1,7га			
СРВ	СРВ-2021р-9,3га			
СРВ	СРВ-2021р-11,3га			
СРВ	СРВ-2021р-11,6га			
СРВ	СРВ-2021р-13,5га			
СРВ	СРВ-2021р-5,3га			
СРВ	СРВ-2021р-5,0га			
СРВ	СРВ-2021р-3,9га			
СРВ	СРВ-2021р-1,9га			
СРВ	СРВ-2021р-2,4га			
СРВ	СРВ-2021р-0,9га			
СРВ	СРВ-2021р-4,6га			
СРВ	СРВ-2021р-1,4га			
СРС	СРС-2021р-0,3га			
СРС	СРС-2021р-0,1га			
СРС	СРС-2021р-0,1га			
СРС	СРС-2021р-0,2га			
СРВ	СРВ-2021р-5,1га			
СРВ	СРВ-2021р-2,1га			
СРВ	СРВ-2021р-1,0га			
СРВ	СРВ-2021р-2,7га			
СРВ	СРВ-2021р-6,2га			
СРВ	СРВ-2021р-11,1га			
СРВ	СРВ-2021р-6,7га			
СРВ	СРВ-2021р-15,7га			
СРВ	СРВ-2021р-10,9га			
СРВ	СРВ-2021р-13,1га			
СРВ	СРВ-2021р-1,2га			

[illegible]

[illegible]

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Білокілля м.п.г.м.г.

ДП "Білокілля м.п.г.м.г."

Розпочата 07. 07 2020 р.

Закінчена _____ 20 ____ р.

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Гілляківка	4-8	9Г, 1Б, 1А, В ₁	корушкова губка	1.3	слабка
-11-	12-22	10Г, 1, В ₂	-11-	1.3	слабка
-11-	19-12	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	11.0	слабка
-11-	29-4	10Г, 1, В ₂	-11-	8.9	слабка
-11-	29-8	9Г, 1Б, 1, В ₁	-11-	9.5	слабка
-11-	30-1	10Г, 1, В ₂	-11-	5.8	слабка
-11-	32-2	10Г, 1, В ₂	-11-	3.8	слабка
-11-	32-17	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	3.8	слабка
-11-	32-23	10Г, 1, В ₂	-11-	2.7	слабка
-11-	32-25	10Г, 1, В ₂	-11-	1.7	слабка
-11-	32-32	10Г, 1, В ₂	-11-	3.9	середня
-11-	34-14	10Г, 1, В ₂	-11-	0.3	слабка
-11-	43-4	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	5.0	середня
-11-	43-8	10Г, 1, В ₂	-11-	18.0	слабка
-11-	44-3	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	25.5	слабка
-11-	44-4	8Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	5.0	слабка
-11-	45-1	10Г, 1, В ₂	-11-	18.5	слабка
-11-	45-3	10Г, 1, В ₂	-11-	14.6	слабка
-11-	45-8	8Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	4.0	слабка
-11-	45-9	10Г, 1, В ₂	-11-	2.4	слабка
-11-	45-10	10Г, 1, В ₂	-11-	4.5	слабка
-11-	46-1	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	3.2	слабка
-11-	46-3	10Г, 1, В ₂	-11-	1.2	слабка
-11-	47-3	9Г, 1, В ₂	-11-	7.4	слабка
-11-	47-21	10Г, 1, В ₂	-11-	0.4	слабка
-11-	47-37	10Г, 1, В ₂	-11-	0.6	слабка
-11-	48-10	10Г, 1, В ₂	-11-	1.2	слабка
-11-	48-22	10Г, 1, В ₂	-11-	3.2	слабка
-11-	49-4	10Г, 1, В ₂	-11-	1.9	слабка
-11-	49-8	10Г, 1, В ₂	-11-	0.8	середня

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ	СРВ-2020-7.3			
СРВ	СРВ-2020-7.5			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-5.8			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-7.7			
СРВ	СРВ			
СРВ	СРВ-2020-03			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-12.5			
ПРХ				
СРВ	СРВ-2020-76.3 СРВ-2020-72			
СРВ	СРВ-2020-74.6			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-72			
СРВ				
СРВ				
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісок	49-10	106к, 1, В2	коричневий цвіль	3.4	Середнє
- 11-	49-11	106к, 1, В2	- 11-	73.0	Слабка
- 11-	50-7	106к, 1, В2	- 11-	5.0	Слабка
- 11-	50-9	106к, 1А, В2	- 11-	17.0	Слабка
- 11-	52-3	106к, 1А, В2	- 11-	0.7	Слабка
- 11-	53-8	106к, 2, А2	- 11-	75.0	Середнє
- 11-	54-4	106к, 2, А2	- 11-	14.0	Середнє
- 11-	54-5	106к, 2, А2	- 11-	3.3	Слабка
- 11-	54-14	106к, 3, А2	- 11-	70.5	Середнє
- 11-	55-2	106к, 1, В2	- 11-	2.0	Слабка
- 11-	55-3	106к, 2, А2	- 11-	5.7	Слабка
- 11-	55-4	106к, 2, А2	- 11-	2.8	Слабка
- 11-	55-70	106к, 2, А2	- 11-	2.7	Слабка
- 11-	55-77	106к, 1, А2	- 11-	0.4	Слабка
- 11-	55-78	106к, 2, А2	- 11-	2.0	Слабка
- 11-	58-3	106к, 1, В2	- 11-	2.3	Слабка
- 11-	58-8	106к, 2, В2	- 11-	0.7	Слабка
- 11-	57-7	106к, 2, В2	- 11-	18.5	Слабка
- 11-	57-0	106к, 1, В2	- 11-	0.6	Слабка
- 11-	57-9	106к, 1, В2	- 11-	70.5	Середнє
- 11-	57-11	106к, 1, В2	- 11-	5.7	Слабка
- 11-	57-22	106к, 1, В2	- 11-	7.0	Слабка
- 11-	59-8	106к, 1А, В2	- 11-	6.2	Слабка
- 11-	60-7	106к, 1, В2	- 11-	6.0	Середнє
- 11-	60-5	106к, 1, В2	- 11-	77.2	Слабка
- 11-	60-7	106к, 1, В2	- 11-	3.0	Слабка
- 11-	61-8	106к, 1, В2	- 11-	5.5	Слабка
- 11-	64-20	106к, 1, В2	- 11-	17.5	Слабка
- 11-	65-29	106к, 1А, В2	- 11-	7.0	Слабка
- 11-	68-25	106к, 2, В2	- 11-	0.5	Слабка

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісся	68-23	10Ср, 1А, В ₂	коричневий губак	1.2	смабля
-11-	69-1	10Ср, 1, В ₂	-11-	0,2	смабля
-11-	68-2	10Ср, 1, В ₂	-11-	1.2	смабля
-11-	68-10	10Ср, 1, В ₂	-11-	53.5	смабля
-11-	68-11	10Ср, 1, В ₂	-11-	12.5	смабля
-11-	69-1	10Ср, 1, В ₂	-11-	0.5	смабля
-11-	69-2	10Ср, 1, В ₂	-11-	44.0	смабля
-11-	70-1	10Ср, 1А, В ₂	-11-	11.0	смабля
-11-	71-8	10Ср, 1, В ₂	-11-	1.2	смабля
-11-	71-23	10Ср, 1, В ₂	-11-	1.2	смабля
-11-	72-4	10Ср, 1А, В ₂	-11-	0,7	смабля
-11-	72-5	10Ср, 1А, В ₂	-11-	1.5	смабля
-11-	72-6	10Ср, 1А, В ₂	-11-	2,7	смабля
-11-	72-10	10Ср, 2, В ₂	-11-	0,5	смабля
-11-	72-11	10Ср, 1А, В ₂	-11-	1.5	смабля
-11-	72-12	10Ср, 1А, В ₂	-11-	2.9	смабля
-11-	72-15	10Ср, 1А, В ₂	-11-	11.0	смабля
-11-	72-27	10Ср, 1А, В ₂	-11-	4.4	смабля
-11-	72-22	10Ср, 1А, В ₂	-11-	5.2	смабля
-11-	72-25	10Ср, 1А, В ₂	-11-	1.2	смабля
-11-	72-37	10Ср, 1, В ₂	-11-	5.5	смабля
-11-	73-1	10Ср, 1, В ₂	-11-	8.2	смабля
-11-	73-3	10Ср, 1А, В ₂	-11-	3.7	смабля
-11-	73-4	10Ср, 1А, В ₂	-11-	9.0	смабля
-11-	73-11	10Ср, 1, В ₂	-11-	14.5	смабля
-11-	73-14	10Ср, 2, А ₂	-11-	0,8	смабля
-11-	74-5	10Ср, 1А, В ₂	-11-	6.3	смабля
-11-	74-6	10Ср, 2, В ₂	-11-	29.0	смабля
-11-	75-1	10Ср, 1, В ₂	-11-	33.0	смабля
-11-	75-10	10Ср, 1А, В ₂	-11-	1.0	смабля

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-110			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1024-20			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-62			
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-703			
СРВ	СРВ-2020-16			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тіліс-Великий	77-74	10Ср., 1А, В2	кджмх та чубка	3.0	смабга
-11-	77-79	10Ср., 1А, В2	-11-	2.8	чужа джм
-11-	79-3	10Ср., 1А, В2	-11-	2.3	смабга
-11-	79-72	10Ср., 1А, В2	-11-	2.5	смабга
-11-	79-75	10Ср., 1А, В2	-11-	2.3	смабга
-11-	80-7	10Ср., 1А, В2	-11-	0.5	смабга
-11-	80-5	10Ср., 1А, В2	-11-	2.0	смабга
-11-	81-6	10Ср., 1, В2	-11-	3.5	смабга
-11-	82-9	10Ср., 1, В2	-11-	1.2	смабга
-11-	82-10	10Ср., 1, В2	-11-	1.5	смабга
-11-	82-72	10Ср., 1, В2	-11-	0.5	смабга
-11-	82-73	10Ср., 1, В2	-11-	1.0	смабга
-11-	82-74	10Ср., 1, В2	-11-	1.9	смабга
-11-	82-78	10Ср., 1, В2	-11-	1.2	смабга
-11-	82-79	10Ср., 1, В2	-11-	4.8	смабга
-11-	82-70	10Ср., 1, В2	-11-	3.7	смабга
-11-	82-23	10Ср., 2, В2	-11-	0.6	чужа джм
-11-	82-24	10Ср., 1, В2	-11-	2.0	смабга
-11-	82-25	10Ср., 2, А2	-11-	1.7	смабга
-11-	83-14	10Ср., 2, А2	-11-	0.0	смабга
-11-	83-15	10Ср., 2, А2	-11-	1.2	смабга
-11-	83-70	10Ср., 2, А2	-11-	0.7	смабга
-11-	83-77	10Ср., 2, А2	-11-	2.3	смабга
-11-	83-24	10Ср., 2, А2	-11-	5.7	смабга
-11-	83-28	10Ср., 2, А2	-11-	4.5	смабга
-11-	83-35	10Ср., 1, А2	-11-	4.0	смабга
-11-	84-2	10Ср., 1А, В2	-11-	0.8	смабга
-11-	84-27	10Ср., 1, В2	-11-	12.8	смабга
-11-	85-12	10Ср., 1А, В2	-11-	12.5	смабга
-11-	85-22	10Ср., 1, В2	-11-	0.3	смабга

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
<i>Пісочниця</i>	85-24	10Ср, 1А, В ₂	коричнев. шубка	0.4	Слабка
-11-	86-7	10Ср, 1, В ₂	-11-	14.0	Слабка
-11-	86-10	10Ср, 1А, В ₂	-11-	9.0	Слабка
-11-	86-17	10Ср, 1А, В ₂	-11-	3.1	Слабка
-11-	87-7	10Ср, 1, В ₂	-11-	2.5	Слабка
-11-	87-14	10Ср, 1, В ₂	-11-	4.7	Слабка
-11-	87-22	10Ср, 1, В ₂	-11-	6.8	Слабка
-11-	87-24	10Ср, 1А, В ₂	-11-	6.3	Слабка
-11-	88-22	10Ср, 1, В ₂	-11-	0.7	Слабка
-11-	88-25	10Ср, 1, В ₂	-11-	5.4	Слабка
-11-	88-31	9Ср, 10Ср, 2, В ₂	-11-	2.8	Слабка
-11-	88-33	10Ср, 1А, В ₂	-11-	9.0	Слабка
-11-	88-9	10Ср, 1, В ₂	-11-	2.3	Слабка
-11-	89-13	10Ср, 1, В ₂	-11-	7.0	Слабка
-11-	89-14	10Ср, 1, В ₂	-11-	7.2	Слабка
-11-	91-11	10Ср, 1, В ₂	-11-	7.3	Слабка
-11-	91-14	8Ср, 16Ср, 1А, В ₂	-11-	7.5	Слабка
-11-	92-7	10Ср, 1А, В ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	92-8	10Ср, 1, В ₂	-11-	16.5	Слабка
-11-	93-5	10Ср, 1, В ₂	-11-	26.0	Середня
-11-	96-4	10Ср, 1, В ₂	-11-	7.7	Слабка
-11-	98-10	10Ср, 1, В ₂	-11-	7.2	Слабка
-11-	98-11	10Ср, 1, В ₂	-11-	10.5	Середня
-11-	96-18	10Ср, 1, В ₂	-11-	1.0	Слабка
-11-	98-30	10Ср, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабка
-11-	97-9	10Ср, 1, В ₂	-11-	10.0	Слабка
-11-	97-20	10Ср, 1, В ₂	-11-	4.1	Слабка
-11-	99-1	10Ср, 1, В ₂	-11-	20.0	Слабка
-11-	99-2	10Ср, 2, А ₂	-11-	5.9	Середня
-11-	99-6	10Ср, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
CPB				
CPB	CPB-1020-140			
CPB				
CPB				
CPB	CPB-1020-2.6			
CPB				
CPB	CPB-1020-1.0			
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB	CPB-1020-10			
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB	CPB-1020-14			
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
CPB				
KPA				
CPB	CPB-1020-5.9			
CCP				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісся	99-7	10С _ж , 1, В ₂	коричневі шкідли	0,3	середня
-11-	99-8	10С _ж , 1, В ₂	-11-	0,6	середня
-11-	99-9		-11-	0,2	середня
-11-	99-11	10С _ж , 1, В ₂	-11-	0,5	середня
-11-	100-1	10С _ж , 1, А ₂	-11-	1,0	середня
-11-	100-2		-11-	0,2	середня
-11-	100-3	10С _ж , 4, А ₁	-11-	6,0	середня
-11-	100-4	10С _ж , 1, В ₂	-11-	3,0	середня
-11-	100-5	10С _ж , 1, В ₂	-11-	14,0	середня
-11-	100-8	10С _ж , 1, В ₂	-11-	1,9	середня
-11-	100-11		-11-	0,4	середня
-11-	101-10	10С _ж , 1А, В ₂	-11-	6,5	середня
-11-	102-1	10С _ж , 1, В ₂	-11-	4,8	середня
-11-	102-3	10С _ж , 1А, В ₂	-11-	1,9	середня
-11-	102-11	10С _ж , 1, В ₂	-11-	0,9	середня
-11-	103-1	10С _ж , 1, В ₂	-11-	1,7	середня
-11-	103-5	10С _ж , 1А, В ₂	-11-	3,6	середня
-11-	103-7	10С _ж , 1, В ₂	-11-	1,4	середня
-11-	103-13	10С _ж , 1, В ₂	-11-	2,4	середня
-11-	104-2	10С _ж , 1, В ₂	-11-	4,3	середня
-11-	104-3	10С _ж , 1А, В ₂	-11-	2,5	середня
-11-	105-1	10С _ж , 2, В ₂	-11-	21,5	середня
-11-	106-4	10С _ж , 1, В ₂	-11-	30,0	середня
-11-	108-2	10С _ж , 2, В ₂	-11-	0,9	середня
-11-	108-3	10С _ж , 1, В ₂	-11-	1,0	середня
-11-	108-4	10С _ж , 1, В ₂	-11-	2,5	середня
-11-	108-12	10С _ж , 1, В ₂	-11-	0,7	середня
-11-	108-13	10С _ж , 1, В ₂	-11-	2,3	середня
-11-	108-15	10С _ж , 1, В ₂	-11-	2,3	середня
-11-	108-14	10С _ж , 1А, В ₂	-11-	4,0	середня

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затування осередку і його списання
7	8	9	10	11
ССР				
ССР				
ССР				
СРВ				
ССР				
ССР				
ПРХ				
СРВ	СРВ-2020-2.7			
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-1.5			
ССР				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ				
СРВ	СРВ-2024-4.3			
СРВ				
СРВ	ССР-2024			
СРВ				
СРВ				
СРВ	ССР-2024-0.2			
СРВ				
СРВ	ССР-2024-0.4			
СРВ	ССР-2024-0.1			
СРВ				
ПРХ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Ріпидівськ	109-8	10Сж, 1, В ₂	коричнева сушка	3.8	Слабко
-11-	109-73	10Сж, 1, В ₂	-11-	2.1	Слабко
-11-	109-75	10Сж, 1, В ₂	-11-	9.0	Слабко
-11-	109-77	10Сж, 1, В ₂	-11-	1.4	Слабко
-11-	109-78	10Сж, 1А, В ₂	-11-	1.9	Слабко
-11-	110-5	10Сж, 2, В ₂	-11-	11.5	Слабко
-11-	110-10	10Сж, 1А, В ₂	-11-	2.0	Слабко
-11-	111-5	10Сж, 1А, В ₂	-11-	10.5	Слабко
-11-	112-7	10Сж, 1А, В ₂	-11-	6.0	Слабко
-11-	112-9	10Сж, 1А, В ₂	-11-	10.5	Слабко
-11-	112-18	10Сж, 1, А ₂	-11-	2.1	Слабко
-11-	113-11	10Сж, 1, В ₂	-11-	10.0	Слабко
-11-	114-12	10Сж, 1, В ₂	-11-	6.8	Слабко
-11-	114-16	10Сж, 1, В ₂	-11-	41.0	Слабко
-11-	114-25	10Сж, 1А, В ₂	-11-	3.3	Слабко
-11-	114-28	10Сж, 2, А ₂	-11-	2.4	Слабко
-11-	114-31	10Сж, 1, В ₂	-11-	5.0	Слабко
-11-	114-32	10Сж, 1А, В ₂	-11-	3.2	Слабко
-11-	114-33	10Сж, 1, В ₂	-11-	9.7	Слабко
Ріпидівськ	2-18	10Сж, 1, В ₂	коричня бурштин	0.5	Сильно
-11-	2-34	10Сж, 1, В ₂	-11-	0.3	Сильно
-11-	3-2		-11-	0.5	Слабко
-11-	3-5	8С, 2Б, 1, 1, В ₂	-11-	1.8	Слабко
-11-	3-20	10Сж, 1, В ₂	-11-	0.3	Середнє
-11-	3-25	10Сж, 1, В ₂	-11-	0.2	Сильно
-11-	3-35	10Сж, 1А, В ₃	-11-	2.4	Слабко
-11-	5-25	10Сж, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабко
-11-	5-20	10Сж, 1, В ₂	-11-	0.2	Сильно
-11-	5-23	10Сж, 1А, В ₂	-11-	0.4	Слабко
-11-	9-5	10Сж, 1А, В ₃	-11-	1.2	Середнє

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРХ	ПРХ-2010-105			
СРВ				
СРВ	СРВ-1010-105			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1010-5.8			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1010-2.4			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1010-2.7			
ССР				
ССР				
ССР				
СРВ				
ССР				
ССР				
СРВ				
СРВ				
ССР				
СРВ				
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Білішівська	9-34	БС, 3Б, 1Г, 1В	корізь вугнилий	0.5	слабка
-11-	10-1	10Г, 1А, В ₂	-11-	3.5	середня
-11-	10-4	10Г, 1А, В ₂	-11-	3.3	слабка
-11-	11-9	7Г, 3Б, 1А, В ₁	-11-	1.0	слабка
-11-	11-10	8Г, 2Б, 1А, В ₁	-11-	1.3	слабка
-11-	11-18	10Г, 1, В ₂	-11-	1.2	слабка
-11-	11-19	10Г, 1, В ₁	-11-	4.4	слабка
-11-	11-32	10Г, 1А, В ₂	-11-	0.5	слабка
-11-	18-8	10Г, 1, В ₂	-11-	0.3	слабка
-11-	18-10	10Г, 1, В ₁	-11-	4.5	слабка
-11-	19-4	9Г, 1Б, 1, В ₁	-11-	2.8	слабка
-11-	19-19	10Г, 1, В ₂	-11-	0.9	слабка
-11-	21-10	10Г, 1, В ₂	-11-	0.5	слабка
-11-	22-10	9Г, 1Б, 1, В ₁	-11-	1.3	слабка
-11-	22-25	8Г, 2Б, 1А, В ₂	-11-	0.4	середня
-11-	24-8	10Г, 1А, В ₁	-11-	1.9	слабка
-11-	24-18	10Г, 1, В ₂	-11-	17.0	середня
-11-	24-19	10Г, 1, В ₂	-11-	1.1	слабка
-11-	24-20	7Г, 2Б, 1Г, 1В ₁	-11-	0.5	слабка
-11-	24-22	8Г, 1Б, 1А, 1В ₁	-11-	0.8	слабка
-11-	25-1	10Г, 1А, В ₂	-11-	1.3	середня
-11-	25-2	10Г, 1, В ₁	-11-	0.9	слабка
-11-	25-4	9Г, 1Б, 1А, В ₁	-11-	9.3	слабка
-11-	25-6	10Г, 1А, В ₁	-11-	1.9	середня
-11-	25-8	8Г, 1Б, 1А, В ₂	-11-	14.5	середня
-11-	25-9	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	5.1	слабка
-11-	25-11	10Г, 1, В ₂	-11-	6.1	слабка
-11-	25-15	8Г, 1Б, 1А, В ₁	-11-	0.8	слабка
-11-	25-15	9Г, 1Б, 1, В ₂	-11-	12.5	середня
-11-	25-18	9Г, 1Б	-11-	1.1	слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затування осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2010-3.3			
СРВ	СРВ-2010-1.0			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2010-17.0			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2010-0.8			
СРВ	СРВ-2010-1.3			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2011-0.1			
СРВ	СРВ-2010-6.7			
ССУ				
СРВ	СРВ-2010-12.5			
СРВ	СРВ-2010-11			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тиньківське	27-1	95, 15л, 1, Б1	Врунчак-середній	0,8	Слабо
-11-	27-9	95, 38л 3Д, 1, Б1	-11-	0,7	Слабо
-11-	27-71	95, 15л, 1, Б1	-11-	29,0	Середнє
-11-	27-72	1, Б2	-11-	0,7	Слабо
-11-	27-75	100, 1, Б1	-11-	0,5	Слабо
-11-	28-7	95, 15л, 1, Б1	-11-	48,5	Слабо
-11-	29-2	100, 1А, Б1	-11-	8,5	Слабо
-11-	29-7	100, 1А, Б1	-11-	17,5	Слабо
-11-	30-9	100, 1, Б1	-11-	10,5	Слабо
-11-	30-22	100, 1, Б1	-11-	2,0	Слабо
-11-	31-72	95, 15л, 1, Б1	-11-	3,2	Слабо
-11-	31-20	100, 1, Б1	-11-	0,3	Слабо
-11-	32-14	80, 15л 1Д	-11-	2,8	Слабо
-11-	32-15	100, 1, Б1	-11-	0,5	Слабо
-11-	32-18	100, 1, Б1	-11-	2,0	Середнє
-11-	32-20	100, 1, Б1	-11-	0,3	Слабо
-11-	32-28	80, 25л, 2, А2	-11-	10,3	Середнє
-11-	33-10	100, 1, Б1	-11-	5,1	Середнє
-11-	33-77	100, 1, Б1	-11-	4,1	Слабо
-11-	34-78	95, 15л, 1, Б3	-11-	1,8	Слабо
-11-	34-77	95, 15л, 1, Б1	-11-	5,0	Слабо
-11-	35-1	100, 1, Б1	-11-	3,3	Слабо
-11-	35-5	100, 1, Б1	-11-	7,8	Середнє
-11-	35-77	100, 1, Б1	-11-	2,8	Середнє
-11-	38-3	7Д 25 15л	-11-	2,3	Середнє
-11-	40-15	100, 1, Б1	-11-	0,2	Середнє
-11-	40-77	100, 1, Б1	-11-	0,5	Слабо
-11-	42-1	100, 1, Б1	-11-	5,2	Середнє
-11-	42-2	80, 1Д 15л, 1, Б1	-11-	22,0	Середнє
-11-	42-3	80, 1Д 15л, 1, Б1	-11-	9,0	Середнє

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ	СРВ-1020-0.8			
ССР				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1020-0.5			
СРВ	СРВ-2021-42.5			
СРВ				
СРВ	СРВ-1020-11.5			
СРВ				
СРВ	СРВ-1020-2.0			
СРВ	СРВ-1020-2.2			
П.П				
СРВ	СРВ-1020-28			
ССР				
СРВ				
ССР				
СРВ				
СРВ	СРВ-1020-5.1			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2024-23			
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Пісочник	42-6	106, 1, В.	Листоїдний листогрыз	11.5	середнє
-11-	42-11	86, 1, 2, 106, 1, В.	-11-	0.5	Сильна
-11-	42-11	86, 1, 2, 106, 1, В.	-11-	0.7	Сильна
-11-	42-13	106, 1, В.	-11-	0.2	Сильна
-11-	42-14	86, 1, 2, 106, 1, В.	-11-	0.8	Сильна
-11-	43-1	106, 1, 2, В.	-11-	6.9	Сильна
-11-	43-5	106, 1, В.	-11-	1.4	Середнє
-11-	43-7	106, 1, В.	-11-	2.5	Сильна
-11-	43-15	106, 1, А.	-11-	0.7	Сильна
-11-	45-14	106, 1, В.	-11-	0.8	Сильна
-11-	46-5	106, 1, А, В.	-11-	2.4	Сильна
-11-	46-7	106, 1, В.	-11-	1.3	Сильна
-11-	48-1	106, 1, В.	-11-	2.1	Сильна
-11-	48-2	86, 2, 106, 1, В.	-11-	3.8	середнє
-11-	48-5	106, 1, В.	-11-	1.2	Середнє
-11-	48-7	106, 2, В.	-11-	4.6	Сильна
-11-	48-32	106, 1, А, В.	-11-	0.4	Сильна
-11-	50-2	106, 1, В.	-11-	9.0	середнє
-11-	50-5	106, 1, В.	-11-	3.2	Сильна
-11-	50-7	106, 1, В.	-11-	5.0	Сильна
-11-	50-9	106, 1, А, В.	-11-	17.0	Сильна
-11-	52-2	106, 1, В.	-11-	1.4	Сильна
-11-	58-7	106, 1, А, В.	-11-	1.9	Сильна
-11-	58-10	106, 1, В.	-11-	0.2	Сильна
-11-	58-14	106, 2, В.	-11-	0.4	Сильна
-11-	58-20	106, 1, В.	-11-	5.8	середнє
-11-	59-1	76, 2, 106, 1, А, В.	-11-	0.5	Сильна
-11-	59-2	106, 1, А, В.	-01-	0.4	Сильна
-11-	59-24	106, 1, В.	-11-	1.3	Сильна
-11-	59-24	106, 1, В.	-11-	0.5	Сильна

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2021-0,1			
СРВ	СРВ-2021-0,2			
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-3,7			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
МРХ				
СРВ	СРВ-2020-1,4			
СРВ				
ССР	ССР-2020-0,2			
ССР				
СРВ	СРВ-2020-0,8			
СРВ	СРВ-2020-0,5			
СРВ	СРВ-2020-0,4			
СРВ				
СРВ				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Пісочники	60-1	106, 1, B ₂	Вертисильний іржав	3.0	Слабка
-11-	61-11	106, 1, B ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	63-5	106, 1A, B ₂	-11-	11.0	Слабка
-11-	64-8		-11-	0.4	Слабка
-11-	64-27	106, 1, B ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	65-31	106, 1, B ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	65-35	106, 1A, B ₂	-11-	2.1	Середня
-11-	68-18	106, 1, B ₂	-11-	11.0	Слабка
-11-	68-26	106, 1A, B ₂	-11-	1.8	Слабка
-11-	68-27	106, 1, B ₂	-11-	0.5	Слабка
-11-	67-7	106, 1, B ₂	-11-	28.5	Слабка
-11-	67-8	106, 1, B ₂	-11-	3.0	Слабка
-11-	68-7	96, 160, 1A, B ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	72-4	106, 1A, B ₂	-11-	0.7	Слабка
-11-	72-5	106, 1A, B ₂	-11-	2.7	Слабка
-11-	72-10	106, 2, B ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	74-8	106, 1A, B ₂	-11-	1.4	Слабка
-11-	76-11	106, 1, B ₂	-11-	3.2	Слабка
-11-	76-24	106, 1, B ₂	-11-	1.0	Слабка
-11-	77-9	106, 1A, B ₂	-11-	10.0	Слабка
-11-	77-23	106, 1, B ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	78-5	106, 1, B ₂	-11-	32.0	Слабка
-11-	78-11	106, 1, B ₂	-11-	0.1	Слабка
-11-	79-27	106, 1, B ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	80-25	106, 1A, B ₂	-11-	22.0	Слабка
-11-	82-4	106, 1A, B ₂	-11-	1.4	Слабка
-11-	82-16	106, 1A, B ₂	-11-	1.4	Слабка
-11-	84-6	106, 1, B ₂	-11-	2.8	Слабка
-11-	84-7	106, 1, B ₂	-11-	3.1	Середня
-11-	84-76	106, 1, B ₂	-11-	19.8	Середня

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Лісництво	84-14	105, 1, В ₁	Курчалка-коріт	70.8	Слабка
-11-	84-18	105, 1А, В ₁	-11-	3.5	Слабка
-11-	84-19	105, 2, В ₂	-11-	1.5	Слабка
-11-	85-7	105, 1, В ₁	-11-	1.8	Слабка
-11-	85-7	105, 1, В ₁	-11-	1.2	Слабка
-11-	86-7	105, 1, В ₁	-11-	1.2	Слабка
-11-	86-8	105, 1, В ₂	-11-	3.1	Слабка
-11-	87-7	105, 1, В ₂	-11-	1.7	Слабка
-11-	87-27	105, 1, В ₃	-11-	1.0	Слабка
-11-	88-27	105, 1, В ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	88-29	105, 2, В ₂	-11-	0.0	Слабка
-11-	88-35	105, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабка
-11-	88-36	105, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабка
-11-	94-10	105, 1, В ₁	-11-	1.4	Слабка
-11-	96-8	105, 1, В ₁	-11-	1.7	Слабка
-11-	98-20	1, В ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	97-6	1, В ₂	-11-	0.3	Слабка
-11-	98-5	105, 1, В ₃	-11-	0.3	Слабка
-11-	98-21	105, 1, В ₂	-11-	1.4	Слабка
-11-	99-2	105, 2, А ₁	-11-	5.9	Слабка
-11-	99-6	105, 1, В ₂	-11-	0.4	Слабка
-11-	99-7	105, 1, В ₁	-11-	0.3	Слабка
-11-	99-8	105, 1, В ₁	-11-	0.6	Слабка
-11-	99-9	1, В ₂	-11-	0.2	Слабка
-11-	100-2	1, В ₁	-11-	0.2	Слабка
-11-	100-4	105, 1, В ₂	-11-	3.0	Слабка
-11-	100-5	105, 1, В ₁	-11-	14.0	Слабка
-11-	100-11	1, В ₁	-11-	0.4	Слабка
-11-	100-13	105, 1, В ₁	-11-	0.2	Слабка
-11-	101-5	105, 1, В ₁	-11-	3.5	Слабка

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісок	101-8	10G, 1A, B2	Виростання лісу	0,4	Сильна
-11-	101-10	10G, 1A, B2	-11-	8,5	Сильна
-11-	102-1	10G, 1, B2	-11-	4,8	Слабка
-11-	102-3	10G, 1A, B2	-11-	1,9	Слабка
-11-	102-11	10G, 1, B2	-11-	0,9	Слабка
-11-	103-1	10G, 1, B2	-11-	1,4	Слабка
-11-	103-9	10G, 1, B2	-11-	1,1	Сильна
-11-	103-14	1, B2	-11-	0,2	Сильна
-11-	104-4	10G, 1, B2	-11-	0,5	Сильна
-11-	108-1	10G, 1, B2	-11-	0,3	Сильна
-11-	108-10	10G, 1, B2	-11-	0,5	Сильна
-11-	108-16	10G, 1A, B2	-11-	0,6	Сильна
-11-	108-18	10G, 1, B2	-11-	0,1	Сильна
-11-	110-9	10G, 1A, B2	-11-	0,2	Сильна
-11-	112-1	10G, 1A, B2	-11-	5,0	Слабка
-11-	113-8	10G, 2, A2	-11-	4,0	Слабка
-11-	113-11	10G, 2, B2	-11-	0,9	Слабка
-11-	114-23	9G, 1, B2	-11-	25,0	Середня
-11-	32-13 ¹	5G, 2B, 2B, 2	-11-	0,3	Сильна
-11-	112-13 ¹	9G, 1B, 1+2	-11-	0,4	Сильна
Загальна кв. 01.01 1077р. одержав на лісництві					
Майстер: Виростання лісу 634 га. Класифікація лісу:					
-11-	32-33 ¹	10G+5B+G	-11-	0,1	Сильна
-11-	48-1 ¹	10G+5B	-11-	0,1	Сильна
-11-	80-27 ¹	10G	-11-	0,4	Сильна
-11-	61-6	10G+D+5B	-11-	14,5	Середня
-11-	27-9	10G	-11-	2,2	Середня
-11-	112-24	10G+5B	-11-	3,5	Слабка
-11-	112-25	9G, 1B, 2	-11-	2,5	Середня

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2017-1.4			
СРВ				
ССР				
ССР				
ССР	ССР-2017-0.2			
ССР	ССР-2017-0.3			
СРВ				
ССР	ССР-2017-0.1			
ССР				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2020-0.9			
СРВ				
ССР	ССР-2020-0.3			
ССР	ССР-2020-0.4			
на 1000 м ² ліній: 78582а				
коротка ліній: 1234 га				
ССР				
ССР				
ССР				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				

КНИГА

обліку осередків шкідників
і хвороб лісу

Державне лісництво
ДП "Держлісгосп України"

Розпочата 05.07 2020 р.

Закінчена _____ 20__ р.

Назва лісництва	1	2	3	4	5	6
Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу	Час виявлення пошкодження	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерев і т.д. Характер пошкодження)	
— 1 —	15-13	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	3,2	авадка	2020
— 1 —	14-3	80к, 1А, В, ДС	копирка ушка	6,1	авадка	СРБ
— 1 —	14-11	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	19,0	авадка	СРБ
— 1 —	16-4	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	6,2	авадка	СРБ
— 1 —	16-5	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	7,7	авадка	СРБ
— 1 —	16-11	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	5,8	авадка	СРБ
— 1 —	24-4	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	8,0	авадка	СРБ
— 1 —	34-19	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	4,3	авадка	СРБ
— 1 —	54-19	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	8,0	авадка	СРБ
— 1 —	55-8	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	7,7	авадка	СРБ
— 1 —	58-9	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	20,0	авадка	СРБ
— 1 —	60-3	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	5,5	авадка	СРБ
— 1 —	60-5	80к, 1А, В, ДС	копирка ушка	3,9	авадка	СРБ
— 1 —	64-20	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	4,3	авадка	СРБ
— 1 —	64-26	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	16,2	авадка	СРБ
— 1 —	66-8	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	12,4	авадка	СРБ
— 1 —	67-2	100к, 1А, В, ДС	копирка ушка	10,0	авадка	СРБ
— 1 —	69-9	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	7,7	авадка	СРБ
— 1 —	69-10	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	8,8	авадка	СРБ
— 1 —	69-18	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	0,9	авадка	СРБ
— 1 —	70-1	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	6,2	авадка	СРБ
— 1 —	70-5	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	4,8	авадка	СРБ
— 1 —	70-14	80к, 1, В, ДС	копирка ушка	4,3	авадка	СРБ
— 1 —	70-17	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	19,0	авадка	СРБ
— 1 —	72-1	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	8,0	авадка	СРБ
— 1 —	72-4	100к, 1, В, ДС	копирка ушка	8,4	авадка	СРБ
— 1 —	72-6	80к, 1, В, ДС	копирка ушка	5,0	авадка	СРБ

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затування осередку і його списання
7	8	9	10	11
2020р				
В СР				
СРВ	СРВ - 2021р - 6,1га			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2021р - 6,2га			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2021р - 19,0га			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2021р - 5,0га			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Підлісний ліс	72-8	100к, 1, ВЛД	коренева гниль	29,0	слабка
—(—)	72-12	100к, 1А, ВЛД	коренева гниль	6,2	слабка
—(—)	75-16	100к, 1А, ВЛД	коренева гниль	9,6	слабка
—(—)	77-6	100к, 1А, ВЛД	коренева гниль	4,5	слабка
Разом:				224,2 га	
Підлісний ліс	1-10	60МД, 1Б, СЛД	корінь вершинний	1,7	слабка
—(—)	2-9	100, 1Б, ВЛД	корінь вершинний	0,5	слабка
—(—)	2-16	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	0,5	слабка
—(—)	4-8	801Бп, 1А, ВЛД	корінь верш.	5,9	слабка
—(—)	4-9	801Бп, 1А, ВЛД	корінь верш.	6,5	слабка
—(—)	4-25	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	2,6	слабка
—(—)	5-6	100, 1, ВЛД	корінь верш.	7,2	слабка
—(—)	5-13	801Бп, 1А, ВЛД	корінь верш.	1,9	слабка
—(—)	6-11	801Бп, 1А, ВЛД	корінь верш.	3,7	слабка
—(—)	7-19	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	0,5	слабка
—(—)	7-23	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	0,5	слабка
—(—)	7-27	100, 1Б, ВЛД	корінь верш.	0,5	слабка
—(—)	9-14	100, 1, ВЛД	корінь верш.	1,7	слабка
—(—)	9-16	100, 1, ВЛД	корінь верш.	1,2	слабка
—(—)	16-9	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	8,6	слабка
—(—)	16-19	100, 1А, ВЛД	корінь верш.	6,3	слабка
—(—)	16-22	100, 1, ВЛД	корінь верш.	2,5	слабка
—(—)	16-25	802Бп, 1, ВЛД	корінь верш.	0,7	слабка
—(—)	16-27	805Бп, 2, ВЛД	корінь верш.	0,8	слабка
—(—)	16-29	802Бп, 3, ВЛД	корінь верш.	0,6	слабка
—(—)	16-30	801Бп, 2, ВЛД	корінь верш.	1,2	слабка
—(—)	16-31	802Бп, 1, ВЛД	корінь верш.	1,6	слабка
—(—)	17-15	801Бп, 1, ВЛД	корінь верш.	1,2	слабка
—(—)	21-13	801Бп, 1А, ВЛД	корінь верш.	1,4	слабка
—(—)	22-17	100, 1А, СЛД	корінь верш.	0,4	слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 0,6 га 2020р			
ПРД	ПРД - 4,5 га 2020р			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 2021р - 7,2 га			
СРВ				
СРВ	СРВ - 3,7 га 2021р.			
СРВ				
СРВ	СРВ - 0,5 га, 2020р			
СРВ	СРВ - 0,5 га, 2020р			
СРВ	СРВ - 1,7 га, 2020р			
СРВ				
СРВ	СРВ - 8,6 га, 2020р			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
ПРД	ПРД - 1,0 га 2020р			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ - 0,4 га 2020р			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Дорожечинська	27-13	8С2Бп, А2С, 2	корояд верх.	4,2	слабка
— —	28-11	8С1Бп, 1, В2ДС	корояд верх.	1,2	слабка
— —	29-19	10С, 1А, СМДС	корояд верх.	0,5	слабка
— —	35-13	8С2Бп, 1, С4В10	корояд верх.	1,8	слабка
— —	38-21	8С1Бп, 1А, В2ДС	корояд верх.	1,6	слабка
— —	38-33	8С2Бп, 1А, В2ДС	корояд верх.	1,5	слабка
— —	41-2	10С, 1А, СМДС	корояд верх.	0,6	слабка
— —	42-21	8С2Бп, 1А, В2ДС	корояд верх.	3,0	слабка
— —	47-28	8С1Д, 1Бп, 1, В2ДС	корояд верх.	2,3	слабка
— —	48-24	8С1Бп, 1, А2С	корояд верх.	1,1	слабка
— —	50-8	8С2Бп, 1, В2ДС	корояд верх.	0,4	слабка
— —	51-2	10С, 1А, В2ДС	корояд верх.	1,3	слабка
— —	52-15	10С, 1Б, В2ДС	корояд верх.	1,1	слабка
— —	52-27	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	0,1	слабка
— —	52-34	8С2Бп, 1, В2ДС	корояд верх.	0,1	слабка
— —	57-12	10С, 1А, В2ДС	корояд верх.	6,7	слабка
— —	57-23	10С, 1А, В2ДС	корояд верх.	5,6	слабка
— —	60-5	8С1Бп, В2ДС	корояд верх.	3,9	слабка
— —	60-6	8С1Бп, 1А, В2ДС	корояд верх.	3,4	слабка
— —	61-7	10С, 1А, В2ДС	корояд верх.	0,8	слабка
— —	62-25	8С1Бп, 1Б, В2ДС	корояд верх.	0,9	слабка
— —	65-31	8С1Бп, 1Б, В2ДС	корояд верх.	2,2	слабка
— —	73-8	10С, 1А, В2ДС	корояд верх.	4,5	слабка
— —	74-1	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	5,2	слабка
— —	74-2	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	19,5	слабка
— —	74-12	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	20,8	слабка
— —	75-2	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	7,7	слабка
— —	75-4	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	0,6	слабка
— —	75-6	8С1Бп, 1А, В2ДС	корояд верх.	1,2	слабка
— —	75-9	10С, 1, В2ДС	корояд верх.	11,7	слабка

вність
ення
кідників
ницію
у, м2,
р і т.д.
ктер
ження

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ	СРВ-4,2га, 2020р.			
СРВ				
СРВ	СРВ-1021р-0,5га			
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-1,5га, 2020р			
СРВ				
СРВ	СРВ-3,0га, 2020р			
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-0,1га; 2020р.			
СРВ				
СРВ	СРВ-6,7га; 2020р.			
СРВ				
ПРХ				
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-2,2га, 2020р.			
СРВ				
СРВ	СРВ-5,2га, 2020р.			
СРВ				
СРВ	СРВ-2,9га, 2020р			
СРВ	СРВ-3,8 га 2020р.			
СРВ	СРВ-0,6га, 2020р.			
СРВ	СРВ-1,2га, 2020р.			
СРВ	СРВ-6,8га, 2020р.			

Назва лісництва	Кwartали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Даринишівське	75-24	10G, 1, B2DC	короїд верх.	4,9	слабка
— " —	77-10	10G, 1B, B2DC	короїд верх.	1,6	слабка
— " —	78-5	10G, 1, B2DC	короїд верх.	4,9	слабка
— " —	78-7	10G, 1, B2DC	короїд верх.	0,2	слабка
Разом:				1890 га	
	28-9	8G, 1, B2DC	короїд верх.	0,3	сильна
	46-17	10G, 1A, B2DC	короїд верх.	0,7	сильна
	51-30	10G+Bn+D, 1, B2DC	пожежа	0,8	сильна
	52-29	7G+Bn+Q+Vn+D, 1A, B2	пожежа	0,3	сильна
	20-11	10G, 1, B2DC	короїд верх.	0,2	сильна
Загалом		ка	01.01.2019		осередків
		всього:	360 га - шкідники лісу:		
		хвороби	лісу: королева		середня
Даринишівське	6-12	10G+D+Bn, 1, B2	короїд, верх.	5,2	середня
	8-17	10G+D, 1A, B2	— " —	4,6	середня
	18-26	8G+1Bn+Vn, 1, B2	— " —	0,8	слабка
	18-27	10G, 1, B2	— " —	0,5	слабка
	20-6	10G+D, 1, B2	— " —	1,0	слабка
	20-5	8G+1D, 1, B2	— " —	0,9	середня
	27-2	10G+D+Bn+Kv+D, 1	— " —	20,2	слабка
	30-12	8G+1Bn+D+Vn+Q, 1A	— " —	3,2	слабка
	30-4	10G+D+Bn+Vn, 1A	— " —	11,2	середня
	31-9	8G+1D+G, 1A, B2	— " —	1,5	середня
	35-11	8G+1D+G, 1A, B2	— " —	7,0	слабка
	44-4	8G+1D+D+Bn+Q, 1	— " —	2,3	слабка
	44-23	10G+Bn+D, 1	— " —	2,1	середня
	46-9	8G+2Bn+D, 1A, B2	— " —	5,1	слабка
	48-1	10G+Bn+D, 1A	— " —	8,1	слабка
	55-9	10G+D, 1A, B2	— " —	2,1	слабка

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СРВ				
СРВ				
СРВ	СРВ-4,9га; 2020р			
СРВ				
СРС	СРС-0,3га, 2020р			
СРС	СРС-0,4га, 2020р.			
СРС	СРС-0,8га, 2020р			
СРС	СРС-0,5га, 2020р			
СРС	СРС-0,2га, 2020р			
векітників та хвороб лісу				
верішківцевої короїд - 136га,				
224га.				
СРВ	СРВ-2021р - 5,2га			
СРВ	СРВ-2021р - 4,6га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,8га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,0га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,9га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,0га			
СРВ	СРВ-2021р - 0,2га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,1га			
СРВ	СРВ-2021р - 1,5га			
СРВ	СРВ-2021р - 7,0га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,3га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,1га			
СРВ	СРВ-2021р - 5,1га			
СРВ	СРВ-2021р - 8,1га			
СРВ	СРВ-2021р - 2,1га			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Журашівський ліс	55-5	9С, 10С, 1А	коріт. вкритий	11,3	слабка
	57-1	8С, 10С, 1В, 1, В2	— " —	1,7	середня
	57-21	10С+Д+БП, 1А, В2	— " —	6,0	середня
	68-26	10С+Д, 1А, В2	— " —	5,4	середня
	68-22	10С, 1	— " —	0,7	середня
	69-13	10С, 1А, В2	— " —	0,6	середня
	69-6	10С+Д, 1А, В2	— " —	0,4	слабка
	69-7	10С, 1А, В2	— " —	0,6	слабка
	69-14	10С+Д+В, 1А	— " —	7,7	слабка
	69-8	10С, 1	— " —	0,6	слабка
	71-10	10С+Д, 1А	— " —	1,0	слабка
	8-15	9С, 10С+БП, 1В2	— " —	4,1	середня
	8-16	10С+Д+БП+В, 1	— " —	1,1	слабка
	8-17	8С, 2Д+Ос, 1, В2	— " —	0,7	слабка
	8-18	10С+Д, 1А	— " —	1,0	слабка
	15-1	9С, 1БП+Д, 1А, В2	— " —	4,6	середня
	25-17	10С+Д+БП, 1	— " —	2,1	слабка
	26-8	10С+Д+Г+БП+В	— " —	2,8	середня
	26-14	9С, 10С+БП+Ос+В, 1	— " —	2,9	середня
	28-11	9С, 1БП, 1, В2	— " —	1,2	середня
	30-14	10С+Д+Ос+БП, 1А, В2	— " —	7,7	сильна
	34-20	8С, 2БП+Д, 1А, В2	— " —	3,2	середня
	35-15	8С, 2БП+Д+В, 1А, В2	— " —	4,4	середня
	38-21	9С, 1БП+Д, 1А	— " —	1,6	середня
	41-9	10С+Д+БП+В+Ос+А, 1А	— " —	24,0	слабка
	44-13	8С, 2БП+Д+Ос+В, 1	— " —	0,3	слабка
	47-21	10С+Д+БП+В, 1	— " —	0,8	сильна
	48-13	10С+БП+Д, 1	— " —	3,0	середня
	49-14	10С+Д+БП, 1	— " —	5,4	слабка
	50-4	10С+Д+В+Ос+БП	— " —	7,5	середня

ивність
ження
шкідників
ицію
у, м2,
о і т.д.
актер
дження
6

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
CPB	CPB-11,3га, 2021р			
CPB	CPB-1,7га, 2021р			
CPB	CPB-6,0га, 2021р			
CPB	CPB-5,4га, 2021р			
CPB	CPB-9,7га, 2021р			
CPB	CPB-9,6га, 2021р.			
CPB	CPB-9,4га, 2021р.			
CPB	CPB-9,6га, 2021р.			
CPB	CPB-7,7га, 2021р			
CPB	CPB-9,6га, 2021р.			
CPB	CPB-1,0га, 2021р			
CPB	CPB-4,1га, 2021р			
CPB	CPB-1,1га, 2021р			
CPB	CPB-0,7га, 2021р.			
CPB	CPB-1,0га, 2021р.			
CPB	CPB-4,6га, 2021р.			
CPB	CPB-2,1га, 2021р			
CPB	CPB-1,3га, 2021р			
CPB	CPB-2,8га, 2021р			
CPB	CPB-2,1га, 2021р			
CPB	CPB-0,7га, 2021р CPB-7,0га, 2021р			
CPB	CPB-3,2га, 2021р			
CPB	CPB-4,4га, 2021р			
CPB	CPB-1,6га, 2021р			
CPB	CPB-24,0га, 2021р			
CPC	CPC-0,3га, 2021р			
CPC	CPC-0,8га, 2021р			
CPB	CPB-30га, 2021р			
CPB	CPB-5,4га, 2021р			
CPB	CPB-7,5га, 2021р			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Водопиймське	50-22	8С 2БП+А, 1	коріт, вершинний	0,9	слабо
	53-11	10СД, 1А,	— " —	11,3	слабо
	53-1	10С+Д, 1	— " —	4,0	середн-
	65-12	10С, 1	— " —	0,5	середн
	66-5	8С 1Д, 1А	— " —	1,4	слабо
	69-1	10С+Д, 1	— " —	5,2	слабо
	69-5	10С+Вил, 1А	— " —	0,5	середн
	6-8	10С+Д, 1А	— " —	6,6	слабо
	6-9	8С 1БП+Д, 1А	— " —	4,7	слабо
	7-8	10С+Д+БП, 1	— " —	2,4	слабо
	7-9	10С+БП+Д, 1А	— " —	2,3	середн
	20-8	5С 5Д+БП, 1	— " —	0,4	середн
	20-7	6С 4Д+БП, 1А	— " —	2,0	середн
	20-9	7С 3Д, 1	— " —	0,5	слабо
	25-24	10С+Вил+БП+Д, 1	— " —	0,3	слабо
	25-22	10С+Вил+Д+БП, 1А	— " —	0,4	слабо
	26-27	10С+Д+БП, 1	— " —	4,3	слабо
	29-1	8С 2Д+Вил, 2	— " —	3,7	слабо
	29-8	10С+Д+БП+Вил, 1А	— " —	4,5	слабо
	34-9	9С 11Д+Вил+БП, 1А	— " —	2,4	середн
	35-21	10С+БП+Д, 1А	— " —	1,6	слабо
	37-2	10С+Д+БП, 1А	— " —	15,2	слабо
	43-28	10С+Д, 1	— " —	6,1	слабо
	43-27	10С+БП+Д+Г, 1А	— " —	4,6	слабо
	46-18	10С+БП+Д, 1А	— " —	5,3	слабо
	46-25	8С 1БП+Д, 1А	— " —	1,5	слабо
	46-24	8С 1БП+Д, 1А	— " —	1,2	середн
	47-7	10С+Д+БП, 1	— " —	1,8	середн
	48-17	8С 1БП+Д, 1	— " —	1,2	слабо
	49-1	10С+БП+Д, 1	— " —	6,3	слабо

ивність
ження
шкідників
ицію
у, м2,
о і т.д.
ктер
ження

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
CPB	CPB-0,8га, 2021р			
CPB	CPB-11,3га, 2021р			
CPB	CPB-4,9га, 2021р			
CPB	CPB-0,5га, 2021р			
CPB	CPB-1,4га, 2021р			
CPB	CPB-5,2га, 2021р			
CPB	CPB-0,5га, 2021р			
CPB	CPB-6,6га, 2021р			
CPB	CPB-4,7га, 2021р			
CPB	CPB-2,4га, 2021р			
CPB	CPB-2,3га, 2021р			
CPB	CPB-0,4га, 2021р			
CPB	CPB-2,0га, 2021р			
CPB	CPB-0,5га, 2021р			
CPB	CPB-0,3га, 2021р			
CPB	CPB-0,4га, 2021р			
CPB	CPB-4,3га, 2021р			
CPB	CPB-3,7га, 2021р			
CPB	CPB-4,5га, 2021р			
CPB	CPB-2,4га, 2021р			
CPB	CPB-1,0га, 2021р			
CPB	CPB-15,2га, 2021р			
CPB	CPB-6,1га, 2021р			
CPB	CPB-4,6га, 2021р			
CPB	CPB-5,3га, 2021р			
CPB	CPB-1,5га, 2021р			
CPB	CPB-1,2га, 2021р			
CPB	CPB-1,8га, 2021р			
CPB	CPB-1,2га, 2021р			
CPB	CPB-4,3га, 2021р			

6

Figure 2

2014-2015

in the

2022.12.12

21/05/2022

2022

- 44 -

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Богданівщина л-ва

ДП «Роздольська ЛМР»

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Білопільське	7-4	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,5	Удосконалюється	3,6	сильна
	7-8	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,7	— " —	2,6	— " —
	7-27	6С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,6	— " —	0,7	— " —
	9-16	10С ₃ К ₁ 1/В ₃ ; 0,51	— " —	4,3	слабка
	9-24	10С ₃ К ₁ 1/В ₃ ; 0,7	— " —	1,0	— " —
	9-29	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,6	— " —	3,7	— " —
	9-30	10С ₃ К ₁ 1/В ₃ ; 0,7	— " —	1,5	— " —
	9-33	10С ₃ К ₁ 1/В ₃ ; 0,55	— " —	2,2	— " —
	14-7	8С ₃ К ₂ Б ₁ 1/В ₂ ; 0,9	— " —	7,2	— " —
	14-8	7С ₃ К ₂ Б ₁ 1/В ₂ ; 0,85	— " —	0,4	— " —
	20-15	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	0,8	— " —
	21-8	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,40	— " —	2,3	— " —
	21-17	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,4	— " —
	21-19	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	2,1	— " —
	22-12	7С ₃ К ₂ Б ₁ В ₁ К ₁ 1/В ₃ ; 0,50	— " —	1,7	— " —
	22-18	8С ₃ К ₂ Б ₁ В ₁ К ₁ 1/В ₃ ; 0,55	— " —	2,1	— " —
	22-20	8С ₃ К ₂ В ₃ 1/В ₂ ; 0,70	— " —	2,3	— " —
	22-22	7С ₃ К ₃ Б ₁ 1/В ₃ ; 0,70	— " —	4,0	— " —
	22-24	7С ₃ К ₂ В ₃ Б ₁ В ₁ К ₁ 1/В ₃ ; 0,75	— " —	1,0	— " —
	23-6	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	3,8	— " —
	25-20	10С ₃ К ₁ 1/В ₃ ; 0,60	— " —	6,3	— " —
	25-26	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,30	— " —	2,8	— " —
	25-31	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,30	— " —	2,0	сильна
	25-32	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,3	середня
	29-27	8С ₃ К ₂ В ₃ 1/В ₂ ; 0,60	— " —	0,5	слабка
	30-23	9С ₃ К ₁ В ₃ 1/В ₂ ; 0,35	— " —	0,7	— " —
	31-8	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,60	— " —	0,6	— " —
	34-15	9С ₃ К ₁ В ₃ 1/В ₂ ; 0,60	— " —	1,0	— " —
	34-23	9С ₃ К ₁ В ₃ 1/В ₂ ; 0,60	— " —	8,3	— " —
	35-3	10С ₃ К ₁ 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,8	— " —

ість
ня
ників
цю
2,
г.д.
р
ння

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
СР15	СР15-2020р-2.6			
СР15	СР15-2020р-2.6			
СР15				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-3.7			
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-2.2			
ПРМ	ПРМ-2020р-1.2			
ПРМ				
ВСР				
ВСР				
ВСР	СР15-2020р-0.1 СР15-2020р-1.3			
ВСР	ВСР-2020р-2.1			
ВСР	СР15-2020р-1.7			
СР				
ВСР	СР15-2020р-2.3 СР15-2020р-2.2			
ВСР	СР15-2020р-2.3			
ВСР	СР15-2020р-1.0			
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-6.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-0.6			
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-2020р-1.8			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тоташинське	35-20	8с ₃ К1БПД ₃ ; 1/В ₂ ; 0,7	коренева гниль	7,3	слабка
	36-1	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	0,5	— " —
	36-2	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,59	— " —	12,5	— " —
	36-6	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	4,6	— " —
	36-7	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	1,9	— " —
	36-9	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	3,5	— " —
	36-12	8с ₃ Д ₃ ; 1/В ₂	— " —	0,2	сильна
	36-13	8с ₃ К1БПД ₃ ; 1/В ₂ ; 0,85	— " —	2,5	слабка
	37-6	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,3	— " —
	37-7	8с ₃ К2Д ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	1,9	— " —
	37-11	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	1,4	— " —
	37-14	6с ₃ К3БПД ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	— " —	1,3	— " —
	37-17	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,30	— " —	0,9	сильна
	37-19	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,40	— " —	10,0	слабка
	37-20	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	2,9	— " —
	38-6	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	5,8	— " —
	38-10	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	0,5	— " —
	38-16	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	0,5	— " —
	38-27	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	0,9	— " —
	38-28	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	0,5	— " —
	38-29	9с ₃ К1Д ₃ ; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	2,0	— " —
	40-8	10с ₃ К; 2/В ₂ ; 0,40	— " —	6,6	— " —
	40-10	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,85	— " —	1,1	— " —
	40-20	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	0,5	— " —
	41-1	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,40	— " —	6,2	— " —
	41-6	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,45	— " —	5,4	— " —
	41-8	10с ₃ К; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	7,2	— " —
	41-10	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,9	— " —
	41-17	10с ₃ К; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	9,0	— " —
	42-8	8с ₃ К1БПД ₃ ; 1/В ₂ ; 0,80	— " —	1,7	— " —

СТЬ
Я
НИКІВ
Ю
2,
Д.
Р
ННЯ

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП				
ВСП	СПД-204р-0.5			
ВСП	СПД-204р-12.5			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ССР				
ПРХ				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
Фубка за станом	СПД-204р-2.6			
ВСП	СПД-204р-2.5			
ВСП	СПД-204р-3.0			
ВСП				
ВСП				
ВСП	СПД-204р-0.5			
ВСП				
ВСП	СПД-204р-2.2			
ВСП				
ПРХ				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ПРХ				

Назва лісництва	Кwartали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тоташинське	42-10	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,50	Коренева губка	2,1	слабка
	42-11	100% R; ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- ч -	1,5	- ч -
	44-21	100% R; ² /B ₂ ; 0,25	- ч -	0,8	середня
	50-2	60% R 30% B ₁ ; ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- ч -	2,9	слабка
	50-17	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- ч -	7,2	- ч -
	52-8	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,60	- ч -	1,0	- ч -
	53-1	90% R 10% B ₃ ; ^{1A} /B ₃ ; 0,75	- ч -	4,4	- ч -
	53-13	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,70	- ч -	0,5	- ч -
	54-5	90% R 10% B ₁ ; ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- ч -	2,0	- ч -
	54-7	100% R; ² /B ₂ ; 0,60	- ч -	5,7	- ч -
	54-22	100% R; ² /B ₂ ; 0,30	- ч -	0,3	- ч -
	54-24	100% R; ² /B ₂ ; 0,70	- ч -	10,4	- ч -
	54-25	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,60	- ч -	8,9	- ч -
	54-27	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,81	- ч -	7,3	- ч -
	55-1	100% R; ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- ч -	3,0	- ч -
	55-7	100% R; ^{1A} /B ₃ ; 0,70	- ч -	1,7	- ч -
	55-10	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,70	- ч -	1,5	- ч -
	55-22	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- ч -	1,2	- ч -
	56-2	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,40	- ч -	1,3	- ч -
	56-3	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,50	- ч -	2,1	- ч -
	56-8	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- ч -	1,2	- ч -
	56-9	90% R 10% B ₁ ; ¹ /B ₂ ; 0,70	- ч -	5,7	- ч -
	56-10	70% R 30% B ₁ ; ¹ /B ₂ ; 0,50	- ч -	3,7	- ч -
	56-11	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,75	- ч -	4,0	- ч -
	56-13	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,75	- ч -	2,5	- ч -
	56-15	100% R; ¹ /B ₂ ; 0,70	- ч -	5,3	- ч -
	56-23	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- ч -	2,4	- ч -
	56-35	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- ч -	1,2	- ч -
	57-16	70% R 30% B ₁ ; ¹ /B ₂ ; 0,60	- ч -	4,6	- ч -
	57-21	100% R; ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- ч -	0,5	- ч -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 2012р - 0,8 ВСР - 2012р - 0,8			
ВСР				
ВСР	ВСР - 2012р - 7,2			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	СРПБ - 2012р - 10,4			
ВСР	СРПБ - 2012р - 8,3			
ПРМ				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 2012р - 1,5			
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 2012р - 2,1			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ПРМ				
ПРМ				
ВСР	ВСР - 2012р - 5,3 ВСР - 2012р - 5,3			
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 2012р - 4,6			
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Тогашинське	62-7	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,60	Жук-короїд	5,0	— 4 —
	62-10	10с ₃ к; 1/В ₃ ; 0,60	— 4 —	12,0	слабка
	63-18	9с ₃ к1БП; 1/В ₂ ; 0,70	— 4 —	2,2	— 4 —
	63-19	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,70	— 4 —	2,0	середня
	63-21	9с ₃ к1БП; 1/А ₂ ; 0,85	— 4 —	1,5	слабка
	63-22	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,60	— 4 —	2,7	— 4 —
	63-25	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,60	— 4 —	1,0	— 4 —
	64-2	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,55	— 4 —	3,4	— 4 —
	64-3	9с ₃ к1БП; 1/А ₂ ; 0,55	— 4 —	3,1	— 4 —
	64-13	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,60	— 4 —	0,4	— 4 —
	64-14	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,75	— 4 —	3,0	— 4 —
	64-17	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,50	— 4 —	9,7	середня
	64-18	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,55	— 4 —	10,6	слабка
	64-19	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,50	— 4 —	10,5	— 4 —
	64-24	10с ₃ к; 1/А ₂ ; 0,75	— 4 —	0,6	— 4 —
	64-27	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,50	— 4 —	4,5	— 4 —
	64-34	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,40	— 4 —	0,8	— 4 —
	69-7	10с ₃ к; 1/В ₃ ; 0,60	— 4 —	0,8	— 4 —
	69-14	10с ₃ к; 1/В ₃ ; 0,65	— 4 —	1,8	— 4 —
	70-13	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,50	— 4 —	1,8	— 4 —
	71-14	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,70	— 4 —	4,3	— 4 —
	71-24	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,70	— 4 —	2,2	— 4 —
	71-32	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,60	— 4 —	0,5	— 4 —
	71-33	10с ₃ к; 1/В ₂	— 4 —	0,8	сильна
	71-35	10с ₃ к; 1/В ₂	— 4 —	1,0	сильна
	72-32	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,90	— 4 —	1,7	слабка
	73-8	8с ₃ к2В ₃ ; 1/В ₂ ; 0,40	— 4 —	1,0	— 4 —
	73-15	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,70	— 4 —	0,8	— 4 —
	73-16	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,50	— 4 —	0,8	— 4 —
	73-20	10с ₃ к; 1/В ₂ ; 0,40	— 4 —	2,6	— 4 —

ість
ня
ників
цю
2,
г.д.
р
ння

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП	ВСП - WWP - 5.0			
ВСП	ВСП - WWP - 0.6			
ВСП				
ВСП				
ПРХ				
ВСП				
ВСП	ВСП - WWP - 1.0			
ВСП	ВСП - WWP - 3.4			
ВСП	ВСП - WWP - 3.1			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - WWP - 1.8			
ВСП				
ВСП	ВСП - WWP - 4.3			
ВСП				
ВСП				
ССР				
ССР				
ПРМ				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ССР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Лоташинське	73-21	100%к; 1/В2; 0,40	Коріткова цукра	9,6	сильна
	73-25	100%к; 1/В2;	— " —	0,4	середня
	73-35	80%к 2 БП; 1/В2; 0,7	— " —	7,3	слабка
	73-41	100%к; 1/В2; 0,50	— " —	0,6	— " —
	73-46	100%к; 1/В2	— " —	0,2	сильна
	73-47	100%к; 1/В2;	— " —	0,4	сильна
	75-33	80%к 2 БП; 1/В2; 0,85	— " —	3,8	слабка
	76-6	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	5,2	— " —
	76-14	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	1,6	— " —
	76-16	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	3,1	— " —
	76-30	100%к; 1/В2; 0,65	— " —	9,0	— " —
	76-37	70%к 2 БП; 1/В2; 0,7	— " —	0,8	— " —
	77-1	100%к; 1/В2; 0,40	— " —	1,2	— " —
	77-2	100%к; 1/В2;	— " —	0,5	сильна
	77-4	100%к; 1/В2;	— " —	0,9	сильна
	77-9	100%к; 1/В2; 0,75	— " —	5,6	слабка
	77-11	100%к; 1/В2;	— " —	0,5	сильна
	77-15	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	10,0	слабка
	77-20	90%к 1 БП; 1/В2; 0,70	— " —	5,0	— " —
	77-24	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	4,7	— " —
	77-29	100%к; 1/В2; 0,70	— " —	1,2	— " —
	77-30	100%к; 1/В2; 0,70	— " —	2,7	— " —
	77-32	100%к; 1/В2; 0,60	— " —	1,9	— " —
	77-37	90%к 1 БП; 1/В2; 0,70	— " —	1,3	— " —
	1-39	100%к; 1/В3; 0,60	Коріткова цукра	2,0	— " —
	1-41	100%к; 1/В3; 0,60	Коріткова цукра	1,2	— " —
	2-27	80%к 2 БП; 1/В3; 0,40	— " —	6,8	слабка

ність
ння
дників
ицію
м2,
т.д.
тер
ення

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ССР				
ССР				
ВСР	ВСР - 100р - 4.3			
ВСР				
ССР				
ССР				
ПРХ				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ССР				
ССР				
ПРХ				
ССР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 200р - 1.5			
ВСР				
	ПРХ - 7.2 м СРС - 0.3 м САР - 4.9 м СРЮ - 36.7			
ВСР				
ВСР				
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Поташинське	2-32	8С32Д3; 1/В3; 0,50	Жоріг вершинний	10,4	слабка
	3-3	8С31Д31В; 1/В2; 0,70	—	8,6	—
	3-12	10С3; 1/В2; 0,40	—	1,8	—
	3-15	8С32Д3; 1/В2; 0,40	—	6,2	—
	3-20	10С3; 2/В2; 0,50	—	1,4	—
	7-4	10С3К; 1/В2; 0,50	—	3,6	—
	7-5	9С31ВН; 1/В2; 0,60	—	1,9	—
	7-8	10С3К; 1/В2; 0,70	—	2,6	—
	7-17	9С31Д3; 1/В2; 0,50	—	4,2	—
	8-6	10С3; 1/В3; 0,50	—	2,0	—
	9-2	10С3; 1/В2; 0,60	—	6,7	—
	9-3	10С3; 1/В2; 0,70	—	2,5	—
	9-16	10С3К; 1/В3; 0,51	—	4,3	—
	9-20	10С3К; 1/В3; 0,50	—	2,5	—
	9-24	10С3К; 1/В3; 0,70	—	1,0	—
	9-29	10С3К; 1/В2; 0,60	—	3,7	—
	9-33	10С3К; 1/В3; 0,55	—	2,2	—
	10-11	10С3; 1/В3; 0,60	—	1,3	—
	10-15	10С3; 1/В3; 0,60	—	0,9	—
	11-5	7С33Д3; 1/В2; 0,30	—	4,2	сильна
	11-8	10С3; 1/В2; 0,40	—	1,0	середня
	11-16	10С3; 1/В2; 0,60	—	2,5	слабка
	11-17	8С32Д3; 1/В2; 0,40	—	3,8	—
	11-23	10С3; 1/В2; 0,40	—	2,6	—
	12-1	9С31Д3; 2/В2; 0,60	—	0,6	—
	12-2	10С3; 1/В2; 0,60	—	0,8	—
	12-3	9С31Д3; 1/В2; 0,50	—	2,1	—
	12-21	6Д34С3; 2/В2; 0,60	—	3,2	—
	16-5	8С32ВН; 1/В2; 0,80	—	2,4	—
	16-14	6С34Д3; 1/В2; 0,30	—	0,3	середня

дня

4

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Югашинське	16-25	8С ₂ БП; 1/В ₃ ; 0,85	Корізь вершинний	1,2	смада
	16-33	6С ₂ З ₂ БП; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	1,9	— " —
	16-47	7С ₂ 20ВБП; 1/В ₃ ; 0,40	— " —	0,8	— " —
	18-30	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	— " —	3,6	— " —
	18-39	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,30	— " —	2,5	— " —
	20-8	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,80	— " —	0,6	— " —
	20-26	7С ₃ 1БП10С ₃ 1/В ₃ ; 0,7	— " —	4,3	— " —
	20-29	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	0,7	— " —
	21-8	10С ₃ К; 1/В ₂ ; 0,40	— " —	2,3	— " —
	21-9	8С ₃ 10С ₃ 1В ₁ К; 1/В ₃ ; 0,75	— " —	2,3	— " —
	21-18	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,45	— " —	5,5	— " —
	22-18	8С ₃ К10С ₃ БП; 1/В ₃ ; 0,55	— " —	2,1	— " —
	22-19	8С ₃ 20С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	1,6	— " —
	22-20	8С ₃ К20С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	2,3	— " —
	22-22	7С ₃ К35П; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	4,0	— " —
	23-4	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	0,7	— " —
	23-5	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	1,7	— " —
	23-6	10С ₃ К; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	3,8	— " —
	23-8	10С ₃ К; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	0,2	— " —
	23-9	7С ₃ 31В ₃ ; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	1,1	— " —
	23-10	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,70	— " —	0,4	— " —
	23-11	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	1,1	— " —
	23-12	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,55	— " —	3,7	— " —
	23-13	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	0,7	— " —
	23-14	10С ₃ ; 1/С ₃ ; 0,50	— " —	1,2	— " —
	23-18	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	1,0	— " —
	23-19	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	2,1	— " —
	23-21	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	0,7	— " —
	23-22	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	— " —	2,8	— " —
	23-23	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	— " —	3,8	— " —

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ПРХ				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП-мшр-0,7			
ВСП				
СП				
ВСП	СП-мшр-1,6 ВСП-мшр-2,3			
СП				
ВСП	ВСП-мшр-1,6			
ВСП	ВСП-мшр-0,2 ВСП-мшр-2,3			
ВСП	ВСП-мшр-2,3			
ВСП	ВСП-мшр-0,7			
ВСП	ВСП-мшр-1,7			
ВСП				
ВСП	ВСП-мшр-0,2			
ВСП	ВСП-мшр-1,1			
ВСП	ВСП-мшр-0,4			
ВСП	ВСП-мшр-1,1			
ВСП	ВСП-мшр-3,7			
ВСП	ВСП-мшр-0,7			
ВСП	ВСП-мшр-1,2			
ВСП				
ВСП	ВСП-мшр-2,1			
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП-мшр-3,7			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Лоташинське	23-26	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,80	Жоряд ферма	1,6	слабка
	24-2	9С ₃ 1B ₁ Г; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,70	- " -	5,3	- " -
	24-4	9С ₃ 1B ₁ Г; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,80	- " -	0,6	- " -
	24-9	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	2,8	- " -
	24-10	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,70	- " -	0,5	- " -
	24-11	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	0,9	- " -
	24-12	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	0,7	- " -
	24-13	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- " -	3,5	- " -
	24-14	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,35	- " -	0,5	- " -
	24-21	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	3,3	- " -
	24-22	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- " -	2,9	- " -
	25-31	10С ₃ Г; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,30	- " -	2,0	сильна
	25-32	10С ₃ Г; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	1,3	середня
	30-16	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	1,5	слабка
	30-24	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- " -	1,0	- " -
	31-10	9С ₃ 1B ₁ Г; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	1,2	- " -
	31-11	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	0,3	- " -
	31-40	9С ₃ 1B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	0,6	- " -
	32-7	5С ₃ 4B ₃ 10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,50	- " -	1,4	- " -
	32-17	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	0,4	сильна
	32-20	6С ₃ 4B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- " -	2,4	слабка
	32-21	6С ₃ 4B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- " -	1,5	- " -
	33-5	7С ₃ 5B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,70	- " -	11,0	- " -
	34-1	9С ₃ 1B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	3,0	- " -
	34-5	6С ₃ 4B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,70	- " -	4,6	середня
	34-11	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,60	- " -	1,7	слабка
	34-15	9С ₃ 1B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- " -	1,0	сильна
	34-20	10С ₃ ; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,60	- " -	0,9	середня
	35-3	10С ₃ Г; 1 ^{1A} /B ₂ ; 0,50	- " -	1,8	слабка
	35-6	9С ₃ 1B ₃ ; 1 ^{1A} /B ₃ ; 0,45	- " -	2,0	сильна

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВМР-2.8			
ВСР	ВСР-ВМР-0.5			
ВСР	ВСР-ВМР-0.5			
ВСР	ВСР-ВМР-0.7			
ВСР	ВСР-ВМР-1.5			
ВСР	ВСР-ВМР-0.5			
ВСР	ВСР-ВМР-3.3			
ВСР	ВСР-ВМР-2.5			
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВМР-1.5			
ВСР	ВСР-ВМР-1.0			
ВСР	ВСР-ВМР-1.2			
ВСР	ВСР-ВМР-0.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВМР-2.4			
ВСР	ВСР-ВМР-1.4			
ВСР	ВСР-ВМР-11.0 ВСР-ВМР-11.0			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР-ВМР-1.8			
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Югашинське	35-10	8С31ВП103; 3/В2; 0,45	Хорош вершинний	2,3	слабка
	35-11	9С3103; 1/В2; 0,60	- 4 -	1,8	- 4 -
	36-12	8С3203; 1/В2	- 4 -	0,2	сильна
	38-16	10С3; 1/В2; 0,60	- 4 -	0,5	слабка
	39-26	10С3; 1/В2; 0,70	- 4 -	5,4	- 4 -
	40-8	10С3; 2/В2; 0,40	- 4 -	6,6	- 4 -
	40-10	10С3; 1/В2; 0,85	- 4 -	1,1	- 4 -
	40-16	10С3; 1/В2; 0,60	- 4 -	6,6	- 4 -
	40-17	8С3203; 1/В2; 0,25	- 4 -	0,3	- 4 -
	40-20	10С3; 1/В2; 0,70	- 4 -	0,5	- 4 -
	41-1	10С3; 2/В3; 0,40	- 4 -	6,2	- 4 -
	41-2	10С3; 1/В2; 0,60	- 4 -	2,4	- 4 -
	41-3	10С3; 1/В2; 0,55	- 4 -	2,9	- 4 -
	41-5	10С3; 1/В2; 0,50	- 4 -	1,1	- 4 -
	41-6	10С3; 1/В3; 0,45	- 4 -	5,4	- 4 -
	41-8	10С3; 1/В3; 0,60	- 4 -	7,2	- 4 -
	41-10	10С3; 1/В2; 0,50	- 4 -	1,9	- 4 -
	41-17	10С3; 1/В2; 0,50	- 4 -	9,0	- 4 -
	42-10	10С3; 1/В2; 0,50	- 4 -	2,1	- 4 -
	42-11	10С3; 1/В3; 0,50	- 4 -	1,5	- 4 -
	43-27	10С3; 1/В3; 0,60	- 4 -	2,4	- 4 -
	44-9	7С3103103103; 1/В3; 0,50	- 4 -	0,9	середня
	44-21	10С3; 1/В2; 0,25	- 4 -	0,8	середня
	45-14	8С3103103; 1/В3; 0,50	- 4 -	1,6	слабка
	45-22	10С3; 1/В2; 0,30	- 4 -	0,5	сильна
	45-35	6С3403; 1/В2; 0,70	- 4 -	2,6	слабка
	45-40	10С3; 1/В2; 0,50	- 4 -	2,3	- 4 -
	45-42	8С3203; 1/В2; 0,50	- 4 -	1,6	середня
	45-45	8С3203103; 1/В3; 0,55	- 4 -	4,7	середня
	45-46	10С3; 1/В2; 0,42	- 4 -	2,7	сильна

ність
ння
дників
цію
м2,
т.д.
ер
ення

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ССР				
ССР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 5.4.19			
ВСР				
ПРХ				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 2.4			
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 0.3			
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 0.3 ВСР - 20.10.19 - 0.3			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 2.3			
ВСР				
ВСР	ВСР - 20.10.19 - 0.3 ВСР - 20.10.19 - 0.3 ВСР - 20.10.19 - 0.3			
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тотасинське	45-55	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,40	Жоріг вершинний	2,1	сильна
	46-1	100 _ж ; 2/В ₂ ; 0,50	- - -	3,5	сильна
	46-4	80 _ж 20 _п ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	3,5	- - -
	46-8	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	2,0	- - -
	46-12	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	0,4	- - -
	46-17	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,65	- - -	3,1	- - -
	47-2	100 _ж ; 1*/В ₃ ; 0,45	- - -	6,5	- - -
	47-3	70 _ж 30 _п ; 1*/В ₃ ; 0,40	- - -	0,6	- - -
	47-5	90 _ж 10 _ж ; 1/В ₃ ; 0,30	- - -	0,2	- - -
	47-13	100 _ж ; 1/В ₃ ; 0,60	- - -	6,5	- - -
	47-20	70 _ж 30 _п ; 1/В ₃ ; 0,70	- - -	0,9	- - -
	48-11	90 _ж 10 _ж ; 1*/В ₃ ; 0,60	- - -	7,8	- - -
	48-14	90 _ж 10 _п ; 1/В ₃ ; 0,70	- - -	1,0	- - -
	50-17	100 _ж ; 1*/В ₂ ; 0,70	- - -	7,2	- - -
	50-21	70 _ж 20 _ж 10 _п ; 1/В ₃ ; 0,6	- - -	2,1	- - -
	54-2	100 _ж ; 1*/В ₃ ; 0,60	- - -	0,7	- - -
	54-5	90 _ж 10 _п ; 1*/В ₃ ; 0,50	- - -	2,0	- - -
	54-7	100 _ж ; 2/В ₂ ; 0,60	- - -	5,7	- - -
	54-19	90 _ж 10 _п ; 1*/В ₂ ; 0,50	- - -	1,2	- - -
	54-24	100 _ж ; 2/В ₂ ; 0,70	- - -	10,4	- - -
	54-25	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	8,9	- - -
	54-27	100 _ж ; 1*/В ₂ ; 0,81	- - -	7,3	- - -
	55-1	100 _ж ; 1*/В ₃ ; 0,50	- - -	3,0	- - -
	55-7	100 _ж ; 1*/В ₃ ; 0,70	- - -	1,7	- - -
	55-10	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	1,5	- - -
	55-17	100 _ж ; 2/В ₂ ; 0,60	- - -	2,1	- - -
	55-22	100 _ж ; 1*/В ₂ ; 0,60	- - -	1,2	- - -
	56-13	100 _ж ; 1*/В ₂ ; 0,75	- - -	2,5	- - -
	58-5	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	6,5	- - -
	58-20	80 _ж 20 _ж ; 2/В ₂ ; 0,50	- - -	0,9	середня

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 1000р - 7.8			
ВСР				
ВСР	ВСР - 1000р - 7.2			
ВСР				
ВСР	ВСР - 1000р - 0.7			
ВСР				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 200 - 10.4			
ВСР				
ПРЖ				
ВСР				
ВСР				
ВСР	ВСР - 200р - 1.5			
ВСР				
ВСР				
ПРЖ				
ВСР	ВСР - 200р - 6.5			
ВСР				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Тобашинське	58-23	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,40	Родяй вкислий	0,4	середнє
	59-7	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	8,4	слабка
	59-19	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,25	- - -	1,8	- - -
	59-27	90 ₃ 1БП; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	2,2	- - -
	60-2	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	2,6	- - -
	60-3	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	8,6	- - -
	60-7	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	17,2	- - -
	60-13	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	1,7	- - -
	60-14	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	7,6	- - -
	60-16	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	2,8	- - -
	61-1	90 ₃ 103; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	2,2	- - -
	61-2	90 ₃ 103; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	1,6	- - -
	61-3	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	1,5	- - -
	61-4	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	0,4	- - -
	61-8	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,45	- - -	10,8	- - -
	61-10	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,45	- - -	2,1	- - -
	61-11	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,45	- - -	8,8	- - -
	61-12	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	- - -	9,0	- - -
	61-14	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	4,6	- - -
	61-15	90 ₃ 103; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	4,9	- - -
	61-16	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- - -	1,7	- - -
	61-19	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,45	- - -	10,0	- - -
	62-1	50 ₃ 3031001БП; 1/В ₂ ; 0,7	- - -	13,0	- - -
	62-3	90 ₃ 1БП103; 1/В ₂ ; 0,70	- - -	11,0	- - -
	62-5	90 ₃ 1БП; 1/В ₂ ; 0,65	- - -	5,2	- - -
	62-6	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,75	- - -	18,0	- - -
	62-7	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- - -	5,0	- - -
	62-10	100 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,60	- - -	12,0	- - -
	62-12	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,45	- - -	3,6	- - -
	62-13	90 ₃ 1БП; 1/В ₂ ; 0,75	- - -	1,2	- - -

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Лоташинське	ВЗ-6	10С ₃ ; 2/В ₂ ; 0,60	Горіх вершин.	0,3	слабка
	ВЗ-7	10С ₃ ; 2/В ₂ ; 0,60	- " -	0,3	- " -
	ВЗ-12	10С ₃ ; 2/В ₂ ; 0,70	- " -	5,6	- " -
	ВЗ-13	9С ₃ 1БП; 2/В ₂ ; 0,75	- " -	3,2	- " -
	ВЗ-19	10С ₃ Р; 2/А ₂ ; 0,70	- " -	2,0	середнє
	ВЗ-22	10С ₃ Р; 2/А ₂ ; 0,60	- " -	2,7	слабка
	ВЗ-13	10С ₃ Р; 1/А ₂ ; 0,60	- " -	0,4	- " -
	ВЗ-14	10С ₃ Р; 1/В ₂ ; 0,75	- " -	3,0	- " -
	ВЗ-17	10С ₃ Р; 2/А ₂ ; 0,50	- " -	9,7	- " -
	ВЗ-18	10С ₃ Р; 2/В ₂ ; 0,55	- " -	10,6	- " -
	ВЗ-19	10С ₃ Р; 2/В ₂ ; 0,50	- " -	10,5	- " -
	ВЗ-24	10С ₃ Р; 2/А ₂ ; 0,75	- " -	0,6	- " -
	ВЗ-27	10С ₃ Р; 1/В ₂ ; 0,50	- " -	4,5	- " -
	ВЗ-9	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	- " -	2,8	- " -
	ВЗ-10	10С ₃ ; 2/В ₂ ; 0,50	- " -	0,9	- " -
	ВЗ-11	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- " -	0,7	- " -
	ВЗ-17	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,65	- " -	7,8	- " -
	ВЗ-20	9С ₃ 1БП; 1/В ₃ ; 0,80	- " -	0,6	- " -
	ВЗ-32	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,55	- " -	2,6	- " -
	ВЗ-41	9С ₃ 1БП; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	1,7	- " -
	ВЗ-43	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	- " -	2,9	- " -
	ВЗ-11	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	4,0	- " -
	ВЗ-1	10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	- " -	1,8	- " -
	ВЗ-2	10С ₃ ; 2/В ₂ ; 0,60	- " -	1,5	- " -
	ВЗ-12	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,65	- " -	2,5	- " -
	ВЗ-13	10С ₃ Р; 1/В ₂ ; 0,50	- " -	1,8	- " -
	ВЗ-21	8С ₃ 1БП1ВЗ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	1,1	- " -
	ВЗ-23	8С ₃ 1БП1ВЗ; 1/В ₂ ; 0,60	- " -	2,8	- " -
	ВЗ-35	9С ₃ 1ВЗ; 1/В ₃ ; 0,50	- " -	4,3	- " -
	ВЗ-13	10С ₃ ; 1/В ₃ ; 0,65	- " -	0,9	- " -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП	ВСП - 2008 - 0.3			
ВСП	ВСП - 2008 - 0.3			
ВСП				
ВСП	ВСП - 2008 - 3.2			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2008 - 2.8			
ВСП	ВСП - 2008 - 0.5			
ВСП	ВСП - 2008 - 0.7			
ВСП	ВСП - 2008 - 0.4			
ВСП				
ВСП	ВСП - 2008 - 2.6			
ВСП	ВСП - 2008 - 1.7			
ВСП				
ВСП	ВСП - 2008 - 4.0			
ВСП				
ВСП	ВСП - 2008 - 1.5			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тобачинське	71-14	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	Корізь вершинний	4,3	слабка
	71-24	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	- 4 -	2,2	- 4 -
	71-28	80 _ж 150 _ж 100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,60	- 4 -	0,8	- 4 -
	71-30	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- 4 -	0,6	- 4 -
	71-32	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,60	- 4 -	0,5	- 4 -
	71-33	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	0,8	сильна
	71-35	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	1,0	середнє
	72-19	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	- 4 -	0,3	слабка
	72-32	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,90	- 4 -	1,7	- 4 -
	73-13	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- 4 -	1,0	середнє
	73-15	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- 4 -	0,8	слабка
	73-16	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,50	- 4 -	0,8	- 4 -
	73-17	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,55	- 4 -	4,5	- 4 -
	73-20	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,40	- 4 -	2,0	- 4 -
	73-21	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	0,6	середнє
	73-25	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	0,4	середнє
	73-34	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,85	- 4 -	0,8	слабка
	73-46	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	0,2	сильна
	73-47	100 _ж ; 1/В ₂ ; 1	- 4 -	0,4	сильна
	74-3	90 _ж 100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,30	- 4 -	1,2	сильна
	74-9	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,64	- 4 -	1,6	слабка
	74-15	80 _ж 100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,30	- 4 -	1,0	сильна
	74-16	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,72	- 4 -	1,9	слабка
	74-30	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,85	- 4 -	1,4	- 4 -
	74-31	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- 4 -	2,7	- 4 -
	74-34	90 _ж 100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,70	- 4 -	3,8	середнє
	75-3	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- 4 -	8,8	слабка
	75-10	100 _ж ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- 4 -	1,4	- 4 -
	75-15	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,60	- 4 -	8,0	- 4 -
	75-19	100 _ж ; 1/В ₂ ; 0,50	- 4 -	4,4	- 4 -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП	ВСП - WWP - 4.3			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ССР				
ССР				
ВСП	ВСП - WWP - 0.3			
ПРМЕ				
ВСП				
ВСП	ВСП - WWP - 1.			
ВСП				
ССР				
ССР				
ССР				
ССР				
ПРХ				
ССР				
ССР				
ВСП	ВСП - WWP - 1.2			
ВСП	ВСП - WWP - 1.6			
ВСП	ВСП - WWP - 1.0			
ВСП	ВСП - WWP - 1.5			
ПРХ				
ВСП	ВСП - WWP - 2.7			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - WWP - 6.2			
ВСП				

Назва лісництва	Кwartали	Характеристика насаджень	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження)
1	2	3	4	5	6
Поташинське	75-21	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	Жоріг вершинний	5,7	середня
	75-25	8С ₃ 2БП; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,80	- - -	1,0	- - -
	75-36	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	1,3	- - -
	75-37	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	0,5	- - -
	76-1	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	2,0	- - -
	76-2	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,65	- - -	5,8	- - -
	76-3	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,65	- - -	2,2	- - -
	76-6	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	5,2	- - -
	76-14	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	1,6	- - -
	76-16	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	3,1	- - -
	76-29	10С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,65	- - -	1,5	- - -
	76-30	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,65	- - -	9,0	- - -
	76-37	7С ₃ к1БП2ВЛ2; 1 ¹⁴ /В ₃ ; 0,80	- - -	0,8	- - -
	77-1	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,40	- - -	1,2	- - -
	77-2	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂	- - -	0,5	сильна
	77-4	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂	- - -	0,9	сильна
	77-5	8С ₃ 2БП; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	9,5	середня
	77-9	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,75	- - -	5,6	- - -
	77-11	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂	- - -	0,5	сильна
	77-15	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	10,0	середня
	77-20	9С ₃ к1БП; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,7	- - -	5,0	- - -
	77-24	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	4,7	- - -
	77-27	8БП2С ₃ ; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	9,9	- - -
	77-29	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	1,2	- - -
	77-30	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	2,7	- - -
	77-32	10С ₃ к; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,60	- - -	1,9	- - -
	77-37	9С ₃ 1БП; 1 ¹⁴ /В ₂ ; 0,70	- - -	1,3	- - -

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Югашинське	3-3	8С31Р31Р3; ¹⁴ /В2; 0,7	Вусак гірний сосн.	8,6	слабка
	3-3	8С31Р31Р3; ¹⁴ /В2; 0,7	Вусак сороковий	8,6	слабка
	59-28	7С32БП1Р3; ¹⁴ /В3; 0,85	Опел	0,5	слабка
	65-1	6БП2С3ВМ1С3; ² /В4; 0,9	- - -	1,1	слабка
	66-14	8С32БП; ¹⁴ /В2; 0,80	- - -	4,2	слабка
	17-30	8С31Р31БП; ¹⁴ /В2; 0,60	Смолиний рак	3,8	слабка
	16-6	8С31БП1Р3; ¹⁴ /В3; 0,97	Губка соснова	2,1	слабка
	16-7	8С31Р31Р3; ¹⁴ /В3; 0,70	Губка соснова	1,8	слабка
	22-2	8С33БП1Р3; ¹⁴ /В3; 0,70	- - -	6,5	- - -
	22-16	5С32Р33БП; ¹⁴ /В3; 0,70	- - -	1,0	слабка
	22-22	7С33БП; ¹⁴ /В3; 0,70	- - -	4,0	- - -
	24-18	4С36В1С; ¹⁴ /В4; 0,40	- - -	0,4	- - -
	24-9	10С3; ¹⁴ /В2; 0,64	- - -	1,6	- - -
	24-16	10С3; ¹⁴ /В2; 0,72	- - -	1,9	- - -
	1-1	10С34П31Р31БП; ¹⁴ /В2; 0,7	Трутовик дубовий	1,4	слабка
	1-5	8Р32С3; ² /С2; 0,50	- - -	1,7	середня
	1-6	7Р33С3; ² /С2; 0,50	- - -	0,8	слабка
	1-28	5Р33Р32С; ² /С2; 0,70	- - -	3,7	- - -
	4-24	6С32Р32БП; ¹⁴ /С2; 0,70	- - -	4,8	- - -
	4-28	9С31Р3; ¹⁴ /В2; 0,70	- - -	2,7	- - -
	4-29	8С32Р3; ¹⁴ /В2; 0,70	- - -	1,0	- - -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
Вср				
Вср				
Прх				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Поташинське	6-24	9С31Р3; 1/С2; 0,70	трутовик дубовий	0,5	слабка
	8-13	8Р32С3; 2/С3; 0,30	— — —	1,0	— — —
	8-24	5Р32БПМЛК13100; 2/С3; 0,43	— — —	0,6	— — —
	11-4	9Р31С3; 3/С2; 0,70	— — —	7,8	— — —
	11-7	8Р32С3; 3/С2; 0,60	— — —	1,0	— — —
	11-12	10Р3; 2/С2; 0,70	— — —	2,4	— — —
	11-13	9Р31С3; 2/С2; 0,60	— — —	6,1	— — —
	11-22	8Р31С3100; 2/С2; 0,60	— — —	0,3	— — —
	12-14	10Р3; 2/С2; 0,70	— — —	19,5	— — —
	12-18	8Р32С3; 2/С2; 0,60	— — —	1,2	— — —
	13-1	7Р33С3; 2/С2; 0,70	— — —	21,7	— — —
	13-2	8С32Р3; 1*/В2; 0,75	— — —	3,7	— — —
	13-3	8С32Р3; 1/В2; 0,70	— — —	4,3	— — —
	13-4	9С31Р3; 1*/В2; 0,60	— — —	12,8	— — —
	13-5	8Р32С3; 1/С2; 0,70	— — —	1,9	— — —
	13-6	8Р32С3; 2/С2; 0,60	— — —	2,5	— — —
	14-2	10Р3; 2/С2; 0,60	— — —	0,8	— — —
	14-10	10Р3; 1/С2; 0,70	— — —	6,0	— — —
	15-2	7С33Р3; 1/В2; 0,60	— — —	2,3	— — —
	15-9	10Р3; 3/С2; 0,70	— — —	3,4	— — —
	16-13	7Р31С32Р3; 2/С2; 0,70	— — —	0,4	— — —
	16-43	8Р32Р3; 2/С4; 0,50	— — —	1,6	— — —
	16-57	5С33Р32БПМЛК; 1/С3; 0,70	— — —	4,7	— — —
	16-60	4Р331БПМЛК; 2/С3; 0,70	— — —	0,7	— — —
	16-61	6Р33С31ВТ; 2/С3; 0,60	— — —	1,2	— — —
	17-11	6Р34С3; 2/С2; 0,50	— — —	0,7	— — —
	17-14	8Р32Р3; 2/С2; 0,50	— — —	2,7	— — —
	17-17	7Р31С31ВТ1С3; 2/С2; 0,50	— — —	4,4	— — —
	17-22	6Р33С31ВТ1С3; 2/С3; 0,60	— — —	0,9	— — —
	17-30	8С31Р31ВТ; 1/С2; 0,60	— — —	3,8	— — —

ість
ня
дників
цію
и2,
т.д.
ер
ення

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
Вср				
Вср				
Вср	СЛР-200р-0,6			
Вср	СЛР-200р-1,1			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср	СЛР-200р-0,5			
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				
Вср				

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Поташинське	17-39	6СДРЗБПСС; $\frac{1}{B_2}$; 0,60	літ. круговий дубовий	3,4	слабка
	18-2	8ДРЗСДПССБП; $\frac{2}{C_2}$; 0,5	- - -	2,2	- - -
	18-20	6ДРЗСДПССБП; $\frac{1}{C_2}$; 0,6	- - -	2,1	- - -
	22-17	6ДРЗБПСС; $\frac{1}{C_2}$; 0,70	- - -	1,3	- - -
	26-1	10ДРЗ; $\frac{2}{B_2}$; 0,60	- - -	0,8	- - -
	26-7	8СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,60	- - -	2,0	- - -
	26-13	6СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,70	- - -	4,2	- - -
	26-16	7ДРЗСЗ; $\frac{2}{B_2}$; 0,60	- - -	3,2	- - -
	26-18	8ДРЗСЗ; $\frac{3}{C_2}$; 0,60	- - -	1,6	- - -
	26-20	10ДРЗ; $\frac{2}{C_2}$; 0,60	- - -	3,3	- - -
	26-21	6СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,70	- - -	2,0	- - -
	26-24	6СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,60	- - -	2,6	- - -
	27-2	5ДРЗСЗ; $\frac{2}{B_2}$; 0,70	- - -	4,9	- - -
	27-7	4ДРЗБПСССЗ; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	19,5	- - -
	28-2	7ДРЗСЗ; $\frac{1}{C_2}$; 0,70	- - -	13,6	- - -
	28-7	6ДРЗСЗСБП; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	11,0	- - -
	29-25	6ДРЗСЗБП; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	2,0	- - -
	29-29	6ДРЗБПССБП; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	6,1	- - -
	30-1	8ДРЗСЗБП; $\frac{2}{B_2}$; 0,70	- - -	0,2	- - -
	30-10	8ДРЗСЗ; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	2,1	- - -
	30-11	8ДРЗСЗ; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	5,7	- - -
	30-48	8ДРЗСЗ; $\frac{2}{C_2}$; 0,70	- - -	0,4	- - -
	31-19	6ДРЗСЗСЗ; $\frac{2}{B_2}$; 0,60	- - -	4,2	- - -
	32-5	4ДРЗСДПССБП; $\frac{2}{B_2}$; 0,70	- - -	0,8	- - -
	32-13	7ДРЗСДПССБП; $\frac{1}{C_2}$; 0,70	- - -	8,5	- - -
	32-20	6СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,60	- - -	2,4	- - -
	32-21	6СЗДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,70	- - -	1,5	- - -
	32-22	10ДРЗ; $\frac{1}{B_2}$; 0,70	- - -	5,4	- - -
	33-1	3ДРЗСЗСБП; $\frac{1}{B_2}$; 0,70	- - -	5,8	- - -
	33-8	6ДРЗСДПСС; $\frac{1}{C_2}$; 0,70	- - -	22,0	- - -

Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами	Характер і час проведених заходів і їх ефективність	Вартість проведених робіт (всього на 1 га)	Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення	Час затухання осередку і його списання
7	8	9	10	11
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 3,2			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 4,9			
ВСП	ВСП - 2020 - 19,5			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 6,1			
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 2,1			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 8,5			
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП				
ВСП	ВСП - 2020 - 3,6			

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Поташинське	34-20	100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	типуловис дубовий	0,9	слабка
	35-18	70 ₃ 20 ₃ 100 ₃ ; 3/В ₂ ; 0,60	- " -	2,7	- " -
	36-18	50 ₃ 20 ₃ 20 ₃ 100 ₃ ; 2/В ₂ ; 0,70	- " -	4,7	- " -
	37-23	100 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,50	- " -	1,6	- " -
	38-17	30 ₃ 30 ₃ 30 ₃ 100 ₃ ; 7/С ₂ ; 0,70	- " -	3,5	- " -
	42-9	100 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,50	- " -	3,0	- " -
	43-6	90 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,50	- " -	4,2	- " -
	43-14	80 ₃ 20 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,50	- " -	1,3	- " -
	44-1	60 ₃ 30 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,65	- " -	2,9	- " -
	44-2	60 ₃ 10 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,60	- " -	1,0	- " -
	44-3	90 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,70	- " -	8,6	- " -
	44-4	70 ₃ 20 ₃ 100 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,60	- " -	2,3	- " -
	44-6	60 ₃ 30 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,60	- " -	2,1	- " -
	44-8	80 ₃ 100 ₃ 10 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,70	- " -	6,2	- " -
	44-17	90 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,60	- " -	1,3	- " -
	45-1	40 ₃ 30 ₃ 200 ₃ 10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,6	- " -	3,4	- " -
	45-5	60 ₃ 10 ₃ 10 ₃ 100 ₃ 10 ₃ ; 7/С ₂ ; 0,6	- " -	3,3	- " -
	45-10	70 ₃ 20 ₃ 10 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,60	- " -	1,5	- " -
	45-35	60 ₃ 40 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	2,6	- " -
	46-3	60 ₃ 30 ₃ 10 ₃ ; 2/В ₂ ; 0,60	- " -	1,5	- " -
	46-5	60 ₃ 30 ₃ 10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	5,5	- " -
	49-13	80 ₃ 10 ₃ 10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	2,2	- " -
	50-1	60 ₃ 10 ₃ 10 ₃ 100 ₃ ; 2/В ₂ ; 0,70	- " -	4,9	- " -
	50-5	50 ₃ 30 ₃ 200 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	- " -	4,2	- " -
	50-6	60 ₃ 10 ₃ 300 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,60	- " -	6,2	- " -
	51-1	80 ₃ 20 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,70	- " -	8,1	- " -
	51-4	80 ₃ 20 ₃ 10 ₃ 100 ₃ ; 2/С ₂ ; 0,7	- " -	15,0	- " -
	52-1	50 ₃ 20 ₃ 10 ₃ 100 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,6	- " -	3,3	- " -
	61-9	40 ₃ 30 ₃ 10 ₃ 100 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,7	- " -	2,6	- " -
	62-2	50 ₃ 30 ₃ 200 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,70	- " -	2,0	- " -

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тоташинське	70-21	8с ₃ 1БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	Трутовик дубовий	1,1	слабка
	70-23	8с ₃ 1БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	2,8	— " —
	70-33	7с ₃ 2БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	1,6	— " —
	70-35	9с ₃ 10 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	— " —	4,3	сильна
	73-45	10с ₃ ; 1/С ₂ ; 0,50	— " —	1,1	слабка
		.			
	87-42	5БП1ВЛ40С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	Трутовик кефалевий осиковий	2,1	слабка
	74-41	9БП1ВЛ40С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	Трутовик лускатий	0,5	слабка
	6-26	4с ₃ 30 ₃ 5БП10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,5	Трутовик березовий	3,4	слабка
	8-24	5с ₃ 2БП1ВЛ40С ₃ 10С ₃ ; 1/С ₂ ; 0,3	— " —	0,6	сильна
	16-27	10с ₃ ; 1/В ₂ ; 0,85	Трутовик березовий	1,0	слабка
	16-60	4с ₃ 40 ₃ 1БП1ВЛ40С ₃ ; 1/С ₂ ; 0,7	— " —	0,7	— " —
	16-61	6с ₃ 3с ₃ 1БП10 ₃ ; 1/С ₂ ; 0,60	— " —	1,2	— " —
	18-3	10БП10 ₃ ; 1/В ₃ ; 0,40	— " —	1,4	— " —
	18-7	10с ₃ ; 1/С ₂ ; 0,50	— " —	1,0	— " —
	19-29	4с ₃ 5БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	0,7	середня
	27-8	8с ₃ 2с ₃ ; 1/В ₂ ; 0,70	— " —	3,5	слабка
	30-10	8с ₃ 2с ₃ ; 1/С ₂ ; 0,70	— " —	2,1	сильна
	30-11	8с ₃ 2с ₃ ; 1/С ₂ ; 0,70	— " —	5,7	сильна
	31-19	6БП20 ₃ 1с ₃ 10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	4,2	слабка
	31-22	8с ₃ 10 ₃ 1БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,7	сильна
	31-38	8с ₃ 2БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,0	сильна
	34-18	10с ₃ ; 1/В ₃ ; 0,50	— " —	2,4	сильна
	34-19	8с ₃ 1БП10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,30	— " —	0,5	сильна
	42-19	7БП20 ₃ 1с ₃ 10С ₃ ; 1/С ₂ ; 0,40	— " —	3,8	слабка
	43-14	8с ₃ 2с ₃ ; 1/С ₂ ; 0,50	— " —	1,3	сильна
	46-3	6с ₃ 3с ₃ 1БП10 ₃ ; 1/В ₂ ; 0,60	— " —	2,5	слабка
	47-1	6БП3с ₃ 10С ₃ ; 1/В ₂ ; 0,50	— " —	1,8	— " —

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Поташинське	47-3	70% 3БП, 14% В2; 0,40	Тлишківіс березв	0,6	сильна
	47-12	65% 40% 2С3; 14% В2; 0,50	- " -	2,7	слабка
	47-16	8С3 10% 1БП; 14% В2; 0,60	- " -	1,0	середнє
	48-15	60% 2С3 10% 1БП; 14% В2; 0,7	- " -	6,8	слабка
	49-10	10С3; 14% В2; 0,70	- " -	7,5	- " -
	53-14	6БП 5С3 1ВЛ; 14% В2; 0,70	- " -	2,0	- " -
	57-19	8С3 3БП; 14% В2; 0,25	- " -	1,0	сильна
	58-23	10С3; 24% В2; 0,40	- " -	0,4	сильна
	62-2	50% 3С3 20% 24% В2; 0,70	- " -	2,0	слабка
	64-11	10БП; 24% В2; 0,50	- " -	0,8	- " -
	65-10	9БП 1ВЛ; 24% В2; 0,75	- " -	4,8	- " -
	68-23	70% 2ВЛ 1БП; 14% В2; 0,70	- " -	1,9	сильна
	71-16	8С3 2БП; 14% В2; 0,60	- " -	4,8	слабка
	71-31	9С3 1БП; 14% В2; 0,50	- " -	1,8	сильна
	71-36	10БП; 24% В2; 0,40	- " -	0,4	слабка
	71-37	8БП 20% 24% В2; 0,30	- " -	1,3	- " -
	72-5	8БП 2ВЛ; 24% В2; 0,70	- " -	1,5	- " -
	72-8	7ВЛ 3БП; 24% С4; 0,70	- " -	5,3	- " -
	72-26	8ВЛ 2БП; 24% С4; 0,70	- " -	10,7	- " -
	72-29	7ВЛ 3БП; 24% С4; 0,60	- " -	1,1	- " -
	72-33	5БП 5ВЛ; 24% В2; 0,70	- " -	2,8	- " -
	72-34	8ВЛ 2БП; 24% С4; 0,70	- " -	2,3	- " -
	73-37	5С3 4БП 10% 14% В2; 0,40	- " -	0,6	- " -
	74-47	7С3 10% 2БП; 14% В2; 0,75	- " -	2,8	сильна
	76-4	60% 2С3 10% 1БП; 14% С4; 0,70	- " -	3,8	середнє
	76-36	8С3 1БП 2ВЛ; 14% В2; 0,55	- " -	1,5	сильна
	76-37	7С3 1БП 2ВЛ; 14% В2; 0,70	- " -	0,8	середнє
	77-18	5БП 3С3 2ВЛ; 14% В2; 0,70	- " -	2,4	середнє
	77-20	9С3 1БП; 14% В2; 0,70	- " -	5,0	середнє
	77-25	8С3 2БП; 14% В2; 0,30	- " -	1,0	слабка

[illegible]

Назва лісництва	Квартали	Характеристика насадження	Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплена шкідниками та хворобами	Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження
1	2	3	4	5	6
Тоташинське	27-27	8БП2С3; 1#/В3; 0,70	Прутовик березов	3,9	слабка
	27-36	7С3 3БП; 1#/В3; 0,60	- " -	1,7	- 4 -
	27-37	9С3 1БП; 1#/В3; 0,70	- " -	1,3	- 4 -
	1-3	8С3 10С1ВЛ 1С; 1#/В3; 0,70	Прутовик осиковий	2,6	середня
	1-7	8С3 10С1ВЛ 1БП 1С; 1#/В3; 0,5	- " -	0,7	слабка
	1-28	5С3 1БП 1С; 2#/В3; 0,70	- " -	3,7	- 4 -
	2-2	10С3; 1#/В3; 0,70	- " -	0,6	середня
	11-22	8С3 1С3 10С; 2#/В3; 0,60	- " -	0,3	середня
	13-3	8С3 2С3; 1#/В3; 0,70	- " -	4,3	слабка
	13-5	8С3 2С3; 1#/В3; 0,70	- " -	1,9	- 4 -
	17-17	7С3 10С1БП 1С; 2#/В3; 0,50	- " -	4,4	- 4 -
	17-22	6С3 10С1БП 1С; 1#/В3; 0,60	- " -	0,9	- 4 -
	17-39	6С3 12С 1БП 1С; 1#/В3; 0,60	- " -	3,4	- 4 -
	18-7	10С3; 2#/В3; 0,50	- " -	1,0	- 4 -
	18-20	6С3 2С3 1ВЛ 1БП; 1#/В3; 0,60	- " -	2,1	- 4 -
	27-7	4С3 1БП 30С 2С3; 2#/В3; 0,70	- " -	19,5	середня
	28-2	7С3 3С; 1#/В3; 0,70	- " -	13,6	слабка
	28-7	6С3 2С3 10С 1БП; 2#/В3; 0,70	- " -	11,0	- 4 -
	33-8	6С3 3БП 10С; 1#/В3; 0,70	- " -	22,0	сильна
	36-18	5С3 2С3 2БП 10С; 1#/В3; 0,70	- " -	4,7	середня
	37-16	7БП 1ВЛ 10С; 1#/В3; 0,50	- " -	0,4	слабка
	38-17	3С3 3БП 3С3 10С; 1#/В3; 0,70	- " -	3,5	- 4 -
	44-4	3С3 1БП 10С; 2#/В3; 0,60	- " -	2,3	- 4 -
	44-8	8С3 10С 1БП; 1#/В3; 0,70	- " -	6,2	- 4 -
	44-13	5ВЛ 4БП 10С; 1#/В3; 0,80	- " -	1,8	- 4 -
	45-1	4С3 3БП 20С 10С; 1#/В3; 0,60	- " -	3,4	середня
	47-1	6БП 2С3 10С; 2#/В3; 0,50	- " -	1,8	слабка

—

9. 0

6

средние

мелко

Сильва

Фильма

ладка

мльи

средние

лабха

- 4 -

- 4 -

— 9 —

Сладко

— 4 —

Answer

Ch. 10

2-10-19

chub

3-4/12

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

19 20

23

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|--------------------------|-------------------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Біловодинський лісництво | 2-21 | 8СДЗ+Вн; 1; 0,7 | шкідники бурого | 0,9 | середня |
| — 60 | 7-1 | 10С+Вн; 1; 0,5 | — " — | 0,2 | — " — |
| | 7-18 | 10С+ДЗ; 1; 0,7 | — " — | 1,1 | — " — |
| | 7-19 | 6СДЗ+Вн; 1; 0,7 | — " — | 4,5 | — " — |
| | 11-25 | 10С+ДЗ; 1; 0,6 | — " — | 1,6 | — " — |
| | 11-26 | 10С+ДЗ; 1; 0,7 | — " — | 1,7 | — " — |
| | 12-7 | 10С+ДЗ; 1; 0,6 | — " — | 1,9 | — " — |
| | 12-11 | 8СДЗ; 1; 0,6 | — " — | 5,1 | — " — |
| | 13-9 | 10С+Вн; 1; 0,75 | — " — | 2,1 | — " — |
| | 17-28 | 7СДЗ+Вн; 1; 0,6 | — " — | 1,3 | — " — |
| | 43-17 | 10С; 1; 0,75 | — " — | 2,8 | — " — |
| | 43-30 | 8СДЗ; 1; 0,6 | — " — | 0,3 | — " — |
| | 43-31 | 10С+Вн; 1; 0,6 | — " — | 0,6 | — " — |
| | 44-11 | 10С+ДЗ+Вн; 1; 0,6 | — " — | 1,5 | — " — |
| | 59-4 | 9СДЗ+Вн+Вн; 1; 0,7 | — " — | 7,3 | — " — |
| | 65-16 | 10С; 1; 0,7 | — " — | 2,4 | — " — |
| | 73-2 | 10С; 1; 0,7 | — " — | 12,0 | — " — |
| | 73-4 | 9СДЗ+Вн; 1; 0,6 | — " — | 12,8 | середня |
| | 29-20 | 10С+ДЗ+Вн; 1; 0,7 | — " — | 4,7 | — " — |
| | 40-27 | 10С+ДЗ+Вн; 1; 0,7 | — " — | 0,3 | — " — |
| | 41-18 | 9С+Вн; 1; 0,7 | — " — | 0,4 | — " — |
| | 41-19 | 10С; 1; 0,7 | — " — | 0,9 | — " — |
| | 41-20 | 10С; 1; 0,7 | — " — | 0,1 | — " — |
| | 44-16 | 10С+ДЗ+Вн; 1; 0,7 | — " — | 18,0 | — " — |
| | 68-17 | 6СДЗ+Вн+Вн; 1; 0,7 | — " — | 3,0 | середня |
| | 69-1 | 10С+Вн; 1; 0,6 | — " — | 0,4 | — " — |
| | 69-2 | 9С+Вн+Вн; 1; 0,6 | — " — | 1,2 | — " — |
| | 11-16' | 10С+ДЗ; 1; 0,6 | середня | 0,3 | середня |
| | 11-17' | 8СДЗ; 1; 0,7 | середня | 0,2 | — " — |
| | 17-6 ² | 10С+ДЗ; 1; 0,7 | середня | 0,6 | — " — |

6

25

[illegible]

6

Характер і час
проведених
заходів і їх
ефективність

Вартість
проведених
робіт (всього
на 1 га)

Характер стану по
даним останніх
спостережень і час їх
проведення

Час затухання
осередку і його
списання

7

8

9

10

11

CPC

~~CPC - W4p - 0,3~~

15 CP

CPB - WLP - 5.0

 $\mathbb{R} \subset \mathbb{P}$

BCP-2021P-5.1

BCP

15 CP - 2021 P - 33

VS CP

NSP-2021P-1.3

MSLP

13LP-204P-15

NSCP

NSLP - 521P - 1.4

 $\hookrightarrow CP$

WCP-2011-42

13 CP

BCP-2021P-1.0

vs CP

WCP - WZLP - 1.3

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|--|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Поташинське | 47-12 | 6БП/Дж/10С/2С ₂ /1/В ₂ /0,5 | трутовик осиковий | 2,7 | слабка |
| | 48-15 | 6Р ₂ /2С ₂ /10С/1БП/1/В ₂ /0,7 | - - - | 6,8 | середня |
| | 49-13 | 8С ₂ /1БП/1С ₂ /1/В ₂ /0,70 | - - - | 2,2 | сильна |
| | 50-5 | 5С ₂ /3С ₂ /2С ₂ /1/В ₂ /0,70 | - - - | 4,2 | сильна |
| | 50-6 | 6Р ₂ /1С ₂ /10С/1/В ₂ /0,60 | - - - | 6,2 | сильна |
| | 51-4 | 5Р ₂ /2С ₂ /1БП/10С/1/В ₂ /0,7 | - - - | 15,0 | слабка |
| | 62-2 | 5Р ₂ /3С ₂ /10С/1/В ₂ /0,70 | - - - | 2,0 | сильна |
| | 76-4 | 6Р ₂ /2С ₂ /10С/1БП/1/В ₂ /0,70 | - - - | 3,8 | середня |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 11-5 | 7С ₂ /3С ₂ /1/В ₂ /0,30 | висихання | 4,2 | слабка |
| | 11-8 | 10С ₂ /1/В ₂ /0,40 | - - - | 1,0 | - - - |
| | 11-17 | 8С ₂ /2С ₂ /1/В ₂ /0,40 | - - - | 3,8 | - - - |
| | 11-23 | 10С ₂ /1/В ₂ /0,40 | - - - | 2,6 | - - - |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | 58-28 | 9С ₂ /1БП/1/В ₂ /0,80 | пошкодження шкідливою пожежею | 0,7 | слабка |
| | 72-32 | 10С ₂ /1/В ₂ /0,90 | - - - | 1,7 | - - - |
| | | | | | |
| | 17-6' | 10С ₂ +1/В ₂ 0,7 | Білоїлка | 0,9 | сильна |
| | 75-1' | 8С ₂ /1/В ₂ +1/В ₂ +1/В ₂ | впр. шкідл. | 0,3 | сильна |
| | | | | | |
| | Загальна на 01.01.2019р. оценок шкідливості: Всього поріжених дерев 1000 шт. з них - 433 шт. Сильно уражені - 159 шт. Трутовик - 6 шт. Сильно уражені - 19 шт. | | | | |

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Годіївське ліництво

ДП "Родоманське ЛПГ"

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 1/7 | 10Сж, 1А, В3. | коренева цврка | 1,4 | смадла |
| Лотіівське | 1/13 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,5 | смадний |
| Лотіівське | 4/14 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,3 | смадний |
| Лотіівське | 4/21 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,1 | смадний |
| Лотіівське | 4/24 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадний |
| Лотіівське | 6/5 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 2,5 | смадний |
| Лотіівське | 6/8 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,3 | смадла |
| Лотіівське | 7/9 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,7 | смадла |
| Лотіівське | 7/17 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадла |
| Лотіівське | 7/20 | 10Сж, 2, А2 | коренева цврка | 1,7 | смадла |
| Лотіівське | 7/23 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,3 | смадла |
| Лотіівське | 7/25 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 1,5 | смадла |
| Лотіівське | 7/27 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,8 | смадла |
| Лотіівське | 7/28 | 10Сж, 1А, С3 | коренева цврка | 2,6 | смадла |
| Лотіівське | 7/29 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадла |
| Лотіівське | 7/40 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 1,0 | смадла |
| Лотіівське | 8/3 | 10Сж, 1А, С2 | коренева цврка | 5,9 | смадла |
| Лотіівське | 8/7 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,2 | смадла |
| Лотіівське | 9/7 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цврка | 0,5 | смадла |
| Лотіівське | 9/28 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 2,4 | смадла |
| Лотіівське | 10/9 | 10Сж, 1А, С2 | коренева цврка | 1,9 | смадла |
| Лотіівське | 10/21 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадла |
| Лотіівське | 10/26 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,3 | смадла |
| Лотіівське | 10/28 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,4 | смадла |
| Лотіівське | 11/1 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 1,1 | смадла |
| Лотіівське | 11/7 | 10Сж, 1А2 | коренева цврка | 10,1 | смадла |
| Лотіівське | 11/19 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 3,1 | смадла |
| Лотіівське | 11/21 | 10Сж, 1, В3. | коренева цврка | 0,3 | смадла |
| Лотіівське | 11/22 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,4 | смадла |
| Лотіівське | 12/2 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадла |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|--|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| СРС | | | | |
| СРС | | | | |
| СРС | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ЛВХ | | | | |
| ВСР | СРВ-20-2,6- | | | |
| ВСР | СРВ-20-0,9. | | | |
| ВСР | СРВ-20-1,0. | | | |
| СЛР | СРВ-20-5,9. СРВ-21-5,9 | | | |
| СЛР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | СРВ-20-2,4. СРВ-21-1,7 | | | |
| ВСР | СРВ-20-1,9. СРВ-20-1,9. | | | |
| ВСР | СРС-2020-0,8.
СРВ-20-0,9. С | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | СРВ-20-0,4. | | | |
| Вибка за станом | СРВ-20-1,1. | | | |
| Вибка за станом | СРС-2020-0,7.
СРВ-20-10,1. + 3,4).
СРВ-21-0,8. | | | |
| ВСР | СРС-20-0,9. СРВ-20-2,2. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 12/18 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 1,3 | смадла |
| Ломіївське | 13/10 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 1,1 | смадла |
| Ломіївське | 13/15 | 5Сж, 5.5.Вн, 1, В2 | коренева цвіль | 4,0 | смадла |
| Ломіївське | 13/21 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 3,6 | смадла |
| Ломіївське | 14/1 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 0,9 | смадла |
| Ломіївське | 14/20 | 4Сж, 6.Вн, 2, В2 | коренева цвіль | 0,4 | смадла |
| Ломіївське | 14/24 | 10Сж, 1, В3 | коренева цвіль | 0,8 | смадла |
| Ломіївське | 14/26 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 0,2 | смадла |
| Ломіївське | 14/31 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 0,8 | смадла |
| Ломіївське | 14/34 | 10Сж, 1, В3 | коренева цвіль | 3,0 | смадла |
| Ломіївське | 14/35 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 1,9 | смадла |
| Ломіївське | 15/4 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 2,8 | смадла |
| Ломіївське | 15/21 | 8Сж, 1.1.Вн, 1А, В2 | коренева цвіль | 4,4 | смадла |
| Ломіївське | 15/33 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 3,5 | смадла |
| Ломіївське | 16/5 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 1,7 | смадла |
| Ломіївське | 16/7 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 6,6 | смадла |
| Ломіївське | 16/11 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 5,7 | смадла |
| Ломіївське | 16/18 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 5,5 | смадла |
| Ломіївське | 17/1 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 0,7 | смадла |
| Ломіївське | 17/3 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 0,6 | смадла |
| Ломіївське | 17/6 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 0,7 | смадла |
| Ломіївське | 17/9 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 8,5 | смадла |
| Ломіївське | 17/19 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 2,3 | смадла |
| Ломіївське | 17/23 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 4,3 | смадла |
| Ломіївське | 17/24 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвіль | 2,4 | смадла |
| Ломіївське | 17/27 | 8Сж, 2.2.Вн, 1А, В2 | коренева цвіль | 0,4 | смадла |
| Ломіївське | 17/28 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвіль | 0,5 | смадла |
| Ломіївське | 17/29 | 8Сж, 2.Вн, 1, В3 | коренева цвіль | 0,6 | смадла |
| Ломіївське | 18/15 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 2,9 | смадла |
| Ломіївське | 18/16 | 10Сж, 1, В2 | коренева цвіль | 1,0 | смадла |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСП | Г.К-2020 - 1,3 м. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ІРМЕ | СРС-20-0,9. | | | |
| ІРМЕ | | | | |
| СРС | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-20-3,0. | | | |
| ВСП | СРВ-20-4,9. | | | |
| ВСП | СРС-20-0,4.
СРВ-20-2,1. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | Г.К-2020-2,8. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-20-6,6. | | | |
| ВСП | СРВ-21-5,7. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРС-20-0,6. | | | |
| ВСП | СРС-20-0,7. | | | |
| ВСП | Г.К-2020-3,0. СРВ-21-5,9 | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-20-4,3. | | | |
| ВСП | СРВ-21-2,4 | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-21-0,6. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|--------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 18/18 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 0,3 | смадка |
| Ломіївське | 19/14 | 10Сж, 2, А2 | коренева губа | 0,8 | смадка |
| Ломіївське | 19/18 | 10Сж, 1, А2 | коренева губа | 1,6 | смадка |
| Ломіївське | 20/8 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 1,0 | смадка |
| Ломіївське | 20/9 | 10Сж, 1, А, В3 | коренева губа | 0,7 | смадка |
| Ломіївське | 20/11 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 8,9 | смадка |
| Ломіївське | 20/16 | 10Сж, 1, А, В3 | коренева губа | 1,1 | смадка |
| Ломіївське | 20/24 | 10Сж, 1, А, В3 | коренева губа | 0,8 | смадка |
| Ломіївське | 20/34 | 9Сж, 1, Вn, 1, А, В2 | коренева губа | 2,4 | смадка |
| Ломіївське | 21/2 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 1,0 | смадка |
| Ломіївське | 21/3 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 8,4 | смадка |
| Ломіївське | 21/6 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 4,0 | смадка |
| Ломіївське | 21/7 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 2,6 | смадка |
| Ломіївське | 21/14 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 0,7 | смадка |
| Ломіївське | 21/18 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 1,3 | смадка |
| Ломіївське | 22/4 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 1,4 | смадка |
| Ломіївське | 22/9 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 3,0 | смадка |
| Ломіївське | 22/10 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 3,1 | смадка |
| Ломіївське | 22/12 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 2,5 | смадка |
| Ломіївське | 22/19 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 0,7 | смадка |
| Ломіївське | 23/7 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 8,5 | смадка |
| Ломіївське | 23/11 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 1,6 | смадка |
| Ломіївське | 23/12 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 1,4 | смадка |
| Ломіївське | 23/15 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 0,7 | смадка |
| Ломіївське | 23/19 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 1,0 | смадка |
| Ломіївське | 23/21 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 0,9 | смадка |
| Ломіївське | 24/1 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 4,0 | смадка |
| Ломіївське | 24/4 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева губа | 0,9 | смадка |
| Ломіївське | 24/6 | 9Сж, 1, В2 | коренева губа | 2,5 | смадка |
| Ломіївське | 24/12 | 10Сж, 1, В2 | коренева губа | 0,3 | смадка |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | Г.К-2020-1,6. | | | |
| ВСП | СРБ-20-1,0. | | | |
| ВСП | СРБ-20-0,4. | | | |
| ВСП | СРБ-21-8,9. | | | |
| ВСП | Г.К-2020-0,8. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРБ-20-2,4. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРБ-21-3,0. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРБ-21-3,1. | | | |
| ВСП | СРБ-21-2,5. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРБ-20-8,5. | | | |
| ВСП | СРБ-21-1,6. | | | |
| ВСП | СРБ-21-1,7. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРБ-20-1,0. | | | |
| ВСП | СРБ-20-0,9. | | | |
| ВСП | | | | |
| ІРМЕ | | | | |
| ІРМЕ | | | | |
| ІРМЕ | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 25/20 | 3Сж 3оз 3Бн 1А, 1В | коренева цвбл | 1,6 | смабл |
| Ломіївське | 27/1 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 4,0 | смабл |
| Ломіївське | 28/2 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвбл | 8,5 | смабл |
| Ломіївське | 28/7 | 10Сж, 1А2 | коренева цвбл | 5,6 | смабл |
| Ломіївське | 28/10 | 9Сж 1Бн, 1В3 | коренева цвбл | 3,4 | смабл |
| Ломіївське | 28/13 | 10Сж, 1А2 | коренева цвбл | 5,2 | смабл |
| Ломіївське | 29/1 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 1,5 | сильно-смабл |
| Ломіївське | 29/2 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 0,5 | смабл |
| Ломіївське | 29/4 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 1,6 | сильно |
| Ломіївське | 29/5 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 9,0 | смабл |
| Ломіївське | 29/9 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвбл | 8,9 | смабл |
| Ломіївське | 29/15 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 10,5 | смабл |
| Ломіївське | 29/16 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 4,2 | смабл |
| Ломіївське | 29/22 | 10Сж, 1А, В3 | коренева цвбл | 5,2 | смабл |
| Ломіївське | 30/3 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 1,0 | середня |
| Ломіївське | 30/7 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 1,8 | смабл |
| Ломіївське | 30/12 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цвбл | 11,6 | смабл |
| Ломіївське | 31/16 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 2,6 | смабл |
| Ломіївське | 31/21 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 1,8 | смабл |
| Ломіївське | 31/22 | 10Сж, 2В2 | коренева цвбл | 1,1 | смабл |
| Ломіївське | 31/26 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 1,1 | смабл |
| Ломіївське | 31/31 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 5,9 | смабл |
| Ломіївське | 31/35 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 6,0 | смабл |
| Ломіївське | 31/43 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 2,4 | смабл |
| Ломіївське | 31/46 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 0,9 | смабл |
| Ломіївське | 31/47 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 0,8 | смабл |
| Ломіївське | 31/48 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 2,6 | смабл |
| Ломіївське | 32/49 | 10Сж, 1В2 | коренева цвбл | 1,3 | смабл |
| Ломіївське | 34/4 | 9Сж 1Бн, 1В3 | коренева цвбл | 9,5 | смабл |
| Ломіївське | 35/2 | 10Сж, 1В3 | коренева цвбл | 3,8 | смабл |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затування осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВЕР | СРВ-20-1,6. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-5,6. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,4. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-5,2. | | | |
| СРС | | | | |
| СРС | СРВ-20-0,5-СРВ-20-0,5. | | | |
| СРС | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | Г-К-2020-1,8.
СРВ-21-2,4. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-5,2. | | | |
| ВЕР | | | | |
| СРС | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-14,6. СРВ-21-14,6. | | | |
| СРС | | | | |
| ІРХ | | | | |
| ІРХ | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-6,0. | | | |
| ВЕР | | | | |
| СЛР | | | | |
| СЛР | | | | |
| СЛР | | | | |
| СЛР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-8,5. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,8. | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 35/13 | 10Сж, 1, А2 | коренева цврка | 1,3 | смадка |
| Лотіівське | 36/5 | 10Сж, 1, В3 | коренева цврка | 3,4 | смадка |
| Лотіівське | 36/19 | 10Сж, 1, В3 | коренева цврка | 0,4 | сильна |
| Лотіівське | 36/25 | 10Сж, 2, В3 | коренева цврка | 2,0 | смадка |
| Лотіівське | 37/1 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 1,3 | смадка |
| Лотіівське | 37/4 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 3,1 | смадка |
| Лотіівське | 37/7 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 2,0 | смадка |
| Лотіівське | 37/8 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 2,9 | смадко- |
| Лотіівське | 37/18 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,7 | смадка |
| Лотіівське | 38/3 | 10Сж, 1, А2 | коренева цврка | 2,2 | смадко- |
| Лотіівське | 38/15 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 1,9 | смадко- |
| Лотіівське | 38/19 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,5 | смадко- |
| Лотіівське | 48/24 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадка |
| Лотіівське | 50/6 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 10,0 | смадка |
| Лотіівське | 52/7 | 10Сж, 1, С3 | коренева цврка | 0,4 | сильна |
| Лотіівське | 52/20 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,2 | середня |
| Лотіівське | 53/5 | 10Сж, 1, С3 | коренева цврка | 1,9 | сильна |
| Лотіівське | 57/33 | 8Сж, 2, Вн, 1А, В2 | коренева цврка | 0,5 | смадка |
| Лотіівське | 57/37 | 10Сж, 1, А2 | коренева цврка | 0,8 | смадка |
| Лотіівське | 58/24 | 10Сж, 2, А2 | коренева цврка | 0,5 | смадка |
| Лотіівське | 58/31 | 10Сж, 1, А2 | коренева цврка | 2,9 | смадка |
| Лотіівське | 59/10 | 10Сж, 1, А2 | коренева цврка | 4,5 | смадка |
| Лотіівське | 60/2 | 10Сж, 1, А, С2 | коренева цврка | 7,1 | смадка |
| Лотіівське | 60/10 | 9Сж, 1, Вн, 1А, С2 | коренева цврка | 2,6 | смадка |
| Лотіівське | 61/7 | 10Сж, 1, В2 | коренева цврка | 0,9 | смадко- |
| Лотіівське | 61/10 | 10Сж, 1, А, В2 | коренева цврка | 0,7 | смадко- |
| Лотіівське | 61/14 | 9Сж, 1, Вн, 1А, В3 | коренева цврка | 1,4 | смадка |
| Лотіівське | 69/38 | 10Сж, 1, А, С2 | коренева цврка | 3,2 | смадко- |
| Лотіівське | 69/39 | 7Сж, 2, Вн, 1А, С2 | коренева цврка | 4,0 | смадка |
| Лотіівське | 85/2 | 9Сж, 1, Вн, 1А, В2 | коренева цврка | 6,7 | смадка |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРС | | | | |
| СРС | Г.К.-2020-2,6. | | | |
| СРС | | | | |
| СЛР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-3,1-2020р. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-2,2. | | | |
| ВЕР | СРВ-21-1,9. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-0,5. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-40,0. СРВ-21-9,1. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | Г.К.-2020-2,1. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,2. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-4,0. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-6,7. | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|--------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 85/6 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 9,7 | смадка |
| Ломіївське | 85/10 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 8,8 | смадка |
| Ломіївське | 85/11 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 15,5 | смадка |
| Ломіївське | 85/23 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 0,3 | смадка |
| Ломіївське | 85/26 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,9 | смадка |
| Ломіївське | 85/31 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 1,5 | смадка |
| Ломіївське | 86/4 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 23,0 | смадка |
| Ломіївське | 86/15 | 10Сж, 1 В2 | коренева цурка | 8,3 | смадка |
| Ломіївське | 86/20 | 8Сж 1Бн 1Дж 1А, В2 | коренева цурка | 0,2 | смадка |
| Ломіївське | 86/21 | 8Сж 1Бн 1Дж 1А, В2 | коренева цурка | 0,6 | смадка |
| Ломіївське | 86/23 | 10Сж, 1 А, В2 | коренева цурка | 0,8 | смадка |
| Ломіївське | 87/6 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 9,2 | смадка |
| Ломіївське | 87/13 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 8,6 | смадка |
| Ломіївське | 87/22 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,9 | смадка |
| Ломіївське | 87/24 | 10Сж, 1 В2 | коренева цурка | 0,4 | смадка |
| Ломіївське | 87/26 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,6 | смадка |
| Ломіївське | 87/28 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,6 | смадка |
| Ломіївське | 87/30 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,8 | смадка |
| Ломіївське | 88/5 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 0,4 | смадка |
| Ломіївське | 88/15 | 8Сж 1Дж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 4,2 | смадка |
| Ломіївське | 88/26 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 5,3 | смадка |
| Ломіївське | 88/27 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 1,4 | смадка |
| Ломіївське | 88/30 | 9Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 2,5 | смадка |
| Ломіївське | 89/9 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,8 | смадка |
| Ломіївське | 89/16 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,6 | смадка |
| Ломіївське | 89/19 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 4,2 | смадка |
| Ломіївське | 89/24 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 0,4 | смадка |
| Ломіївське | 89/31 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 5,8 | смадка |
| Ломіївське | 89/33 | 10Сж, 1А, В2 | коренева цурка | 1,6 | смадка |
| Ломіївське | 90/1 | 8Сж 1Бн 1А, В2 | коренева цурка | 1,1 | смадка |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Вср | срв-20-8,7. | | | |
| Вср | срв-20-8,8. | | | |
| Вср | срв-20-15,5. | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | срв-20-0,4. | | | |
| Вср | | | | |
| Вср | срв-20-1,6. | | | |
| Вср | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|--------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіівецьке | 90/2 | 9Сзк, 1Бн, 1А, В2 | коренева цубка | 1,6 | сильна |
| Ломіівецьке | 90/4 | 10Сзк, 1А, В2 | коренева цубка | 9,4 | сильна |
| Ломіівецьке | 90/14 | 10Сзк, 1А, В2 | коренева цубка | 4,3 | сильна |
| Ломіівецьке | 90/18 | 10Сзк, 1А, В2 | коренева цубка | 2,7 | сильна |
| Ломіівецьке | 90/20 | 10Сзк, 1А, В2 | коренева цубка | 2,8 | сильна |
| Ломіівецьке | 90/21 | 10Сзк, 1А, В2 | коренева цубка | 0,9 | сильна |
| Ломіівецьке | 2/12 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 2,0 | сильна |
| Ломіівецьке | 4/9 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,3 | сильна |
| Ломіівецьке | 4/19 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | сильна |
| Ломіівецьке | 4/22 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,1 | сильна |
| Ломіівецьке | 6/20 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,3 | сильна |
| Ломіівецьке | 7/9 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,7 | сильна |
| Ломіівецьке | 7/17 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | сильна |
| Ломіівецьке | 7/20 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,7 | сильна |
| Ломіівецьке | 7/23 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,3 | сильна |
| Ломіівецьке | 7/25 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,5 | середня |
| Ломіівецьке | 7/29 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | сильна |
| Ломіівецьке | 8/17 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,3 | середня |
| Ломіівецьке | 8/22 | 8Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,7 | сильна |
| Ломіівецьке | 9/5 | 9Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 2,6 | сильна |
| Ломіівецьке | 9/7 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,5 | сильна |
| Ломіівецьке | 10/14 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,7 | сильна |
| Ломіівецьке | 10/20 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,5 | сильна |
| Ломіівецьке | 10/21 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | сильна |
| Ломіівецьке | 10/22 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | сильна |
| Ломіівецьке | 10/28 | 7Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | сильна |
| Ломіівецьке | 11/1 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 1,1 | |
| Ломіівецьке | 11/4 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 10,1 | |
| Ломіівецьке | 11/19 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 3,1 | сильна |
| Ломіівецьке | 11/22 | 10Сзк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | сильна |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСР | | | | |
| ВСР | срв-20-3,4. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | срв-20-2,7. | | | |
| ВСР | срв-20-2,8. | | | |
| ВСР | срв-20-0,9. | | | |
| Гризові попови. | | | | |
| Гризові попови. | | | | |
| Гризові попови. | | | | |
| Гризові попови. | | | | |
| Гризові попови. | | | | |
| СРС | | | | |
| СРС | | | | |
| СРС | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | срв-20-1,3. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | срв-20-2,6. | | | |
| ВСР | срв-20-0,5. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | срв-20-0,9. | | | |
| ВСР | | | | |
| . | | | | |
| . | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу.
Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д.
Характер пошкодження |
|-----------------|----------|--------------------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 12/5 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 0,8 | слабка |
| Ломіївське | 12/16 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 1,0 | слабка |
| Ломіївське | 13/10 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 1,1 | слабка |
| Ломіївське | 13/21 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 3,6 | слабка |
| Ломіївське | 14/1 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | слабка |
| Ломіївське | 14/24 | 10Сз, 1, В3 | корію вершинний | 0,8 | сильна |
| Ломіївське | 14/26 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 0,2 | слабка |
| Ломіївське | 14/27 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Ломіївське | 14/31 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 0,8 | слабка |
| Ломіївське | 15/7 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 2,8 | слабка |
| Ломіївське | 15/8 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 1,5 | слабка |
| Ломіївське | 15/21 | 8Сз, 1В2, 1Вн, 1А, В2 | корію вершинний | 4,4 | слабка |
| Ломіївське | 15/33 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 3,5 | слабка |
| Ломіївське | 16/5 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 1,7 | слабка |
| Ломіївське | 16/7 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 6,6 | слабка |
| Ломіївське | 16/11 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 5,7 | слабка |
| Ломіївське | 16/18 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 5,5 | слабка |
| Ломіївське | 17/3 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Ломіївське | 17/9 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 8,5 | слабка |
| Ломіївське | 17/19 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 2,3 | слабка |
| Ломіївське | 17/23 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 4,3 | слабка |
| Ломіївське | 17/24 | 10Сз, 1А, В3 | корію вершинний | 2,4 | слабка |
| Ломіївське | 17/27 | 8Сз, 1В2, 1Вн, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 17/28 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 0,5 | слабка |
| Ломіївське | 17/29 | 8Сз, 1В2, 1Вн, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Ломіївське | 18/8 | 10Сз, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 18/15 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 2,9 | слабка |
| Ломіївське | 18/16 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 1,0 | слабка |
| Ломіївське | 18/18 | 10Сз, 1, В2 | корію вершинний | 0,3 | слабка |
| Ломіївське | 19/3 | 10Сз, 1, В3 | корію вершинний | 1,1 | середня |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лопіївське | 19/4 | 40% 1Бн, 20%, 1, В3 | корір вершинний | 1,6 | слабка |
| Лопіївське | 20/24 | 100%, 1А, В3 | корір вершинний | 0,8 | слабка |
| Лопіївське | 20/34 | 90% 1Бн, 1А, В2 | корір вершинний | 2,4 | слабка |
| Лопіївське | 21/1 | 100% 1А, В2 | корір вершинний | 0,7 | слабка |
| Лопіївське | 21/19 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 3,5 | слабка |
| Лопіївське | 21/20 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 1,3 | слабка |
| Лопіївське | 22/9 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 3,0 | слабка |
| Лопіївське | 22/10 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 3,1 | слабка |
| Лопіївське | 23/7 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 8,5 | слабка |
| Лопіївське | 23/11 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 1,6 | слабка |
| Лопіївське | 23/12 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 1,7 | слабка |
| Лопіївське | 23/15 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 0,7 | слабка |
| Лопіївське | 23/19 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 1,0 | слабка |
| Лопіївське | 23/20 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 1,1 | слабка |
| Лопіївське | 23/21 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 0,9 | середня |
| Лопіївське | 24/15 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 0,4 | слабка |
| Лопіївське | 25/2 | 40% 3В3, 1А, В2 | корір вершинний | 1,9 | сильна |
| Лопіївське | 25/14 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 1,4 | слабка |
| Лопіївське | 25/21 | 80% 1В3, 1Бн, 1С2 | корір вершинний | 1,4 | слабка |
| Лопіївське | 25/31 | 100%, 1, В3 | корір вершинний | 1,9 | слабка |
| Лопіївське | 26/2 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 3,9 | слабка |
| Лопіївське | 26/6 | 90% 1В3, 1, В2 | корір вершинний | 2,9 | слабка |
| Лопіївське | 26/13 | 90% 1Бн, 1, В2 | корір вершинний | 3,1 | слабка |
| Лопіївське | 27/1 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 4,0 | слабка |
| Лопіївське | 28/2 | 100%, 1А, В2 | корір вершинний | 8,5 | слабка |
| Лопіївське | 30/3 | 100%, 1В3 | корір вершинний | 1,0 | середня |
| Лопіївське | 31/11 | 100%, 1А, С3 | корір вершинний | 0,6 | слабка |
| Лопіївське | 31/15 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 0,7 | середня |
| Лопіївське | 32/15 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 0,4 | сильна |
| Лопіївське | 32/19 | 100%, 1, В2 | корір вершинний | 1,0 | слабка |

сивність
уження
шкідників
диницю
ру, м2,
во і т.д.
актер
дження

6

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | Г.К-2020-1,0. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | Г.К-2020-1,6,
СРБ-20-1,4. | | | |
| ВСР | Г.К-2020-1,5. | | | |
| ВСР | СРБ-20-3,9. | | | |
| ВСР | СРБ-20-2,9. СРБ-21-2,9. | | | |
| ВСР | СРБ-20-3,1.
СРБ-21-3,1. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | СРБ-20-0,6. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 34/11 | 10Сз, 2, В3 | корію верхняк | 1,6 | слабка |
| Ломіївське | 36/19 | 10Сз, 1, В3 | корію верхняк | 0,4 | сильна |
| Ломіївське | 38/5 | 6Вс, 2Вс, 2Сз, 2Сн | корію верхняк | 1,1 | слабка |
| Ломіївське | 39/14 | 5Сз, 2Вс, 2Сз, 1Сз, 1Сн | корію верхняк | 1,7 | слабка |
| Ломіївське | 39/19 | 9Сз, 1ЛВ, 1А, С2 | корію верхняк | 3,0 | слабка |
| Ломіївське | 43/5 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,3 | слабка |
| Ломіївське | 43/6 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,3 | сильна |
| Ломіївське | 43/14 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхняк | 0,6 | слабка |
| Ломіївське | 43/15 | 9Сз, 1Вз, 1А, С2 | корію верхняк | 3,3 | слабка |
| Ломіївське | 43/16 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 44/1 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,3 | слабка |
| Ломіївське | 44/3 | 9Сз, 1Вз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 44/10 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 0,2 | сильна |
| Ломіївське | 48/4 | 9Сз, 1Вз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 48/9 | 10Сз, 1В, С2 | корію верхняк | 0,3 | слабка |
| Ломіївське | 48/11 | 10Сз, 1В, С2 | корію верхняк | 0,3 | слабка |
| Ломіївське | 48/18 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,4 | слабка |
| Ломіївське | 48/19 | 8Сз, 2Вз, 1А, С2 | корію верхняк | 3,7 | слабка |
| Ломіївське | 48/24 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 0,9 | слабка |
| Ломіївське | 50/6 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 0,0 | сильна |
| Ломіївське | 52/7 | 10Сз, 1, С3 | корію верхняк | 0,4 | середня |
| Ломіївське | 52/20 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 0,2 | сильна |
| Ломіївське | 53/5 | 10Сз, 1, С3 | корію верхняк | 1,9 | середня |
| Ломіївське | 53/7 | 9Сз, 1В, 1А, В3 | корію верхняк | 5,2 | слабка |
| Ломіївське | 54/4 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 0,5 | середня |
| Ломіївське | 54/12 | 10Сз, 1, В2 | корію верхняк | 1,5 | середня |
| Ломіївське | 55/6 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхняк | 0,8 | слабка |
| Ломіївське | 55/7 | 9Сз, 1В, 1А, С3 | корію верхняк | 1,5 | слабка |
| Ломіївське | 56/3 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхняк | 0,7 | слабка |
| Ломіївське | 56/11 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхняк | 1,1 | слабка |

вність
ення
ідників
ницю
м2,
і т.д.
тер
ження

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7. | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВЕР | Г.К-2020-1,5. | | | |
| СРЕ | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,0. | | | |
| ВЕР | | | | |
| СРЕ | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-21-3,3. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-0,8. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-0,4. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| . | СРВ-21-0,3. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,7. | | | |
| ВЕР | Г.К-2020-0,9. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | Г.К-2020-1,9. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-3,2. | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | | | | |
| ВЕР | СРВ-20-0,8. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-1,5. | | | |
| ВЕР | Г.К-2020-0,7. | | | |
| ВЕР | СРВ-20-1,1. | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 56/15 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 0,4 | смабля |
| Лотіівське | 56/26 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 0,7 | смабля |
| Лотіівське | 56/27 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 6,0 | смабля |
| Лотіівське | 57/2 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 3,0 | смабля |
| Лотіівське | 57/8 | 10Сз, 1, В2 | корію верхній | 1,7 | смабля |
| Лотіівське | 57/16 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 1,4 | смабля |
| Лотіівське | 57/22 | 10Сз, 1, В2 | корію верхній | 0,9 | смабля |
| Лотіівське | 57/25 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 1,3 | смабля |
| Лотіівське | 57/26 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 1,3 | смабля |
| Лотіівське | 57/28 | 10Сз, 1, В2 | корію верхній | 0,6 | смабля |
| Лотіівське | 57/31 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 0,5 | смабля |
| Лотіівське | 57/37 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 0,8 | смабля |
| Лотіівське | 58/13 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 4,5 | смабля |
| Лотіівське | 58/14 | 10Сз, 1А, В3 | корію верхній | 2,3 | смабля |
| Лотіівське | 58/28 | 8Сз2, В2, 1, В3 | корію верхній | 0,6 | смабля |
| Лотіівське | 58/31 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 2,9 | смабля |
| Лотіівське | 59/9 | 10Сз, 1А, В3 | корію верхній | 4,9 | смабля |
| Лотіівське | 59/10 | 10Сз, 1, А2 | корію верхній | 4,5 | смабля |
| Лотіівське | 59/16 | 9Сз1, В1, 1А, В2 | корію верхній | 0,3 | смабля |
| Лотіівське | 59/18 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 0,5 | смабля |
| Лотіівське | 59/7 | 10Сз, 1А, В3 | корію верхній | 0,2 | смабля |
| Лотіівське | 60/2 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхній | 7,1 | смабля |
| Лотіівське | 60/10 | 9Сз3, В1, 1А, С2 | корію верхній | 2,6 | смабля |
| Лотіівське | 61/10 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхній | 0,7 | смабля |
| Лотіівське | 62/37 | 10Сз, 1А, С3 | корію верхній | 1,3 | смабля |
| Лотіівське | 66/2 | 7Сз1, В3, 1, В2, 1А, С2 | корію верхній | 3,5 | смабля |
| Лотіівське | 68/17 | 10Сз, 1, С3 | корію верхній | 0,5 | смабля |
| Лотіівське | 68/19 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхній | 4,7 | смабля |
| Лотіівське | 68/27 | 7Сз2, Сз1, В1, С3 | корію верхній | 6,2 | смабля |
| Лотіівське | 69/23 | 8Сз2, В1, 1, С3 | корію верхній | 1,1 | смабля |

енсивність
араження
по шкідників
одиницю
міру, м2,
рево і т.д.
Характер
шкодження

6

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСР | СРБ-21-0,4. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | Г.К.-2020 - 1,7. | | | |
| ВСР | СРБ-20 - 1,4. СРБ-21 - 1,4. | | | |
| ВСР | Г.К. - 2020 - 8,9. | | | |
| ВСР | СРБ-20 - 1,3. | | | |
| ВСР | СРБ-21 - 1,3. | | | |
| ВСР | СРБ-21-0,6. | | | |
| ВСР | СРБ-21-0,5. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | СРБ-20-0,6. | | | |
| ВСР | Г.К.2020-2,6. | | | |
| ВСР | СРБ-21-4,9. | | | |
| ВСР | Г.К.-2020-2,0. | | | |
| | СРБ-20-0,3. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | | | | |
| СЛР | | | | |
| ВСР | Г.К.-2020 - 2,6. | | | |
| СРБ | | | | |
| ВСР | СРБ-20-4,7. | | | |
| ВСР | | | | |
| ВСР | Г.К.-2020-0,5. | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насаджень | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|--------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 69/30 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,4 | слабка |
| Лотіівське | 69/35 | 7Сз2Дз1Бн, 1А, В3 | корію верхинний | 2,8 | слабка |
| Лотіівське | 69/36 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 10,0 | слабка |
| Лотіівське | 69/38 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 3,2 | слабка |
| Лотіівське | 69/39 | 7Сз2Дз1Бн, 1А, С2 | корію верхинний | 4,0 | слабка |
| Лотіівське | 70/3 | 9Сз1Дз, 1А, С2 | корію верхинний | 1,1 | слабка |
| Лотіівське | 70/6 | 9Сз1БС, 1А, С2 | корію верхинний | 1,4 | слабка |
| Лотіівське | 71/16 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,3 | слабка |
| Лотіівське | 73/10 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,9 | слабка |
| Лотіівське | 74/8 | 9Сз1Бн, 1А, С2 | корію верхинний | 4,4 | слабка |
| Лотіівське | 75/3 | 8Сз2Дз, 1А, С2 | корію верхинний | 2,3 | слабка |
| Лотіівське | 75/14 | 8Сз2Дз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,4 | слабка |
| Лотіівське | 76/5 | 8Сз2Дз, 1А, С2 | корію верхинний | 2,2 | слабка |
| Лотіівське | 78/2 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 1,9 | слабка |
| Лотіівське | 78/15 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,3 | слабка |
| Лотіівське | 80/9 | 9Сз1Дз2, В4 | корію верхинний | 3,0 | слабка |
| Лотіівське | 80/15 | 8Сз2Дз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,6 | слабка |
| Лотіівське | 82/26 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 0,3 | слабка |
| Лотіівське | 83/9 | 10Сз, 1А, С2 | корію верхинний | 2,2 | середня |
| Лотіівське | 83/14 | 10Сз, 1А, С3 | корію верхинний | 0,9 | слабка |
| Лотіівське | 85/2 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 6,4 | слабка |
| Лотіівське | 85/6 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 9,4 | слабка |
| Лотіівське | 85/10 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 8,8 | слабка |
| Лотіівське | 85/11 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 15,5 | слабка |
| Лотіівське | 85/23 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 0,3 | слабка |
| Лотіівське | 85/26 | 10Сз, 1А, В2 | корію верхинний | 0,9 | слабка |
| Лотіівське | 85/31 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 1,5 | слабка |
| Лотіівське | 86/4 | 9Сз1Бн, 1А, В2 | корію верхинний | 23,0 | слабка |
| Лотіівське | 86/15 | 10Сз, 1, В2 | корію верхинний | 8,3 | слабка |
| Лотіівське | 86/20 | 8Сз1Бн1Дз, 1А, В2 | корію верхинний | 0,2 | слабка |

сивність
ження
шкідників
диницю
ру, м2,
во і т.д.
актер
дження

6

бжа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

жа

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ВСП | СРВ-20-0,7. | | | |
| . | | | | |
| ВСП | СРВ-20-10,0. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-20-1,4. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-21-0,9. | | | |
| ВСП | СРВ-20-4,4. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-21-0,7. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-21-8,8. | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | | | | |
| ВСП | СРВ-20-8,3. | | | |
| ВСП | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотієвське | 86/21 | 80жк1бн1дз1А,В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Лотієвське | 86/23 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Лотієвське | 87/6 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 9,2 | слабка |
| Лотієвське | 87/13 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 8,6 | слабка |
| Лотієвське | 87/22 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,9 | слабка |
| Лотієвське | 87/24 | 100жк, 1, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 87/26 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Лотієвське | 87/28 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Лотієвське | 87/30 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,8 | слабка |
| Лотієвське | 88/5 | 90жк1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 88/15 | 80жк1дз1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 4,2 | слабка |
| Лотієвське | 88/16 | 80жк2сз, 1А, В2 | корію вершинний | 5,6 | слабка |
| Лотієвське | 88/20 | 60жк4бн, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 88/26 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 5,3 | слабка |
| Лотієвське | 88/27 | 90жк1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 1,4 | слабка |
| Лотієвське | 88/29 | 70жк3бн, 1А, В2 | корію вершинний | 1,0 | слабка |
| Лотієвське | 88/30 | 90жк, 1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 2,5 | слабка |
| Лотієвське | 88/34 | 80жк2бн, 1А, В2 | корію вершинний | 3,8 | слабка |
| Лотієвське | 88/35 | 80жк1дз1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 10,0 | слабка |
| Лотієвське | 89/6 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 89/9 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,8 | слабка |
| Лотієвське | 89/10 | 80жк2сз, 1А, В2 | корію вершинний | 0,8 | слабка |
| Лотієвське | 89/12 | 90жк1бн, 1А, В2 | корію вершинний | 0,3 | слабка |
| Лотієвське | 89/13 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,2 | слабка |
| Лотієвське | 89/15 | 60жк4жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 89/16 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,6 | слабка |
| Лотієвське | 89/21 | 70жк3бн, 1А, В2 | корію вершинний | 1,5 | слабка |
| Лотієвське | 89/27 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,4 | слабка |
| Лотієвське | 89/29 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 0,5 | слабка |
| Лотієвське | 89/31 | 100жк, 1А, В2 | корію вершинний | 5,8 | слабка |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 89/33 | 10Сж, 1А, В2 | корію верхньої | 1,6 | слабка |
| Лотіівське | 90/4 | 10Сж, 1А, В2 | корію верхньої | 9,4 | слабка |
| Лотіівське | 90/14 | 10Сж, 1А, В2 | корію верхньої | 4,3 | слабка |
| Лотіівське | 90/18 | 10Сж, 1, В2 | корію верхньої | 2,7 | слабка |
| Лотіівське | 90/20 | 10Сж, 1А, В2 | корію верхньої | 2,8 | слабка |
| Лотіівське | 90/21 | 10Сж, 1А, В2 | корію верхньої | 0,9 | слабка |
| Лотіівське | 43/2 | 4Д320С2В2А2, 2С2 | стовбурні гриби | 1,8 | середня |
| Лотіівське | 45/19 | 6Д33Д310С, 1, С2 | стовбурні гриби | 1,8 | середня |
| Лотіівське | 76/28 | 4Д320С2В2А2, 2С2 | стовбурні гриби | 5,6 | слабка |
| Лотіівське | 77/17 | 3Д320С2В2А2, 2С2 | стовбурні гриби | 0,0 | слабка |
| Лотіівське | 7/32 | 7Д321С2, 2, С2 | трутовик дубовий | 1,5 | слабка |
| Лотіівське | 8/5 | 10Д3, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,3 | слабка |
| Лотіівське | 8/10 | 10Д3, 2, В3 | трутовик дубовий | 2,0 | слабка |
| Лотіівське | 8/20 | 8Д31С2/А2, 2, С2 | трутовик дубовий | 2,3 | слабка |
| Лотіівське | 9/4 | 10Д3, 3 В3 | трутовик дубовий | 0,8 | слабка |
| Лотіівське | 9/10 | 7Д31А2, 2 В3, 3 В3 | трутовик дубовий | 1,6 | слабка |
| Лотіівське | 10/2 | 7Д33С3, 3, В3 | трутовик дубовий | 3,0 | слабка |
| Лотіівське | 10/25 | 10Д3, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,5 | слабка |
| Лотіівське | 10/31 | 9Д31А2, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,5 | слабка |
| Лотіівське | 10/32 | 10Д3, 3 В3 | трутовик дубовий | 0,5 | слабка |
| Лотіівське | 11/16 | 9Д31С2, 3 В3 | трутовик дубовий | 3,3 | слабка |
| Лотіівське | 13/34 | 6С4Д3, 1С3 | трутовик дубовий | 1,2 | слабка |
| Лотіівське | 14/5 | 7Б1Д31В21С2, 1В3 | трутовик дубовий | 1,8 | слабка |
| Лотіівське | 14/6 | 10Д3, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,2 | слабка |
| Лотіівське | 14/8 | 10Д3, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,1 | слабка |
| Лотіівське | 14/13 | 8С31Д31Б1, 1А, В3 | трутовик дубовий | 0,8 | слабка |
| Лотіівське | 14/14 | 9С31Д3, 1А, В3 | трутовик дубовий | 1,5 | слабка |
| Лотіівське | 14/16 | 9С31Д3, 1А, В3 | трутовик дубовий | 3,5 | слабка |
| Лотіівське | 14/18 | 6Д31С23Д3, 2, В3 | трутовик дубовий | 3,0 | слабка |
| Лотіівське | 14/29 | 10Д3, 3, В3 | трутовик дубовий | 4,2 | слабка |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Ломіївське | 14/38 | 6Дз10С1Вн1Бн1Ан | мужотник рубовий | 2,3 | смабна |
| Ломіївське | 14/39 | 8Дз2Сз, 3, Бз | мужотник рубовий | 0,7 | смабна |
| Ломіївське | 15/1 | 9Дз31Бн, 3, Б2 | мужотник рубовий | 0,7 | смабна |
| Ломіївське | 15/3 | 10Дз, 3, Бз | мужотник рубовий | 0,7 | смабна |
| Ломіївське | 15/12 | 9Дз1Ан, 3, Бз | мужотник рубовий | 1,7 | смабна |
| Ломіївське | 15/18 | 9Дз1Бн, 3, Бз | мужотник рубовий | 0,8 | смабна |
| Ломіївське | 15/20 | 10Дз, 3, Бз | мужотник рубовий | 0,9 | смабна |
| Ломіївське | 15/28 | 9Дз1Сз, 3, Б2 | мужотник рубовий | 1,0 | смабна |
| Ломіївське | 15/35 | 10Дз, 3, Бз | мужотник рубовий | 0,8 | смабна |
| Ломіївське | 16/1 | 10Дз, 3, Бз | мужотник рубовий | 2,8 | смабна |
| Ломіївське | 16/14 | 6Вн2Дз1Бн1Сз, 1Сн | мужотник рубовий | 1,4 | смабна |
| Ломіївське | 16/19 | 5Дз2Вн2Бн1Сз, 3Бз | мужотник рубовий | 0,4 | смабна |
| Ломіївське | 16/21 | 7Дз2Вн1Сз, 3Бз | мужотник рубовий | 0,6 | смабна |
| Ломіївське | 16/23 | 5Дз2Вн1Сз1Бн1Сн | мужотник рубовий | 3,8 | смабна |
| Ломіївське | 20/22 | 8Дз2Сз, 3, Бз | мужотник рубовий | 1,2 | смабна |
| Ломіївське | 32/2 | 8Дз2Сз, 2, С2 | мужотник рубовий | 0,7 | смабна |
| Ломіївське | 32/7 | 8Дз2Дз, 1А, Б2 | мужотник рубовий | 0,2 | смабна |
| Ломіївське | 32/35 | 10Дз, 1Сз | мужотник рубовий | 0,6 | смабна |
| Ломіївське | 33/12 | 4Дз1Сз2Вн1Бн1Сн, 1Сз | мужотник рубовий | 1,3 | смабна |
| Ломіївське | 34/3 | 5Дз2Вн1Сз1Бн1Сз, 1Бн | мужотник рубовий | 1,6 | смабна |
| Ломіївське | 35/1 | 6Дз4Бн, 2, С2 | мужотник рубовий | 0,6 | смабна |
| Ломіївське | 38/30 | 10Дз, 1С2 | мужотник рубовий | 3,0 | смабна |
| Ломіївське | 39/10 | 4Дз2Вн2Сз2Сн | мужотник рубовий | 0,8 | смабна |
| Ломіївське | 39/11 | 4Дз4Сз2Сн | мужотник рубовий | 2,1 | смабна |
| Ломіївське | 39/12 | 4Дз3Сз2Сн1Бн, 1А, С2 | мужотник рубовий | 19,0 | смабна |
| Ломіївське | 40/13 | 4Дз2Сз2Бн1Сз1Сн, 1Сз | мужотник рубовий | 1,1 | смабна |
| Ломіївське | 42/5 | 6Дз2Сз2Сз, 2, С2 | мужотник рубовий | 1,3 | смабна |
| Ломіївське | 42/12 | 6Дз34Сз, 2, С2 | мужотник рубовий | 0,5 | смабна |
| Ломіївське | 42/13 | 9Сз1Дз, 1С2 | мужотник рубовий | 2,4 | смабна |
| Ломіївське | 43/22 | 4Дз2Сз2Сз1Бн1Сз, 2Сн | мужотник рубовий | 12,8 | смабна |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 44/4 | 7ДЗЗГЗЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 1,2 | смадка |
| Лотіівське | 46/2 | 7СЗДЗДЗДЗ 1А, С2 | мужовик дубовий | 0,8 | смадка |
| Лотіівське | 48/8 | 4БЗДЗЗДЗДЗ 1Б, 2, С2 | мужовик дубовий | 10,5 | смадка |
| Лотіівське | 49/7 | 10ДЗ, 2, С2 | мужовик дубовий | 0,8 | смадка |
| Лотіівське | 49/9 | 8ДЗ 1Б 1ГЗ, 2, С2 | мужовик дубовий | 2,9 | смадка |
| Лотіівське | 60/3 | 6ДЗ 2СЗ 2Б, 2, С2 | мужовик дубовий | 0,6 | смадка |
| Лотіівське | 61/3 | 6ДЗ 1С 1Б 2СЗ, 2, С2 | мужовик дубовий | 1,6 | смадка |
| Лотіівське | 61/15 | 10ДЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 0,9 | смадка |
| Лотіівське | 63/14 | 6ДЗ 2ДЗ 3ДЗ 1А, С2 | мужовик дубовий | 1,7 | смадка |
| Лотіівське | 63/17 | 5ДЗ 2С 2Х 3Б, 1, С2 | мужовик дубовий | 7,2 | смадка |
| Лотіівське | 64/3 | 10ДЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 0,4 | смадка |
| Лотіівське | 64/7 | 4ДЗ 2ГЗ 1С 1Б, 1, С2 | мужовик дубовий | 4,2 | смадка |
| Лотіівське | 64/9 | 10ДЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 1,2 | смадка |
| Лотіівське | 64/12 | 6ДЗ 3ДЗ 1Б, 2, С2 | мужовик дубовий | 12,0 | смадка |
| Лотіівське | 65/14 | 7ДЗ 2С 1Б 2, С2 | мужовик дубовий | 0,8 | смадка |
| Лотіівське | 65/20 | 4ДЗ 4С 2К 1Г, 2, С2 | мужовик дубовий | 1,3 | смадка |
| Лотіівське | 65/23 | 6ДЗ 2С 1Б 2З 1Г, 1, С2 | мужовик дубовий | 1,7 | смадка |
| Лотіівське | 66/7 | 4ДЗ 2З 2С 2Г 1С, 2 | мужовик дубовий | 3,1 | смадка |
| Лотіівське | 66/15 | 6ДЗ 1Б 1С 1Б 1Г, 2 | мужовик дубовий | 2,6 | смадка |
| Лотіівське | 66/18 | 5ДЗ 2Г 1С 1Б 1П 1Д | мужовик дубовий | 19,0 | смадка |
| Лотіівське | 67/1 | 4ДЗ 3Г 1Б 1П 1Б 1П | мужовик дубовий | 5,7 | смадка |
| Лотіівське | 67/2 | 3ДЗ 3Г 3Б 2Б 2С | мужовик дубовий | 2,4 | смадка |
| Лотіівське | 67/4 | 4ДЗ 2Г 3С 2С 1П 1Б | мужовик дубовий | 4,0 | смадка |
| Лотіівське | 67/14 | 6ДЗ 2С 1Г 3Б 1Г, 2 | мужовик дубовий | 14,2 | смадка |
| Лотіівське | 68/1 | 7ДЗ 3ГЗ, 1 С2 | мужовик дубовий | 10,5 | смадка |
| Лотіівське | 68/3 | 10ДЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 4,8 | смадка |
| Лотіівське | 68/5 | 8ДЗ 2ГЗ, 1, С2 | мужовик дубовий | 2,7 | смадка |
| Лотіівське | 68/10 | 6С 2ГЗ 1Б 1П 3, 1, С2 | мужовик дубовий | 0,9 | смадка |
| Лотіівське | 68/15 | 10ДЗ, 1, С3 | мужовик дубовий | 7,0 | смадка |
| Лотіівське | 68/27 | 7ДЗ 2СЗ 1ГЗ, 1, С3 | мужовик дубовий | 6,2 | смадка |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотіівське | 69/2 | 8ДЗ2Б, 1, С2 | трутовик дубовий | 10,0 | смадка |
| Лотіівське | 69/21 | 10ДЗ, 1, С2 | трутовик дубовий | 1,5 | смадка |
| Лотіівське | 69/33 | 4ДЗ2Б1Д0С1Г31В | трутовик дубовий | 1,0 | смадка |
| Лотіівське | 70/7 | 10ДЗ, 1С2 | трутовик дубовий | 22,8 | смадка |
| Лотіівське | 70/9 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 3,5 | смадка |
| Лотіівське | 71/4 | 3ДЗ2ДЗ2Б2В2В2 | трутовик дубовий | 2,9 | смадка |
| Лотіівське | 71/5 | 8ДЗ2ДЗ, 1, С2 | трутовик дубовий | 0,4 | смадка |
| Лотіівське | 71/8 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 7,3 | смадка |
| Лотіівське | 71/9 | 9ДЗ1Г3 2, С2 | трутовик дубовий | 5,7 | смадка |
| Лотіівське | 71/13 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 1,0 | смадка |
| Лотіівське | 72/4 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 7,4 | смадка |
| Лотіівське | 72/5 | 9ДЗ1Г3 2, С2 | трутовик дубовий | 9,1 | смадка |
| Лотіівське | 73/3 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 8,1 | смадка |
| Лотіівське | 73/5 | 4ДЗ30С1Г31В2В | трутовик дубовий | 3,6 | смадка |
| Лотіівське | 73/7 | 5ДЗ2Г31Д310С1В2В | трутовик дубовий | 8,5 | смадка |
| Лотіівське | 74/7 | 7ДЗ1Б110С1С2, С2 | трутовик дубовий | 240 | смадка |
| Лотіівське | 75/1 | 9ДЗ1С3 1, С2 | трутовик дубовий | 3,0 | смадка |
| Лотіівське | 75/3 | 8С32ДЗ, 1А, С2 | трутовик дубовий | 2,3 | смадка |
| Лотіівське | 75/8 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 0,6 | смадка |
| Лотіівське | 75/9 | 8ДЗ1К1Д3, 1, С2 | трутовик дубовий | 3,2 | смадка |
| Лотіівське | 75/12 | 7ДЗ2ДЗ10С, 1С2 | трутовик дубовий | 2,0 | смадка |
| Лотіівське | 75/16 | 6ДЗ2ДЗ20С, 1С2 | трутовик дубовий | 3,1 | смадка |
| Лотіівське | 75/19 | 6ДЗ3ДЗ10С, 1С2 | трутовик дубовий | 1,8 | смадка |
| Лотіівське | 76/3 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 1,3 | смадка |
| Лотіівське | 76/5 | 8С32ДЗ, 1А, С2 | трутовик дубовий | 2,2 | смадка |
| Лотіівське | 76/15 | 4ДЗ4ВР20С, 2С2 | трутовик дубовий | 0,6 | смадка |
| Лотіівське | 76/19 | 4ДЗ10С1Д31В2В | трутовик дубовий | 3,0 | смадка |
| Лотіівське | 76/21 | 7ДЗ3ДЗ3, 1С2 | трутовик дубовий | 2,2 | смадка |
| Лотіівське | 76/29 | 3ДЗ10С, 2С2 | трутовик дубовий | 2,4 | смадка |
| Лотіівське | 77/5 | 10ДЗ, 2, С2 | трутовик дубовий | 1,6 | смадка |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лопіївське | 77/7 | 9D31A3 2, C2 | мужтовик дубовий | 1,8 | слабка |
| Лопіївське | 77/12 | 7D32C31F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 4,6 | слабка |
| Лопіївське | 77/14 | 6D32D31F3, 2, C3 | мужтовик дубовий | 2,6 | слабка |
| Лопіївське | 78/5 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 3,9 | слабка |
| Лопіївське | 78/7 | 9D310C, 1, C3 | мужтовик дубовий | 2,4 | слабка |
| Лопіївське | 78/8 | 8D320C, 2, C2 | мужтовик дубовий | 1,7 | слабка |
| Лопіївське | 78/10 | 7D32C31F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 1,8 | слабка |
| Лопіївське | 78/13 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 12,0 | слабка |
| Лопіївське | 78/14 | 7D32F31F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 5,7 | слабка |
| Лопіївське | 79/4 | 3D32F320C1F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 11,0 | слабка |
| Лопіївське | 79/5 | 3D32F320C1F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 2,0 | слабка |
| Лопіївське | 79/7 | 8D32F3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 6,8 | слабка |
| Лопіївське | 79/8 | 8D310C1F3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 8,9 | слабка |
| Лопіївське | 79/13 | 7D320C1F3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 5,4 | слабка |
| Лопіївське | 79/14 | 9D3310C, 1, C2 | мужтовик дубовий | 5,3 | слабка |
| Лопіївське | 81/8 | 6D34K1F, 1, C3 | мужтовик дубовий | 2,0 | слабка |
| Лопіївське | 81/9 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 23,4 | слабка |
| Лопіївське | 82/10 | 8D31A31F3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 3,1 | слабка |
| Лопіївське | 82/11 | 8D31F31K12, 1, C2 | мужтовик дубовий | 5,0 | слабка |
| Лопіївське | 82/14 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 4,6 | слабка |
| Лопіївське | 82/15 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 2,0 | слабка |
| Лопіївське | 82/24 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 3,0 | слабка |
| Лопіївське | 82/25 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 5,7 | слабка |
| Лопіївське | 83/1 | 8D31B11C, 1, C2 | мужтовик дубовий | 13,6 | слабка |
| Лопіївське | 83/2 | 10D3, 2, C2 | мужтовик дубовий | 4,6 | слабка |
| Лопіївське | 83/7 | 10D3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 9,0 | слабка |
| Лопіївське | 83/8 | 9D31C3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 2,0 | слабка |
| Лопіївське | 83/10 | 5B120C2D31F3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 4,5 | слабка |
| Лопіївське | 83/16 | 5B120C2D31F3, 1, C2 | мужтовик дубовий | 2,4 | слабка |
| Лопіївське | 83/17 | 9D310C, 1, C2 | мужтовик дубовий | 2,0 | слабка |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Лотієвське | 84/5 | 3ДЗЗГЗДР1231В12 | трутовик дубовий | 11,0 | смабля |
| Лотієвське | 84/6 | 6ДЗ2БП10С1В1272 | трутовик дубовий | 16,0 | смабля |
| Лотієвське | 84/9 | 9ДЗ12ПД, 1, С2 | трутовик дубовий | 1,1 | смабля |
| Лотієвське | 85/18 | 9ДЗ1БП, 3, В3 | трутовик дубовий | 1,5 | смабля |
| Лотієвське | 85/27 | 9ДЗ1БП, 3, В3 | трутовик дубовий | 0,6 | смабля |
| Лотієвське | 87/9 | 10ДЗ, 3, В3 | трутовик дубовий | 1,0 | смабля |
| Лотієвське | 87/17 | 10ДЗ, 2, В3 | трутовик дуб. | 1,2 | смабля |
| Лотієвське | 88/28 | 8В122ДЗ1С3 | трутовик дубовий | 1,0 | смабля |
| Лотієвське | 10/2 | 7ДЗ3С, 13, В3 | трутовик березов. | 3,0 | смабля |
| Лотієвське | 10/12 | 8В122В1, 2 С4 | трутовик березовий | 0,7 | смабля |
| Лотієвське | 10/14 | 1С33В123В1, 11, В2 | трутовик березовий | 0,7 | смабля |
| Лотієвське | 10/25 | 10В3, 3 В3 | трутовик березовий | 0,5 | смабля |
| Лотієвське | 11/11 | 5В125В12, С4 | трутовик березовий | 1,3 | смабля |
| Лотієвське | 14/5 | 7В1231В12, 1 В3 | трутовик березовий | 1,8 | смабля |
| Лотієвське | 14/17 | 5В124В12С, 1, С4 | трутовик березовий | 3,1 | смабля |
| Лотієвське | 14/18 | 6ДЗ1С3ЗДЗ, 2 В3 | трутовик березовий | 3,0 | смабля |
| Лотієвське | 14/38 | 6С31231С1В12В1, 3В1 | трутовик березовий | 2,3 | смабля |
| Лотієвське | 15/1 | 9ДЗ1В1, 3 В3 | трутовик березовий | 0,7 | смабля |
| Лотієвське | 15/26 | 7С31В12С1В12, 1 В3 | трутовик березовий | 1,5 | смабля |
| Лотієвське | 17/9 | 10В3, 1 А, В2 | трутовик березовий | 8,5 | смабля |
| Лотієвське | 18/9 | 6В123В12С3, С4 | трутовик березовий | 1,3 | середня |
| Лотієвське | 19/4 | 7С31В12С, 1, В3 | трутовик березовий | 1,6 | смабля |
| Лотієвське | 20/10 | 10В1, А, В3 | трутовик березовий | 0,5 | смабля |
| Лотієвське | 20/14 | 4С36В1, 1 А, В2 | трутовик березовий | 0,2 | смабля |
| Лотієвське | 20/25 | 9В120С, 1 В4 | трутовик березовий | 0,5 | смабля |
| Лотієвське | 20/28 | 9В1МС3, 1, В3 | трутовик березовий | 0,8 | смабля |
| Лотієвське | 25/11 | 10В1, 1 А, В3 | трутовик березовий | 1,1 | смабля |
| Лотієвське | 25/29 | 3С34В1213ДЗ1С2 | трутовик березовий | 1,4 | смабля |
| Лотієвське | 26/25 | 4В12В12131С1В12С3 | трутовик березовий | 0,7 | смабля |
| Лотієвське | 26/42 | 6ДЗ2С3В1, 1 С3 | трутовик березовий | 1,7 | смабля |

[illegible]

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|---|----------|--------------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Пашівське. | 9/32-1. | 8Сз 2 Бн, 1 В2. | попелюха. | 0,6. | сильна. |
| Пашівське. | 13/8-1. | 9 Бн 1Сз, 1 АВ3. | попелюха. | 0,4. | сильна. |
| Пашівське. | 14/2-1 | 8Сз 2 Бн, 1 В2. | попелюха. | 0,8. | сильна. |
| Пашівське. | 17/4-1. | 10 Бн 1Сз + 1 В3. | попелюха. | 0,7. | сильна. |
| Пашівське. | 17/14-1. | 8Сз 2 Бн, 2 В2. | попелюха. | 0,9. | сильна. |
| Пашівське. | 11/8-1. | 10Сз + Бн + 1 В3, 1 В2. | попелюха. | 0,7. | сильна. |
| Пашівське. | 11/17-1. | 8Сз 2 Бн + 1 В3, 1 АВ3. | попелюха. | 0,9. | сильна. |
| Зашинок на 01.01.2021 рік середній індекс | | | | | |
| Шкідники лісу: вершківковий короїд - 40% га. Шкідники лісу: | | | | | |
| пшівський короїд - 560 га; пшівський короїд - 425 га; | | | | | |
| Пашівське | 26/23-1 | 10Сз + Бн + 1 В2 | вершківковий короїд | 6,5 | середня |
| Пашівське | 26/23-2 | 10Сз + Бн + 1 В2 | вершківковий короїд | 7,9 | середня |
| Пашівське | 56/15 | 10Сз, 1 АВ2 | вершківковий короїд | 0,4 | середня |
| Пашівське | 57/16 | 10Сз + Бн, 1 АВ2 | вершківковий короїд | 1,4 | середня |
| Пашівське | 57/26 | 10Сз, 1 В2 | вершківковий короїд | 1,3 | середня |
| Пашівське | 57/28 | 10Сз, 1 В2 | вершківковий короїд | 0,6 | середня |
| Пашівське | 59/8 | 8Сз 2 Бн + 1 В2, 1 В3 | вершківковий короїд | 1,6 | середня |
| Пашівське | 59/19 | 10Сз + Бн, 1 АВ2 | вершківковий короїд | 4,9 | середня |
| Пашівське | 27/13 | 10Сз + Бн, 1 В2 | вершківковий короїд | 6,0 | середня |
| Пашівське | 38/8 | 10Сз + Бн, 1 | верш. короїд | 0,8 | середня |
| Пашівське | 57/31 | 10Сз, 1 А | верш. короїд | 0,5 | середня |
| Пашівське | 57/32 | 10Сз + Бн, 1 А | верш. короїд | 0,4 | середня |
| Пашівське | 57/35 | 10Сз + Бн + 1 В2, 1 А | верш. короїд | 4,8 | середня |
| Пашівське | 73/10 | 10Сз + 1 В2, 1 А | верш. короїд | 0,9 | середня |
| Пашівське | 75/6 | 8Сз 3 Бн + 1 В2 + 1 АВ2 + 1 В3 | верш. короїд | 2,4 | середня |
| Пашівське | 19/15 | 10Сз + 1 В2, 1 В3 | верш. короїд | 2,7 | слабка |
| Пашівське | 20/1-3 | 10Сз + Бн, 1 А. | верш. короїд | 4,8 | середня |
| Пашівське | 26/6 | 9Сз 1 В2 + Бн, 1 | верш. короїд | 4,9 | середня |

інсивність
раження
о шкідників
одиницю
міру, м2,
ево і т.д.
арактер
одження

6

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

внн.

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ср. | ср-2020-0,6 га. | | | |
| ср. | ср-2020-0,4 га. | | | |
| ср. | ср-2020-0,8 га. | | | |
| ср. | ср-2020-0,7 га. | | | |
| ср. | ср-2020-0,9 га. | | | |
| ср. | ср-2020-0,7. | | | |
| ср. | ср-2020-0,9. | | | |
| <p>і хвороб лісу всього: - 2320 га.
 коренева гниль - 517 га; шовкурові гнилі - 15 га;
 трушкові березові - 402 га.</p> | | | | |
| срв | срв-2021-6,5 | | | |
| срв | срв-2021-7,9. | | | |
| срв | срв-2021-0,4. | | | |
| срв | срв-2021-1,4. | | | |
| срв | срв-2021-1,3. | | | |
| срв | срв-2021-0,6. | | | |
| срв | срв-2021-1,6. | | | |
| срв | срв-2021-4,9. | | | |
| срв | срв-2021-6,0. | | | |
| срв | срв-2021-0,8. | | | |
| срв | срв-2021-0,5. | | | |
| срв | срв-2021-0,4. | | | |
| срв | срв-2021-4,8. | | | |
| срв | срв-2021-0,9. | | | |
| срв | срв-2021-2,4. | | | |
| срв | срв-2021-3,7. | | | |
| срв | срв-2021-4,8. | | | |
| срв | срв-2021-3,9. | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Пашівське | 26/28 | 7lg 1bz 2bn, 1A | верх. короїд | 9,7 | слабка |
| Пашівське | 43/1 | 10lg, 1A | верх. короїд | 0,8 | середня |
| Пашівське | 43/10 | 8lg 2bn + bz + Buz, 1A | верх. короїд | 3,5 | середня |
| Пашівське | 43/15 | 9lg 1bz + bn, 1A | верх. короїд | 3,3 | середня |
| Пашівське | 56/5 | 10lg + bz + bn, 1A | верх. короїд | 1,9 | середня |
| Пашівське | 56/20 | 10lg + bn, 1A | верх. короїд | 0,2 | середня |
| Пашівське | 56/21 | 10lg + bn + Buz, 1 | верх. короїд | 0,4 | середня |
| Пашівське | 56/35 | 10lg + bn + Buz, 1 | верх. короїд | 0,6 | середня |
| Пашівське | 75/11 | 10lg + bn + bz, 1A | верх. короїд | 1,0 | середня |
| Потіївське | 75/17 | 8lg 2bz + bz + bn + Buz, 1A | верх. короїд | 0,7 | середня |
| Потіївське | 76/22 | 10lg + Buz + bz + bn + Buz, 1A | верх. короїд | 0,8 | середня |
| Пашівське | 7/7 | 10lg + bn, 1A | верх. короїд | 1,5 | сильна |
| Пашівське | 9/15 | 10lg + bz + bn, 1A | верх. короїд | 2,3 | середня |
| Пашівське | 13/31 | 8lg 1bn 1A + bz, 1A | верх. короїд | 0,9 | сильна |
| Пашівське | 14/14 | 9lg 1bz + Buz + bn + Buz, 1A | верх. короїд | 1,5 | сильна |
| Пашівське | 26/13 | 9lg 1bn + bz, 1 | верх. короїд | 3,1 | слабка |
| Пашівське | 26/14 | 10lg + bz + bn, 1 | верх. короїд | 1,6 | слабка |
| Пашівське | 29/11 | 10lg + bn + Buz + bz, 1 | верх. короїд | 3,0 | середня |
| Пашівське | 30/14 | 8lg 2Buz + Bz, 1 | верх. короїд | 0,8 | сильна |
| Пашівське | 48/11 | 10lg + bz + bz, 1B | верх. короїд | 0,3 | середня |
| Пашівське | 49/4-2 | 10lg + bz + bz, 1A | верх. короїд | 2,0 | середня |
| Пашівське | 53/1 | 7lg 3bn + Buz, 1A | верх. короїд | 0,4 | сильна |
| Пашівське | 59/2 | 10lg + bz + bz, 1B | верх. короїд | 0,8 | середня |
| Пашівське | 59/4 | 10lg + bz, 1A | верх. короїд | 0,6 | сильна |
| Пашівське | 63/2 | 8bz 2bz + bn + Buz + bz + Bz, 1 | трутовик, губовик | 10,0 | слабка |
| Пашівське | 70/3 | 9lg 1bz, 1A | верх. короїд | 1,1 | середня |
| Пашівське | 70/6 | 9lg 1bz + bz + kn + bz, 1A | верх. короїд | 1,4 | слабка |
| Потіївське | 78/2 | 10lg + Bz + bz, 1A | верх. короїд | 1,9 | середня |

сивність
ження
шкідників
диницю
ру, м2,
во і т.д.
актер
одження

6

абко

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

едня

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | СРВ-2021-9,7 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,8 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-3,5 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-3,3 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,9 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,2 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,4 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,6 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,0 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,7 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,8 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,5 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-2,3 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,9 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,5 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-3,1 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,6 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-3,0 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,8 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,3 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-2,0 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,4 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,8 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-0,6 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-10,0 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,1 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,4 | | | |
| СРВ | СРВ-2021-1,9 | | | |
| | | | | |
| | | | | |

КНИГА

обліку осередків шкідників і хвороб лісу

Кроснобійське лісництво

ДП «Радомисльське ЛЛГ»

Розпочата 01. 01. 2020р.

Закінчена _____ 20 ____р.

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Хрестобірки | 1-1 | 10СЗк 1А\С2 | Коренева гниль | 4,5 | Слабка |
| | 1-12 | 10СЗк 1А\С2 | Коренева гниль | 1,9 | Слабка |
| | 2-2 | 10СЗк 1\В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 2-4 | 10СЗк 2\А2С | -и- | 4,3 | Слабка |
| | 2-17 | 10СЗк 1\В2 | -и- | 1,5 | Слабка |
| | 3-1 | 10СЗк 2\А2С | -и- | 4,3 | Слабка |
| | 3-5 | 10СЗк 1\2. А2 | -и- | 2,9 | Слабка |
| | 3-11 | 8СЗк 2Бол\1\В2 | -и- | 0,8 | Слабка |
| | 3-15 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 0,2 | Слабка |
| | 4-11 | 10СЗк 2\А2 | -и- | 0,7 | Слабка |
| | 4-22 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 0,3 | Слабка |
| | 4-23 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 4-25 | 10СЗк 1\2\В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 5-1 | 10СЗк 2\А2 | -и- | 0,4 | Слабка |
| | 5-5 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 3,7 | Слабка |
| | 5-12 | 10СЗк 1\А\В2 | -и- | 2,1 | Слабка |
| | 5-13 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 2,4 | Слабка |
| | 5-15 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 1,0 | Слабка |
| | 5-23 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 0,5 | Слабка |
| | 5-26 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 1,0 | Слабка |
| | 6-1 | 10СЗк 2\А2С | -и- | 0,5 | Слабка |
| | 6-2 | 10СЗк 2\А2С | -и- | 4,5 | Слабка |
| | 6-7 | 10СЗк 2\А2С | -и- | 6,8 | Слабка |
| | 6-11 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 1,6 | Слабка |
| | 6-12 | 9СЗк 1Бол\1\А\В2 | -и- | 5,0 | Слабка |
| | 6-14 | 10СЗк 2\А2 | -и- | 6,5 | Слабка |
| | 6-15 | 10СЗк 2\А2 | -и- | 1,4 | Слабка |
| | 6-16 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 0,5 | Слабка |
| | 6-18 | 10СЗк 1\1\В2 | -и- | 1,5 | Слабка |
| | 7-1 | 10СЗк 1\А\В2 | -и- | 1,7 | Слабка |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | СРВ-20р 4,5 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 1,9 м | | | |
| ПРХ | ПРХ-20р 0,62 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 4,3 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 4,3 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,9 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,2 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,7 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,62 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,4 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,1 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,4 м
СРВ-20р 2,4 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,5 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 4,5 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 6,8 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 5,0 м | | | |
| СРВ | СРВ-20р 6,5 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 1,7 м | | | |

| Назва лісництва | Кwartали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Креськоб'рська | 7-6 | 10Сзк 2/А2С | Коритва зубка | 0,5 | Слабка |
| | 7-11 | 10Сзк 2/А2С | -и- | 3,3 | -и- |
| | 7-12 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 12,0 | -и- |
| | 7-13 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 8-5 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 3,2 | -и- |
| | 8-7 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,4 | -и- |
| | 8-19 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,9 | -и- |
| | 10-7 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 10-10 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 12,0 | -и- |
| | 10-18 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,4 | -и- |
| | 10-34 | 10Сзк 3/А2 | -и- | 1,1 | -и- |
| | 10-36 | 10Сзк 3/А2 | -и- | 1,1 | -и- |
| | 12-23 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,0 | -и- |
| | 13-10 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 3,3 | -и- |
| | 13-22 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | -и- |
| | 13-23 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,3 | Середня |
| | 14-4 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,1 | Слабка |
| | 14-16 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,2 | -и- |
| | 15-10 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 4,5 | -и- |
| | 18-18 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,2 | -и- |
| | 20-12 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 5,1 | -и- |
| | 20-13 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,1 | -и- |
| | 21-6 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 21-13 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,5 | -и- |
| | 21-18 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | -и- |
| | 22-4 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 22-8 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 3,5 | -и- |
| | 22-10 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,6 | -и- |
| | 23-2 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 23-11 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 8,5 | -и- |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРБ | СРБ-20р 0,5 м | | | |
| СРБ | СРБ-20р 3,3 м | | | |
| СРБ | СРБ-20р 11,8 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 3,1 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,1 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,1 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 4 м | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,2 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,5 м | | | |
| СРБ | СРБ-20р 9,5 м | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,6 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Краснодірськ | 23-12 | 10Сзк 1/А2 | Коричнева губка | 3,0 | Слободка |
| | 23-14 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,4 | -и- |
| | 24-2 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 3,2 | -и- |
| | 24-17 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,3 | Слободка |
| | 24-26 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,1 | Слободка |
| | 24-30 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,2 | -и- |
| | 24-31 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,4 | -и- |
| | 24-36 | 10Сзк 2/В2 | -и- | 2,3 | -и- |
| | 24-38 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 24-40 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,1 | -и- |
| | 25-6 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,4 | -и- |
| | 25-13 | 9Сзк 1АК5/В2 | -и- | 1,9 | -и- |
| | 25-14 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 19,5 | -и- |
| | 25-25 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 25-32 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 3,4 | -и- |
| | 27-1 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 2,6 | -и- |
| | 27-4 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 1,1 | -и- |
| | 27-7 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 8,2 | -и- |
| | 27-19 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 27-20 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,9 | -и- |
| | 27-22 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 1,6 | -и- |
| | 27-23 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,7 | -и- |
| | 27-26 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 29-4 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 2,5 | -и- |
| | 30-4 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,8 | -и- |
| | 30-24 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,2 | -и- |
| | 30-28 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,9 | -и- |
| | 31-10 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 4,0 | -и- |
| | 32-8 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,0 | -и- |
| | 32-11 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 9,0 | -и- |

кількість
інвентаризації
м.д.
ер
ення

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,1 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 2,3 га
СРБ-20р 2,3 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,6 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,1 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,9 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 4,8 га
СРБ-20р 13,5 га
СРБ-20р 1,7 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 3,4 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 2,6 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 2,8 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,5 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 2,5 га | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20р 0,9 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 4,0 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 1,0 га | | | |
| СРБ | СРБ-20р 9,0 га | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Кривий Рік | 32-12 | 9Сзк 1Бп 2/А2 | Корієвий губ | 5,3 | Слобока |
| | 32-16 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 6,8 | -и- |
| | 32-17 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,9 | -и- |
| | 32-22 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 3,8 | -и- |
| | 33-27 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,1 | -и- |
| | 33-37 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 34-24 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 2,2 | -и- |
| | 34-35 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 3,2 | -и- |
| | 35-2 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,2 | -и- |
| | 35-4 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | -и- |
| | 35-5 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 2,0 | -и- |
| | 35-18 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 12,5 | -и- |
| | 35-20 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,3 | -и- |
| | 35-24 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 3,1 | -и- |
| | 35-25 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 2,1 | -и- |
| | 36-2 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 3,5 | -и- |
| | 36-3 | 10Сзк 1Б/В2 | -и- | 0,3 | -и- |
| | 36-5 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 4,2 | -и- |
| | 36-7 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 8,8 | -и- |
| | 36-11 | 9Сзк 1Бп 2/А2 | -и- | 6,6 | -и- |
| | 36-14 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | Слобока |
| | 37-4 | 9Сзк 1Бп 1А/В2 | -и- | 12,0 | Слобока |
| | 37-9 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,7 | -и- |
| | 37-15 | 9Сзк 1Дрп 1А/В2 | -и- | 1,2 | -и- |
| | 37-23 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 6,4 | -и- |
| | 37-24 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 4,8 | -и- |
| | 38-2 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,5 | -и- |
| | 38-3 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,2 | Слобока |
| | 38-5 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,9 | Слобока |
| | 38-8 | 9Сзк 1Бп 1А/В2 | -и- | 2,9 | Слобока |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ПРХ | ПРХ-20 3,3 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 6,0 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,9 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 3,8 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,1 га | | | |
| СРВ | | | | |
| ПРХ | ПРХ-2020 2,2 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 1,2 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,6 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 7,0 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 3,1 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 4,2 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 8,8 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 6,6 га | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 12,0 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 1,2 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 6,4 га | | | |
| СРВ | СРВ-20р 4,8 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |

| Назва лісництва | Кwartали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м ² , дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Красноділля | 38-9 | 10Сзк 2/А2 | Корієв. гуски | 2,7 | Слобжа |
| | 38-11 | 10Сзк 1/В2 | -"- | 0,1 | Слобжа |
| | 38-17 | 10Сзк 1/А2 | -"- | 15,6 | Слобжа |
| | 38-20 | 10Сзк 1/В2 | -"- | 0,6 | Слобжа |
| | 38-22 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 14,0 | Слобжа |
| | 39-1 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 1,6 | Слобжа |
| | 39-4 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 9,5 | Слобжа |
| | 39-8 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 10,5 | Слобжа |
| | 39-9 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 2,1 | Середня |
| | 39-10 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 13,9 | Середня |
| | 40-3 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 1,2 | Слобжа |
| | 40-4 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 20,3 | Слобжа |
| | 40-6 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 1,8 | Слобжа |
| | 40-9 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 0,5 | Слобжа |
| | 40-10 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 2,2 | Слобжа |
| | 40-11 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 2,2 | Слобжа |
| | 41-1 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 1,0 | Слобжа |
| | 41-2 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 9,6 | Слобжа |
| | 41-6 | 10Сзк 1А/В2 | -"- | 0,2 | Слобжа |
| | 41-9 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 0,2 | Слобжа |
| | 41-11 | 10Сзк 1/В3 | -"- | 0,1 | Слобжа |
| | 41-15 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 0,2 | Слобжа |
| | 41-16 | 10Сзк 2/А2 | -"- | 0,8 | Слобжа |
| | 42-5 | 10Сзк 1/В2 | -"- | 5,8 | Слобжа |
| | 43-18 | 10Сзк 1/В2 | -"- | 9,1 | Слобжа |
| | 43-19 | 10Сзк 1А/В2 | -"- | 9,0 | Слобжа |
| | 43-23 | 10Сзк 1А/В2 | -"- | 2,4 | Слобжа |
| | 43-24 | 10Сзк 1/В2 | -"- | 12,3 | Слобжа |
| | 43-27 | 10Сзк 1А/В2 | -"- | 0,8 | Слобжа |
| | 43-32 | 10Сзк 1А/В2 | -"- | 0,4 | Слобжа |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 9,4 м
СРВ-20Р 5,2 м | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 5,3 м
СРВ-20Р 8,7 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 1,8 м | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 0,3 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 4,1 м | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 9,0 м | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 12,3 м | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 8,4 м | | | |
| СРВ | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Краснобратське | 44-1 | 10Сзк 1/В2 | Кар. зубка | 1,2 | Слобко |
| | 44-7 | 10Сзк 1/2 А2 | -и- | 2,1 | Слобко |
| | 44-8 | 9Сзк/бп 1/В2 | -и- | 1,0 | Слобко |
| | 44-9 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,6 | Слобко |
| | 44-11 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 2,7 | Слобко |
| | 44-13 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 15,4 | Слобко |
| | 45-2 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 6,9 | Слобко |
| | 45-3 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,7 | Слобко |
| | 45-5 | 10Сзк 1/2 А2 | -и- | 1,8 | Слобко |
| | 45-7 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | Слобко |
| | 45-9 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 2,7 | Слобко |
| | 45-12 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,0 | Слобко |
| | 45-13 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,1 | Слобко |
| | 45-14 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 2,4 | Слобко |
| | 45-16 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 5,2 | Слобко |
| | 45-18 | 10Сзк 1/А2 | -и- | 10,3 | Слобко |
| | 45-23 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,2 | Слобко |
| | 46-2 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 15,5 | Слобко |
| | 46-7 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 4,5 | Слобко |
| | 46-9 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,0 | Слобко |
| | 46-11 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 8,4 | Слобко |
| | 47-1 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 3,1 | Слобко |
| | 47-18 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,4 | Слобко |
| | 47-27 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,1 | Слобко |
| | 47-28 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,5 | Слобко |
| | 48-2 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,5 | Слобко |
| | 48-3 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 6,0 | Слобко |
| | 48-4 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,3 | Слобко |
| | 48-5 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,1 | Слобко |
| | 48-11 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | Слобко |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 2,6 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 0,8 га | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 1,0 га | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 10,3 | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 1,4 га | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 2,4 га | | | |
| СРВ | СРВ-20Р 1,1 га | | | |
| СРС | | | | |
| СРВ | | | | |
| ТСРЗМ | СРВ-20Р 6,0 га | | | |
| ТСРЗМ | СРВ-20Р 2,3 га | | | |
| ТСРЗМ | СРВ-20Р 2,1 га | | | |
| ТСРЗМ | СРВ-20Р 0,8 га | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Краснобірське | 48-15 | 8Сзк 2Бп 1А/В2 | Коричневі цулки | 4,6 | Слобоки |
| | 48-24 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 2,0 | - " - |
| | 49-3 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 2,0 | - " - |
| | 49-13 | 8Сзк 2Бп 2/А2 | - " - | 4,4 | - " - |
| | 49-14 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 0,4 | - " - |
| | 50-10 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 0,3 | - " - |
| | 50-13 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 0,6 | - " - |
| | 50-25 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 7,1 | - " - |
| | 50-33 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 2,8 | Середжє |
| | 51-6 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 4,1 | Слобоки |
| | 51-8 | 9Сзк 1Бп 1А/В2 | - " - | 1,7 | - " - |
| | 51-13 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 0,2 | - " - |
| | 51-19 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 9,0 | - " - |
| | 51-25 | 9Сзк 1Бп 1А/В3 | - " - | 1,3 | - " - |
| | 51-26 | 9Сзк 1Бп | - " - | 1,9 | - " - |
| | 51-28 | 9Сзк 1Бп | - " - | 1,4 | - " - |
| | 51-29 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 9,0 | Середжє |
| | 52-1 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 4,0 | Слобоки |
| | 52-4 | 6Сзк 4Бп 1/В2 | - " - | 1,1 | - " - |
| | 52-8 | 8Сзк 2Бп 1/А2 | - " - | 0,9 | - " - |
| | 52-9 | 9Сзк 1Бп 2/А2 | - " - | 1,4 | - " - |
| | 52-13 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 1,7 | - " - |
| | 52-15 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 5,4 | - " - |
| | 52-21 | 9Сзк 1Бп 1/В2 | - " - | 4,7 | - " - |
| | 52-24 | 6Сзк 4Бп 2/А2 | - " - | 6,3 | - " - |
| | 53-2 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 0,1 | - " - |
| | 53-5 | 8Сзк 1Бп 102р 1/В2 | - " - | 2,1 | - " - |
| | 53-10 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 2,1 | - " - |
| | 53-15 | 8Сзк 2Бп 1/А2 | - " - | 1,6 | - " - |
| | 53-18 | 9Сзк 1Бп 1/В2 | - " - | 2,5 | - " - |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ПРЖ | СРВ-20р 4,620 | | | |
| ПРЖ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 0,420 | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 7,120 | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,820 | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 1,320 | | | |
| ПРЖ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| СРВ | | | | |
| ПРЖ | СРВ-20р 8,020 | | | |
| ПРЖ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| СРВ | | | | |
| ПРЖ | СРВ-20р 1,720 | | | |
| ПРЖ | СРВ-20р 5,420 | | | |
| ПРЖ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| СРВ | | | | |
| ПРЖ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,120 | | | |
| СРВ | | | | |
| СРВ | СРВ-20р 2,520 | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Хро́скодірник | 53-19 | 10Сзк 1/В2 | Коричневі пубка | 2,5 | Слобжа |
| | 53-20 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,2 | Слобжа |
| | 53-28 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,0 | Слобжа |
| | 53-32 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,9 | Середня |
| | 54-1 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,2 | Слобжа |
| | 54-2 | 7Сзк 3Бп 1/В2 | -и- | 1,3 | Слобжа |
| | 54-7 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,5 | Слобжа |
| | 54-10 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 2,3 | Слобжа |
| | 54-11 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,3 | Слобжа |
| | 54-16 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 4,8 | Слобжа |
| | 54-19 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,7 | Слобжа |
| | 54-21 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 6,7 | Слобжа |
| | 54-23 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,3 | Слобжа |
| | 55-3 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 1,3 | Слобжа |
| | 55-5 | 8Сзк 2Бп 1А/В2 | -и- | 9,9 | Слобжа |
| | 55-8 | 9Сзк 1Бп 1/В2 | -и- | 3,4 | Слобжа |
| | 55-12 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 2,3 | Слобжа |
| | 55-14 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | Середня |
| | 55-16 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 3,3 | Слобжа |
| | 55-19 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 1,0 | Слобжа |
| | 55-24 | 10Сзк 16/В2 | -и- | 0,5 | Слобжа |
| | 56-5 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 12,0 | Слобжа |
| | 56-6 | 9Сзк 19к 16/В2 | -и- | 2,9 | Слобжа |
| | 56-7 | 7Сзк 3Бп 1А/В2 | -и- | 2,9 | Слобжа |
| | 56-17 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,6 | Слобжа |
| | 58-21 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 0,6 | Слобжа |
| | 58-28 | 10Сзк 1/С2 | -и- | 1,4 | Слобжа |
| | 58-37 | 10Сзк 1А/С2 | -и- | 3,1 | Слобжа |
| | 59-22 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 4,0 | Слобжа |
| | 59-36 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 1,0 | Слобжа |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затування осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРБ | СРБ-20Р 3,5 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,2 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,8 м | | | |
| ПРМ | | | | |
| ПРМ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,3 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 4,8 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 6,2 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,32 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,3 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,8 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 3,4 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,3 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 3,3 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,9 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,62 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,42 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 3,1 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 4,0 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,0 м | | | |

[illegible]

| Назва лісництва | Кwartали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу.
Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д.
Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Краснодільське | 1-3 | 10Сз/1А С2 | Короїд вершинний | 1,8 | Слабка |
| | 2-4 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 1,3 | Середня |
| | 2-17 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 1,5 | Середня |
| | 4-4 | 10Сз 2/А2 | -и- | 0,4 | Слабка |
| | 4-22 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,3 | Слабка |
| | 4-23 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 5-21 | 10Сз 2/В2 | -и- | 0,1 | Слабка |
| | 7-13 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 8-7 | 10Сзк 2/А2 | -и- | 0,4 | Середня |
| | 10-10 | 10Сзк 1А/В2 | -и- | 12,0 | Слабка |
| | 10-16 | 10Сз 1/В2 | -и- | 0,6 | Слабка |
| | 11-22 | 10Сз 2/А2 | -и- | 1,0 | Слабка |
| | 11-24 | 10Сз 1/В2 | -и- | 3,5 | Слабка |
| | 11-25 | 10Сз 1А/В2 | -и- | 0,4 | Слабка |
| | 11-34 | 10Сз 2/А2 | -и- | 0,4 | Слабка |
| | 12-8 | 7Сз3Сз 1/В2 | -и- | 2,1 | Середня |
| | 12-9 | 7Сз3Сз 1/В2 | -и- | 2,2 | Середня |
| | 12-10 | 10Сз 1А/В2 | -и- | 1,2 | Середня |
| | 12-12 | 10Сз 2/В2 | -и- | 12,5 | Слабка |
| | 12-29 | 10Сз 1/В2 | -и- | 0,7 | Середня |
| | 13-12 | 10Сз 1/В2 | -и- | 1,8 | Середня |
| | 13-16 | 10Сз 1/В3 | -и- | 0,2 | Слабка |
| | 13-22 | 10Сзк 1/В2 | -и- | 0,8 | Середня |
| | 14-20 | 6Сз4Сз 2/А2 | -и- | 2,5 | Середня |
| | 15-1 | 8Сз2Сз 1/В2 | -и- | 2,1 | Середня |
| | 15-6 | 10Сз 2/А2 | -и- | 0,5 | Середня |
| | 15-9 | 10Сз 2/А2 | -и- | 2,1 | Середня |
| | 17-32 | 10Сз 1/В3 | -и- | 1,2 | Слабка |
| | 17-33 | 10Сз 1/В2 | -и- | 0,3 | Середня |
| | 18-28 | 10Сз 1/В2 | -и- | 3,3 | Слабка |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРБ | СРБ-20P 1,8 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 0,4 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 0,6 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 0,6 w | | | |
| СРБ | СРБ-20P 0,6 w | | | |
| СРБ | СРБ-20 3,5 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 2,1 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 12,5 w
СРБ-20P 12,5 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 1,2 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 0,1 w | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20P 3,3 w | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Курскоб'рест | 19-19 | 10Сз 1/В2 | Короп'я Вершинний | 0,3 | Слабка |
| | 20-17 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 0,3 | Слабка |
| | 20-18 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 0,5 | Слабка |
| | 21-8 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 0,5 | Слабка |
| | 22-10 | 10Сзк 2/А2 | - " - | 1,6 | Слабка |
| | 24-5 | 10Сз 1А/С2 | - " - | 1,6 | - " - |
| | 24-14 | 10Сз 1/В2 | - " - | 0,3 | - " - |
| | 24-20 | 10Сз 1/В2 | - " - | 1,6 | - " - |
| | 25-14 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 18,5 | - " - |
| | 26-1 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 2,8 | - " - |
| | 26-2 | 8Сз 2Бр 1А/В2 | - " - | 3,3 | - " - |
| | 26-12 | 9Сз 1Ак5/1В2 | - " - | 13,5 | - " - |
| | 26-15 | 10Сз 1/В2 | - " - | 0,6 | - " - |
| | 27-5 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 6,7 | - " - |
| | 28-11 | 9Сз 1Ак5 1А/В2 | - " - | 24,0 | - " - |
| | 28-18 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 3,7 | - " - |
| | 33-31 | 10Сз 1/В2 | - " - | 1,4 | - " - |
| | 34-15 | 10Сз 1/В3 | - " - | 0,6 | - " - |
| | 34-25 | 10Сз 2/А2 | - " - | 2,4 | - " - |
| | 35-9 | 10Сз 1/В2 | - " - | 0,7 | - " - |
| | 35-11 | 10Сз 2/А2 | - " - | 1,7 | - " - |
| | 35-25 | 10Сзк 1А/В2 | - " - | 2,1 | - " - |
| | 42-5 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 5,8 | - " - |
| | 51-29 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 9,0 | Середня |
| | 59-31 | 10Сз 1/В2 | - " - | 0,5 | Слабка |
| | 61-12 | 10Сз 1А/С2 | - " - | 1,0 | Середня |
| | 61-24 | 10Сз 1А/В2 | - " - | 0,9 | Слабка |
| | 61-28 | 10Сзк 1/В2 | - " - | 5,7 | - " - |
| | 61-32 | 9Сз 1Вз 1А/В2 | - " - | 4,2 | - " - |
| | 62-9 | 9Сз 1Вз 1А/С2 | - " - | 0,7 | - " - |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРБ | СРБ-20Р 0,3 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,5 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,6 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,3 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,5 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 6,9 м
СРБ-20Р 10,9 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 11,8 м
СРБ-20Р 1,7 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 6,7 м
СРБ-20Р 12,2 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 9,5 м
СРБ-20Р 2,3 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 3,7 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 1,4 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,4 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 0,5 м | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,3 м | | | |
| СРБ | СРБ-20Р 2,6 м
СРБ-20Р 1,1 м
СРБ-0,8 м | | | |
| СРБ | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу.
Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження) |
|--|----------|--|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Краснодірське | 62-17 | 7С ₃ 3D ₃ /1A/C2 | Корізь верхній | 3,4 | Слобока |
| | 62-26 | 9С ₃ 1D ₃ 1H/C3 | -и- | 2,4 | Слобока |
| | 62-28 | 9С ₃ 1D ₃ 1/C2 | -и- | 1,2 | Арефа |
| | 62-30 | 10С ₃ 1A/C2 | -и- | 2,5 | Слобока |
| | 63-18 | 10С ₃ 14/C2 | -и- | 4,8 | Слобока |
| | 63-24 | 10С ₃ 1H/C2 | -и- | 0,4 | Слобока |
| | 65-5 | 10С ₃ 1H/C2 | -и- | 4,0 | Слобока |
| | 65-11 | 10С ₃ 1/B2 | -и- | 0,4 | Слобока |
| | 66-2 | 10С ₃ 1H/C2 | -и- | 18,3 | Слобока |
| | 66-32 | 10С ₃ 1H/C2 | -и- | 1,7 | Слобока |
| | 66-35 | 10С ₃ 1/B2 | -и- | 2,7 | Слобока |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Краснодірське | 59-18 | 10С ₃ 1/C2 | Поперекний рон дуба | 5,8 | Слобока |
| | 37-22 | 10С ₃ 3/B3 | -и- | 0,1 | Арефа |
| | 50-19 | 10С ₃ 3/C4 | -и- | 2,2 | Слобока |
| | 52-25 | 10С ₃ 3/B3 | -и- | 0,7 | Арефа |
| | | | | 8,8 22 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Краснодірське | 36-4 | 9Бп 10с 2/B3 | Губка березва | 5,4 | Слобока |
| | 38-13 | 10Бп 2/B3 | -и- | 4,2 | Слобока |
| | 40-8 | 10Бп 2/B3 | -и- | 0,5 | Слобока |
| | | | | 10,1 | |
| Зашинок на 01. 01. 2021р осередків шкідників | | | | | |
| Шкідники лісу Верхівковий короїд - 63га. | | | | | |
| Поперекний рон дуба - 6га. Березова | | | | | |
| | | | | | |

| Назва лісництва | Квартали | Характеристика насадження | Найменування шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення | Площа охоплена шкідниками та хворобами | Інтенсивність зараження (число шкідників на одиницю виміру, м2, дерево і т.д. Характер пошкодження |
|-----------------|----------|---------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Красноділля | 5-5 | 8Сз22м+бн/1 | Воро́б'ї верхні | 1,4 | Слабке |
| | 17-3 | 10Сз+бн/2 | -и- | 2,1 | Середнє |
| | 17-20 | 10Сз/2 | -и- | 9,0 | Слабке |
| | 19-11 | 10Сз/1 | -и- | 6,1 | Слабке |
| | 20-1 | 10Сз/2 | -и- | 6,5 | Слабке |
| | 20-3 | 10Сз/1 | -и- | 5,0 | Слабке |
| | 27-5 | 10Сз+бн/14 | -и- | 6,7 | Середнє |
| | 28-1 | 9Сз1/10/11 | -и- | 4,2 | Слабке |
| | 30-5 | 10Сз+бн/1 | -и- | 2,8 | Середнє |
| | 31-8 | 10Сз/1 | -и- | 7,0 | Слабке |
| | 2-8 | 10Сз+бн/2 | -и- | 1,5 | Сильне |
| | 4-7 | 10Сз+бн/1 | -и- | 1,4 | Середнє |
| | 8-3 | 9Сз1/бн+сб/2 | -и- | 0,5 | Середнє |
| | 9-1 | 10Сз+бн/1 | -и- | 0,3 | Середнє |
| | 10-12 | 10Сз/1А | -и- | 0,3 | Середнє |
| | 11-16 | 10Сз/1 | -и- | 1,1 | Слабке |
| | 12-8 | 7Сз3Сз/1 | -и- | 2,1 | Слабке |
| | 12-9 | 7Сз3Сз+бн+бн/1 | -и- | 2,2 | Слабке |
| | 12-36 | 8Сз2Сз+бн+бн/1 | -и- | 2,5 | Слабке |
| | 13-1 | 10Сз/1 | -и- | 13,7 | Слабке |
| | 14-5 | 10Сз/2 | -и- | 1,5 | Слабке |
| | 14-8 | 10Сз/2 | -и- | 4,2 | Слабке |
| | 15-1 | 8Сз2Сз/1 | -и- | 2,1 | Слабке |
| | 24-14 | 10Сз/1 | -и- | 0,3 | Середнє |
| | 28-7 | 9Сз1/10+бн/14 | -и- | 6,0 | Середнє |
| | 31-16 | 10Сз/1 | -и- | 10,0 | Середнє |
| | 33-22 | 10Сз/1 | -и- | 0,4 | Слабке |
| | 34-7 | 10Сз/1 | -и- | 3,6 | Середнє |
| | 39-25 | 10Сз/2 | -и- | 2,7 | Середнє |
| | 35-1 | 10Сз/1 | -и- | 5,5 | Слабке |

| Необхідні заходи по боротьбі з шкідниками або хворобами | Характер і час проведених заходів і їх ефективність | Вартість проведених робіт (всього на 1 га) | Характер стану по даним останніх спостережень і час їх проведення | Час затухання осередку і його списання |
|---|---|--|---|--|
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СРВ | СРВ-21р-1,4м | | | |
| СРВ | СРВ-21р-2,1 | | | |
| СРВ | СРВ-21р-3,0 | | | |
| СРВ | СРВ-21р-6,1 | | | |
| СРВ | СРВ-21р 6,5 | | | |
| СРВ | СРВ-21р 5,0 | | | |
| СРВ | СРВ-21р 6,7 | | | |
| СРВ | СРВ-21р 4,2 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,8 | | | |
| СРВ | СРВ-21 7,0 | | | |
| СРВ | СРВ-21 1,5 | | | |
| СРВ | СРВ-21 1,4 | | | |
| СРВ | СРВ-21 0,5 | | | |
| СРВ | СРВ-21 0,3 | | | |
| СРВ | СРВ-21 0,3 | | | |
| СРВ | СРВ-21 1,1 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,1 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,2 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,5 | | | |
| СРВ | СРВ-21 13,7 | | | |
| СРВ | СРВ-21 1,8 | | | |
| СРВ | СРВ-21 4,2 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,1 | | | |
| СРВ | СРВ-21 0,3 | | | |
| СРВ | СРВ-21 6,0 | | | |
| СРВ | СРВ-21 10,0 | | | |
| СРВ | СРВ-21 0,4 | | | |
| СРВ | СРВ-21 3,6 | | | |
| СРВ | СРВ-21 2,4 | | | |
| СРВ | СРВ-21 5,5 | | | |

[illegible]

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське урочище Веприн
квартал № 3 виділ № 22 ділянка № — площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 66% 2В, 2Б, 1Я, 4С вік 55 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу ВЗДС, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

В.о. Ст. Майстер Василь Рукавчук В.А.

(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
5 05 2021 року

Лісничий (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
5 05 2021 року Р.А Ткачук

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 СРВ, Верхів корінь

Інженер ЗЛ (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
5 05 2021 року В.М Бовкун

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське
квартал № 6 виділ № 7урочище Макалевици
ділянка № - площа 6,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3к+бп, вік 59 років, бонітет 2, середня висота 18 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу Н2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 7 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. МайстерХарченко П.С

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

5 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

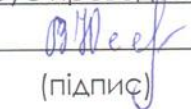
(ініціали та прізвище)

5 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, коренева рубка

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

5 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеурочище Макалеви́чиквартал № 6виділ № 14ділянка № -площа 6,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 103 д + бп, вік 59 років, бонітет 2, середня висота 19 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,75, тип лісу 42с, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, коригувати зусилля

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалевици
квартал № 8 видiл № 5 ділянка № 2 площа 3,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3а, вік 57 років, бонітет 2, середня висота 18 метрів, середній діаметр 20 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу А2С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер _____



Харченко П.С.

(посада)
6 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий _____

(посада)
6 05 2021 року

(підпис)

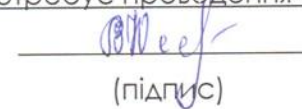
Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

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

Потребує проведення СРВ, корисне у будинку

Інженер ЗЛ _____



В.М Бовкун

(посада)
6 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобірське урочище Макалевици
квартал № 12 виділ № 14 ділянка № - площа 0,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 101 років, бонітет 2, середня висота 26 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу А2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

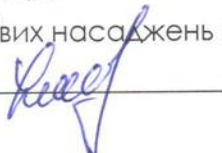
Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабка
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. МайстерХарченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

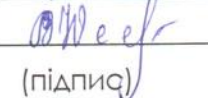
(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, Верх Корог

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

6 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 27

виділ № 13

урочище Макалевици

ділянка № 4

площа 5,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 1063 + АК5, вік 81 років, бонітет 1, середня висота 27 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

11 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

11 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, верхівко коров'я

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

11 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобiрське урочище Макалевици
квартал № 27 виділ № 13 ділянка № 5 площа 12,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% ІАХБ, вік 31 років, бонітет 1, середня висота 27 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: Слобке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: згруповані
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 1-2 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 - куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер Харченко П.С
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)11 05 2021 року
Лісничий Р.А Ткачук
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
11 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, вертівка коротІнженер ЗЛ В.М Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
11 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

урочище Макалевици

квартал № 28

виділ № 11

ділянка № 3

площа 52 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9С3 / Нк5, вік 81 років, бонітет 14, середня висота 28 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

Середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

Груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 34 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

(посада)

(підпис)

Харченко П.С
(ініціали та прізвище)

11 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

11 05 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 проведення СРВ, Верхів лісу

Інженер ЗЛ

(посада)

(підпис)

В.М Бовкун

(ініціали та прізвище)

11 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобірське урочище Макалевици
квартал № 30 виділ № 4 ділянка № - площа 9,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3к, вік 57 років, бонітет 14, середня висота 23 метрів, середній діаметр 29 сантиметрів, повнота 97, тип лісу ВЛДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер [підпис] Харченко П.С.
(підпис) (ініціали та прізвище)12 05 (посада) 2021 рокуЛісничий [підпис] Р.А Ткачук
(підпис) (ініціали та прізвище)12 05 (посада) 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, корисна ціннаІнженер ЗЛ [підпис] В.М Бовкун
(підпис) (ініціали та прізвище)12 05 (посада) 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське
квартал № 31 виділ № 11

урочище Макалевици
ділянка № - площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% НХС, вік 61 років, бонітет 2, середня висота 18 метрів, середній діаметр 18 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу Н2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

[Підпис]

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

12 05 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 проведення СРВ, Верхів корони

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеквартал № 32виділ № 20урочище Макалевициділянка № -площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% хв, вік 52 років, бонітет 1, середня висота 21 метрів, середній діаметр 28 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу В2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

Груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 49 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

(підпис)

Р.А Ткачук

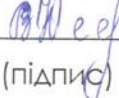
(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, верх корогу

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеурочище Макалевициквартал № 32виділ № 27ділянка № —площа 2,11 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3, вік 81 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу С2ГДС, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: Середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 33 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. МайстерХарченко П.С

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

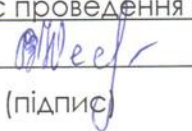
(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, верх коріння

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Краснобірське урочище Макалевици
квартал № 33 виділ № 13 ділянка № _____ площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+БП, вік 96 років, бонітет 1, середня висота 28 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

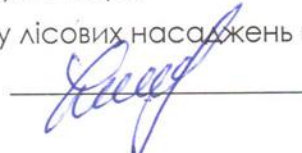
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середня
(поодинокі, слабкі, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер _____



Харченко П.С.

12 05 2021 року
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий _____



Р.А Ткачук

12 05 2021 року
(посада)

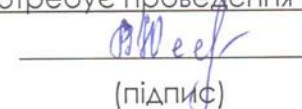
(підпис)

(ініціали та прізвище)

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

Потребує проведення СРВ, Верх Корога

Інженер ЗЛ _____



В.М Бовкун

12 05 2021 року
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрськеурочище Макалеви́чиквартал № 33виділ № 15ділянка № -площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3, вік 96 років, бонітет 1, середня висота 28 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,65, тип лісу Б30С, рельєф Рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

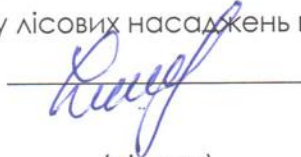
Ступінь пошкодження, ураження: _____

Середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. МайстерХарченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

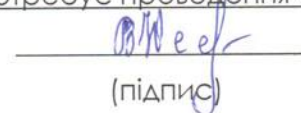
(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, верх корону

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське
квартал № 39 виділ № 3урочище Макалевици
ділянка № - площа 0,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 83 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 30 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

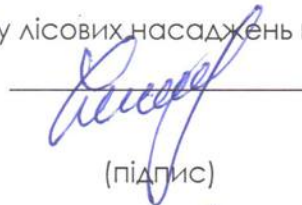
Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнього
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Харченко П.С.

12 05 (посада)
2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Лісничий

12 05 (посада)
2021 року

(підпис)

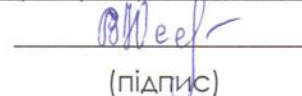
Р.А Ткачук

(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 СРВ, Виків Короб

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

12 05 (посада)
2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 39

виділ № 22

урочище Макалевичи

ділянка № -

площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 1063, вік 81 років, бонітет 1, середня висота 25 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново підзолистий, підріст, підлісок

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Середнє

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

групові

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер



Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий



Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, Верх Корог

Інженер ЗЛ



В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 39

виділ № 28

урочище Макалевици

ділянка № — площа 98 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10СЗ, вік 86 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 56 сантиметрів, повнота 0,2, тип лісу В20С, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Сильного
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 58 куб. метрів, у тому числі сухостійної 38 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

[Підпис]

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, Верхів Короту

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 34 виділ № 31

урочище Макалевици

ділянка № - площа 10 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3, вік 31 років, бонітет 1, середня висота 26 метрів, середній діаметр 40 сантиметрів, повнота 0,6, тип лісу 42С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 32 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

[Підпис]

Харченко П.С.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

12 05 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 проведення СРВ, верх корою

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

12 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірське

квартал № 36

виділ № 5

урочище Меделівка

ділянка № -

площа 22 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3к + Бм, вік 57 років, бонітет 1, середня висота 20 метрів, середній діаметр 24 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу Н2С, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: Груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

В.о. Ст. Майстер Василь

Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, Корин цукко

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 58

видiл № 37

дiлянка № —

площа 3,1 гектарiв

Таксацiйна характеристика насаджень

Склад 100%к, вiк 20 рокiв, бонiтет 14, середня висота 26 метрiв, середнiй дiаметр 28 сантиметрiв, повнота 0,75, тип лiсу С1ГДС, рельєф Рiвнинний, експозицiя —, ґрунт дерново пiдзолистi, пiдрiст —, пiдлiсок —

Лiсопатологiчна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лiсова пожежа, буревiй, снiголам, обледенiння, вiдмирання та всихання дерев, захаращенiсть, об'iдання шкiдниками хвoї/листя, наявнiсть гусенi, масовий лiт метеликiв, опадання хвoї/листя, вiдлущення кори на стовбурах та iншi ознаки, не характернi для нормального стану дерев)

Вiдмирання та всихання дерев

Ступiнь пошкодження, ураження: Сильне
(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподiлу пошкоджених дерев: груповi
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарi (окомiрно) 19 куб. метрiв, у тому числi сухостийної 14 куб. метрiв

Ознаки погiршення стану лiсових насаджень виявив:

Ст.Майстер

[Підпис]

Рукавчук В.А

(посада)

(пiдпис)

(iнiцiали та прiзвище)

14 05 2021 року

Лiсничий

(пiдпис)

Р.А Ткачук

(посада)

(iнiцiали та прiзвище)

14 05 2021 року

Висновок iнженера вiддiлу (сектору) охорони i захисту лiсу державного лiсогосподарського (лiсомисливського) пiдприємства або представника державного спецiалiзованого лiсозахисного пiдприємства щодо необхідностi здiйснення лiсозахисних чи iнших заходiв з полiпшення санiтарного стану лiсiв за результатами огляду санiтарного стану лiсової дiлянки:

Потребує проведення СРВ, корина ва збiрка

Инженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(посада)

(пiдпис)

(iнiцiали та прiзвище)

14 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

квартал № 58

виділ № 36

урочище Краснобiрка

ділянка № -

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%к, вік 76 років, бонітет 18, середня висота 27 метрів, середній діаметр 32 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу Б20к, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слобди

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групові

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 17 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

[Підпис]

Рукавчук В.А

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

Лісничий

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

(посада)

14 05 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 проведення СРВ, коренева рубка

Інженер ЗЛ

[Підпис]

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобірськеквартал № 62виділ № 26урочище Краснобіркаділянка № - площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% дуб + 10% береза вік 81 років, бонітет 14, середня висота 29 метрів, середній діаметр 36 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу СЗГДС, рельєф Рівнинний, експозиція -, ґрунт дерново підзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. МайстерРукавчук В.А

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

Р.А Ткачук

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ, Верхів Король

Інженер ЗЛ

(посада)

(підпис)

В.М Бовкун

(ініціали та прізвище)

14 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 62

виділ № 30

ділянка №

площа 25 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10634, вік 55 років, бонітет 14, середня висота 24 метрів, середній діаметр 26 сантиметрів, повнота 975, тип лісу С2ГДЛ, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слобди
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

групи
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Селець

Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Лісничий

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 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 проведення СРВ, дерин ліс

Інженер ЗЛ

(підпис)

В.М Бовкун

(посада)

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 65

видiл № 32

дiлянка № -

площа 0,7 гектарiв

Таксацiйна характеристика насаджень

Склад 100% дiб., вiк 59 рокiв, бонiтет 14, середня висота 26 метрiв, середнiй дiаметр 28 сантиметрiв, повнота 0,7, тип лiсу С2Т0С, рельєф Рiвнинний, експозицiя, ґрунт дерново пiдзолистi, пiдрiст, пiдлiсок

Лiсопатологiчна характеристика насаджень

Вид пошкодження насаджень (лiсова пожежа, буревiй, снiголам, обледенiння, вiдмирання та всихання дерев, захаращенiсть, об'iдання шкiдниками хвoї/листя, наявнiсть гусенi, масовий лiт метеликiв, опадання хвoї/листя, вiдлущення кори на стовбурах та iншi ознаки, не характернi для нормального стану дерев)

Вiдмирання та всихання дерев

Ступiнь пошкодження, ураження:

Середнє
(поодиноке, слабке, середнє, сильне)

Вид розподiлу пошкоджених дерев:

Груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарi (окомiрно) 28 куб. метрiв, у тому числi сухостийної 21 куб. метрiв

Ознаки погiршення стану лiсових насаджень виявив:

Ст.Майстер

Рукавчук В.А

(посада)

(пiдпис)

(iнiцiали та прiзвище)

17 05 2021 року

Лiсничий

Р.А Ткачук

(посада)

(пiдпис)

(iнiцiали та прiзвище)

17 05 2021 року

Висновок iнженера вiддiлу (сектору) охорони i захисту лiсу державного лiсогосподарського (лiсомисливського) пiдприємства або представника державного спецiалiзованого лiсозахисного пiдприємства щодо необхідностi здiйснення лiсозахисних чи iнших заходiв з полiпшення санiтарного стану лiсiв за результатами огляду санiтарного стану лiсової дiлянки:

Потребує проведення СРВ, Верхiб корогу

iнженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(пiдпис)

(iнiцiали та прiзвище)

17 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське

урочище Краснобiрка

квартал № 66

виділ № 6

ділянка № 1

площа 3,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% дуб, вік 66 років, бонітет 1, середня висота 22 метрів, середній діаметр 2,8 сантиметрів, повнота 0,5, тип лісу Б20С, рельєф Рівнинний, експозиція, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер

Рукавчук В.А.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Лісничий

Р.А Ткачук

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 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 проведення СРВ

Інженер ЗЛ

В.М Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Краснобiрське
квартал № 66 виділ № 8

урочище Краснобiрка
ділянка № — площа 9,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + клм, вік 59 років, бонітет IV, середня висота 24 метрів, середній діаметр 26 сантиметрів, повнота 0,7, тип лісу сміс, рельєф Рівнинний, експозиція —, ґрунт дерново підзолистий, підріст —, підлісок —

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопiрно) 27 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер В.А. Рукавчук

(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
17 05 2021 року

Лісничий (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
17 05 2021 року Р.А. Ткачук

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 СРВ, верхів'я

Інженер ЗЛ (посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
17 05 2021 року В.М. Бовкун

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 4

виділ № 4

урочище

Ромини

ділянка № -

площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + Вис, вік 69 років, бонітет 1А, середній діаметр 18 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,5, тип лісу Вік, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: сильний
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 45 куб. метрів, у тому числі сухостійної 38 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Резецький А.В.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

пом. лісничого

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)(лісничий (помічник
лісничого)28.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВ

Інженер А.К.
(посада)Верхівко В.В. Коріє

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 9виділ № 15урочище Рокитиділянка № -площа 2,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + 1% + 1%, вік 60 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз ІІІ, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 45 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

Біф

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)Петрук

(підпис)

О.А. Петрук

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

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

потребує проведення - СРВПОЖЕЖОЮІнженер А.К.

(посада)

Віф

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 9

виділ № 28

урочище Ромини

ділянка № 2

площа 1,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10 кл., вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вале, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 62 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.

(ініціали та прізвище)

27.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук

(ініціали та прізвище)

27.05.2021 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 проведення – СРВ

коренева гудка, пожежа

Інженер А.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

27.05.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісочисельника)

Лісництво Потіївське
квартал № 11

виділ № 7

урочище Ромени

ділянка № 3

площа 6,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 Схх, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,5, тип лісу А2С, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Репецький А.В.
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 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 проведення – СРВ

коренева гниль, пожежа

Інженер А.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 13виділ № 31урочище Ромини
ділянка № _____ площа 0,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% Бк + 20% Д, вік 65 років, бонітет 1А, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу В2Кс, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: сильний

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокій, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 103 куб. метрів, у тому числі сухостійної 80 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

Ремезький А.В.

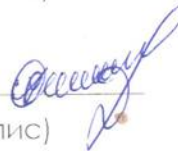
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

О.А. Петрук

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВБерківський корейсІнженер А.К.Бовкун В.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 14

виділ № 14

урочище Рокитини

ділянка № -

площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9lg + f + y + be + bu + v вік 81 років, бонітет 1A, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 32 метрів, повнота 0,6, тип лісу B3 be, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильний

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 72 куб. метрів, у тому числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецкий А.В.
(ініціали та прізвище)

24.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

24.05.2021 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 проведення – СРВ

Інженер Л.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісгоспкористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 16

виділ № 11

урочище Рокитище
ділянка № - площа 5,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 кл., вік 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,5, тип лісу В3 кл., 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) - Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопійно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Репецький А.В.
(ініціали та прізвище)

26.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

26.05.2021 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 проведення – СРВ

Інженер А.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомисльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 17виділ № 29урочище Рокитищеділянка № -площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% Бк + 20% Вк, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,6, тип лісу Взк, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильний

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 80 куб. метрів, у тому числі сухостійної 65 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Репецький А.В.
(ініціали та прізвище)

24.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

24.05.2021 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 проведення – СРВІнженер А.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Потіївське
квартал № 26

виділ № 13

урочище Менчиківка
ділянка № - площа 3,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 96% бер. + 4%, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,5, тип лісу Вкд, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабкий
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Пиликеш Е.П.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВ

Інженер А.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісочисельника)Лісництво Потіївське
квартал № 26

виділ № 14

урочище Меринівка
ділянка № — площа 1,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10lg+bg+bm, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 0,3 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вз бе, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабкий
(поодинокі, слабе, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Пилипець С.П.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)28.05.2021 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 проведення – СРВІнженер Л.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

- ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісочористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 29

виділ № 11

урочище

Миколаївка

ділянка №

—

площа 3,0 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10lg+6m+4k+0z вік 47 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,5, тип лісу Вет, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Пиликевич С.П.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 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 проведення – СРВ

Верікович Коріт

Інженер Л.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Потіївське
квартал № 29

виділ № 16

урочище Меншівка
ділянка № 2 площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 32
сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,6, тип лісу В2Кс,
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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабкий
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Пилипенко С.П.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

пом. лісничого

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)(лісничий (помічник
лісничого)28.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВІнженер А.К.
(посада)Коренева
(підпис)Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 30виділ № 12урочище Меньшівкаділянка № —площа 11,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% х + б + д + л + в вік 70 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу Взке, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабкий

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Пилькевич С.П.

(ініціали та прізвище)

26.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук

(ініціали та прізвище)

26.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВ

коренева гуська

Інженер Л.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісгоспкористувача)Лісництво Потіївське
квартал № 30виділ № 14урочище Меньківка
ділянка № - площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 86% Buz + Qe, вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,5, тип лісу B3De, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: сильний
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 41 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Пилькевич Е.П.
(ініціали та прізвище)27.05.2021 року

пом. лісничого

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)(лісничий (помічник
лісничого)27.05.2021 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 проведення – СРВІнженер Л.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 48

виділ № 11

урочище Браненщина
ділянка №

площа 0,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 0% + 0%, вік 69 років, бонітет 16, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,85, тип лісу с2гве, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 60 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Ткачук А.Г.
(ініціали та прізвище)24.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)24.05.2021 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 проведення – СРВІнженер Л.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Потіївське
квартал № 49виділ № 4урочище Вранецька
ділянка № 2 площа 2,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + 0% + 0%, вік 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,6, тип лісу С2 Гпе, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнього
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 28 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Петрук А.Г.
(ініціали та прізвище)24.05.2021 року

пом. лісничого

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)(лісничий (помічник
лісничого)24.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВІнженер А.К.
(посада)Беріковий корей
(підпис)Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 50

виділ № 6

урочище Браненщина

ділянка № 3

площа 9,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% дуб, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,5, тип лісу В2 дуб, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт _____, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив: _____

ст. майстер

(посада)

24.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

24.05.2021 року

(підпис)

Ткачук д.Г.
(ініціали та прізвище)

(підпис)

О.А. Петрук
(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 – СРВ

Інженер Л.К.

(посада)

28.05.2021 року

Коренева Гудка

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 59

виділ № 1

урочище Бубаків
ділянка № - площа 0,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 46% Бм + Вис вік 55 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу єзгкє, 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) - Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 85 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Білошицький Ю.П.
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВ

інженер А.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 59 виділ № 2 урочище дубовик
ділянка № - площа 0,8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10% + 6% + 6%, вік 81 років, бонітет 16, середній діаметр 40
сантиметрів, середня висота 31 метрів, повнота 0,7, тип лісу сзгс,
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) - Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 59 куб. метрів, у тому числі сухостійної 42 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Бісмицький Ю.П.
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 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 проведення – СРВ

Інженер Л.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 59виділ № 4урочище Будівникділянка № —площа 0,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + фз, вік 69 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,8, тип лісу С3тв, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильний

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 63 куб. метрів, у тому числі сухостійної 55 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Білицький Ю.П.
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВІнженер А.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 69виділ № 2урочище Занькиділянка № -площа 10,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% дуб + 10% береза + 10% сосна вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу с2 гр, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

слабкий

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 6 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Білошук Ю.П.
(ініціали та прізвище)24.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)24.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВІнженер Л.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське

квартал № 40

виділ № 3

урочище

Вигриб

ділянка № —

площа 1,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 361ф, вік 65 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,5, тип лісу с/г, 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) - Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

середній

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер

(посада)

(підпис)

Ткачук А.Г.

(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

О.А. Петрук

(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

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

потребує проведення – СРВ

вершківий короїд.

Інженер А.К.

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Потіївське
квартал № 40

виділ № 6

урочище Вигриб
ділянка № - площа 1,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% Бк + 10% Кс вік 62 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,6, тип лісу СгКс, 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) - Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 17 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Ткачук А.Г.
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 року

пом. лісничого
(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)

25.05.2021 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 проведення – СРВ

Інженер А.К.
(посада)

Берівковий
(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)

28.05.2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Потіївське
квартал № 48виділ № 2урочище Вигин
ділянка № — площа 1,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + 0% + 0%, вік 67 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,5, тип лісу С2 Пс, 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) - Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середній
(поодинокі, слабе, середні, сильні)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, групові, куртинні)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

ст. майстер
(посада)

(підпис)

Ткачук А.Г.
(ініціали та прізвище)25.05.2021 року

пом. лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.А. Петрук
(ініціали та прізвище)25.05.2021 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 проведення – СРВІнженер А.К.
(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.
(ініціали та прізвище)28.05.2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 25

виділ № 9

ділянка № _____

площа 5.7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 96.16% Д, вік 50 років, бонітет 7, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 18 метрів, повнота 0.7, тип лісу В2 ДС, рельєф підгірський, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 78 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер

(посада)

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

_____ (підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

18.05 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: необхідно провести

Потребує проведення СІВ

інженер з\л

(посада)

_____ (підпис)

В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 30 виділ № 7 ділянка № _____ площа 5.8 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 20% х + 60% д, вік 69 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0.7, тип лісу В. 20, рельєф хвилястий, 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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер _____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого
(лісничий (помічник
лісничого)

_____ (підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

18.05 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: коротка губка

Потребує проведення СМ

інженер з\л
(посада)

_____ (підпис)

В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 42 виділ № 2 ділянка № 7 площа 72.9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С, 1215п+в, вік 70 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0.85 тип лісу К-Дж, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 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: вертикальний корот

Потребує проведення СГВ

інженер з\л _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 42

виділ № 2

ділянка № 2

площа 10,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 8С 7016П+0с, вік 70 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,25, тип лісу В-2С, рельєф піднятий, 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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 77 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер
(посада)

_____ (підпис)

_____ (ініціали та прізвище)

28.05 2021 року

Пом-лісничого
(лісничий (помічник
лісничого)

_____ (підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

28.05 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: визначити кордони

Потребує проведення С10

інженер з\л
(посада)

_____ (підпис)

В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

29.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 51

виділ № 6

ділянка № _____

площа 14.5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С+2Д+5Л, вік 59 років, бонітет 2А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0.7, тип лісу В2ДС, рельєф хвилястий, 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

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер

Ковальчук Д.П.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого

О.Б Гальченко

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 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: необхідно провести

Потребує проведення СРБ

інженер з\л

В.М.Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 11

виділ № 4

ділянка № _____

площа 90 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 105м, вік 56 років, бонітет 14, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0.8, тип лісу ВіДС, рельєф підлога, 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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 54 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

18.05 2021 року

Старший майстер
(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

18.05 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: коротка публікація

Потребує проведення СРБ

інженер з\л

(посада)

(підпис)

В.М.Бовкун

(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 87

виділ № 9

ділянка № _____

площа 2.2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С, вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0.9, тип лісу В2 ДС, рельєф хвилястий, 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)

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 57 куб. метрів, у тому числі сухостійної 43 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер
(посада)

[Підпис]
(підпис)

Комашко О.М.
(ініціали та прізвище)

28.05 2021 року

Пом-лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

[Підпис]
(підпис)

О.Б. Гальченко
(ініціали та прізвище)

28.05 2021 року

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

Потребує проведення СРБ

інженер з\л

(посада)

[Підпис]
(підпис)

В.М.Бовкун

(ініціали та прізвище)

22.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білківське

урочище _____

квартал № 89

виділ № 73

ділянка № _____

площа 70 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 70 Ск, вік 67 років, бонітет 2, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 90, тип лісу В. 2с, рельєф підгірський, 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)

Всихання дерев

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

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ чужорідні
(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 59 куб. метрів, у тому числі сухостійної 48 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер
(посада)

[підпис]
(підпис)

Колотило О.М.
(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого
(лісничий (помічник
лісничого)

[підпис]
(підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

18.05 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: коротка будка

Потребує проведення СРВ

інженер з\л
(посада)

[підпис]
(підпис)

В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське урочище _____
квартал № 103 виділ № 7 ділянка № _____ площа 19 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 70%, вік 84 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0,15, тип лісу В. 20, рельєф хвилястий,
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

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 58 куб. метрів, у тому числі сухостійної 47 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 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: визначити корозію

Потребує проведення СП

інженер з \л _____
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 104виділ № 2ділянка № _____ площа 4.3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Ск, вік 58 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0.7, тип лісу В. ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, слабе, 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:

Старший майстер[підпис]Кочина О.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого

[підпис]

О.Б Гальченко

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 рокуВисновок 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: користь зубкаПотребує проведення СРВ

інженер з\л

[підпис]В.М.Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

19.05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 112

виділ № 24

ділянка № _____

площа 3.5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% БП, вік 23 років, бонітет 1, середній діаметр 3.2 сантиметрів,
середня висота 2.5 метрів, повнота 0.8, тип лісу Б3Д5 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, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 27 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер
(посада)

СМ
(підпис)

См. Д. 10
(ініціали та прізвище)

28.05 2021 року

Пом-лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

О.Б
(підпис)

О.Б Гальченко
(ініціали та прізвище)

28.05 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: вимагає проведення СРБ

Потребує проведення СРБ

інженер з\л
(посада)

В.М.Бовкун
(підпис)

В.М.Бовкун
(ініціали та прізвище)

22.05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Білівське

урочище _____

квартал № 112

виділ № 20

ділянка № _____

площа 2.0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% 16%, вік 55 років, бонітет 1А, середній діаметр 2.8 сантиметрів, середня висота 2.5 метрів, повнота 0.8, тип лісу Б. ДС, рельєф хвилястий, 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

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 3.7 куб. метрів, у тому числі сухостійної 2.9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер

С.М.

С.М. Бовкун Д.Р.

(посада)

-(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

Пом-лісничого

О.Б.

О.Б. Гальченко

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 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: немає необхідності

Потребує проведення СРБ

інженер з \л

В.М.

В.М. Бовкун

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

18.05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Поташнянськеквартал № 9виділ № 17урочище ----ділянка № -----площа 9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 12Сг+Б1+В13 вік 85 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0.7, тип лісу Б3ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 13 куб. метрів, у тому числі сухостійної 10 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)28 05 2021 року

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 17виділ № 3ділянка № 2площа 5.1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106 + 0, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 3.6 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0.5, тип лісу Б2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окопірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісуПрокопенко С.Ю.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

31 05 2021 рокуЛісничийЦелованський Ю.А.

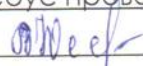
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

31 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ Сертифікований кордонуІнженер ЗЛБовкун В.М.

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

31 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 21

виділ № 17

урочище ----

ділянка № 2

площа 1,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10 Сх + 0,5 Ш вік 68 років, бонітет 2, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,5, тип лісу Б2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 29 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

24 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

24 05 2021 року

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ корінь ва кубина

Інженер ЗЛ

(посада)

24 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ---
квартал № 27 виділ № 1 ділянка № --- площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 58,40,15, вік 75 років, бонітет 2, середній діаметр 32 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,2, тип лісу С, ГД, рельєф Рівнинний,
експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 41 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу --- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

26 05 2021 року

Лісничий --- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

26 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ (м.спр. Т.В. Д.)

Інженер ЗЛ --- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

26 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 27виділ № 7ділянка № 1площа 10,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 42, 15, 30, 2, 4, вік 80 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу СЗР, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 60 куб. метрів, у тому числі сухостійної 55 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

24 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

24 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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: (ч. 1 ст. 73 ЛЗР)

Потребує проведення СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

24 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ----

квартал № 27

виділ № 7

ділянка № 2

площа 9,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 42% 16% 30% 2%, вік 80 років, бонітет 2, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу С3/Д, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: -----

мицке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: -----

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 34 куб. метрів, у тому числі сухостійної 34 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

28 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (неспр. гр. Дз)

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ----

квартал № 27

виділ № 8

ділянка № -----

площа 3,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 8С, 2В, 5П+О, вік 60 років, бонітет 1А середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,2, тип лісу ВЗДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: -----

середній

(поодинокі, слабкі, середні, сильні)

Вид розподілу пошкоджених дерев: -----

груповий

(поодинокі, групові, куртинні)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 50 куб. метрів, у тому числі сухостійної 49 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу -----

(посада)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

26 05 2021 року

Лісничий -----

(підпис)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого)

26 05 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 проведення СРВ (верхівковий крої)

Інженер ЗЛ -----

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

26 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 27виділ № 10ділянка № -----площа 13 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 6С33Дх160+0с, вік 85 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 47, тип лісу Б3Дс, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

26 05 2021 рокуЛісничий

(лісничий (помічник лісничого))

26 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (визначити керід)Інженер ЗЛ

(посада)

26 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ----
квартал № 30 виділ № 36 ділянка № ----- площа 15 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 60% С3 + Б7, вік 100 років, бонітет 2, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,55, тип лісу Б3БС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 68 куб. метрів, у тому числі сухостійної 68 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу ----- Василенко В.В.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Лісничий ----- Целованський Ю.А.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ (немає)

Інженер ЗЛ ----- Бовкун В.М.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське урочище ----
квартал № 32 виділ № 19 ділянка № ----- площа 8,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 72% 10257+43, вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,7, тип лісу С258, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

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

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

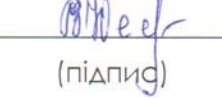
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 38 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|---|------------------------|
| Ст. Майстер лісу |  | Василенко В.В. |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> 05 2021 року | | |
| Лісничий |  | Целованський Ю.А. |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> 05 2021 року | | |

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

Потребує проведення СРВ (неспр. тр. 83)

| | | |
|------------------------|---|------------------------|
| Інженер ЗЛ |  | Бовкун В.М. |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> 05 2021 року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеквартал № 33виділ № 8урочище ----ділянка № 1площа 36 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 60% 3Бп14 + С2, вік 80 років, бонітет 1 середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,4, тип лісу С2ГД, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 108 куб. метрів, у тому числі сухостійної 108 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

31 05 2021 рокуЛісничий

(лісничий (помічник лісничого))

31 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (неспр. гр. Дз)Інженер ЗЛ

(посада)

31 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 36виділ № 2ділянка № -----площа 12.5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3к+Д3, вік 66 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0.59, тип лісу Б2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження:

Слабке

(поодинокі, слабе, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев:

груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 14 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)28 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

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

Потребує проведення СРВ

кореневі цуби

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ----

квартал № 37

виділ № 20

ділянка № -----

площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9сзк10з+сб, вік 70 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,7, тип лісу БЗДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 39 куб. метрів, у тому числі сухостійної 35 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу -----

(посада)

(підпис)

Прокопенко С.Ю.

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Лісничий -----

(підпис)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року

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

Потребує проведення СРВ коренева чистка

Інженер ЗЛ -----

(посада)

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Поташнянське урочище ----
квартал № 43 виділ № 4 ділянка № ----- площа 1.4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + 10%, вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0.5, тип лісу Б2ДС, рельєф Рівнинний,
експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів,
у тому числі сухостійної 21 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

18 05 2021 рокуЛісничий(лісничий (помічник
лісничого)18 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Василенко В.В.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (визначити причину)Інженер ЗЛ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 50виділ № 5ділянка № -----площа 4,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 5С 3Д 20с, вік 85 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 31 метрів, повнота 0,7, тип лісу В2Дс, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 87 куб. метрів, у тому числі сухостійної 36 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

20

05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

20

05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(ініціали та прізвище)

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

Потребує проведення СРВ (верт. огляд)

Інженер ЗЛ

(посада)

20

05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

урочище ----

квартал № 64

виділ № 2

ділянка № -----

площа 3,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%к, вік 49 років, бонітет 1, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 95%, тип лісу А2С, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

17 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

17 05 2021 року

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (кор. зростає)

Інженер ЗЛ

(посада)

17 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 65виділ № 7ділянка № -----площа 4,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С2, вік 86 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,5, тип лісу Б2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

28 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 67

виділ № 41

урочище ----

ділянка № -----

площа 1.4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9с 15п, вік 35 років, бонітет 1, середній діаметр 16 сантиметрів, середня висота 14 метрів, повнота 0.4, тип лісу В2ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 23 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

28 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ (верг. 10.01.21)

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 72

виділ № 19

урочище ---

ділянка № ---

площа 93 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106, вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б50С, рельєф Рівнинний, експозиція ---, ґрунт дерново підзолистий, підріст ---, підлісок ---

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 77 куб. метрів, у тому числі сухостійної 64 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

26 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

26 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ 1 березня 2021

Інженер ЗЛ

(посада)

26 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянськеурочище ----квартал № 74виділ № 9ділянка № -----площа 1.6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G + 5пД₂, вік 90 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0.64, тип лісу Б2Д6, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолистий, підріст -----, підлісок -----

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: Середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 26 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

28 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник
лісничого)28 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

28 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Поташнянське

квартал № 76

виділ № 36

урочище ----

ділянка № -----

площа 45 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 86% Бк 14% Вк, вік 10 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,55, тип лісу Б3ДС, рельєф Рівнинний, експозиція -----, ґрунт дерново підзолисті, підріст -----, підлісок -----

Лісопаталогічна 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: -----

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: -----

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 31 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. Майстер лісу

(посада)

26 05 2021 року

Лісничий

(лісничий (помічник лісничого)

26 05 2021 року

(підпис)

Литвиненко С.О.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Целованський Ю.А.

(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 СРВ

Інженер ЗЛ

(посада)

26 05 2021 року

(підпис)

Бовкун В.М.

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке урочище _____
квартал № 6 виділ № 9 ділянка № _____ площа 5,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 96 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу Б2С, 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)

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ В.В. КРИВЕНКО
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
19 05 2021 року

Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)
10 05 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: вернівкавий корогз

Потребує проведення СРВ

інженер з\л _____ В.М. БОВКУН
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)
21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 11виділ № 8

ділянка № _____

площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% дуб, вік 96 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 965, тип лісу ВелС, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

В.В. КРИВЕНКО

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого _____

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

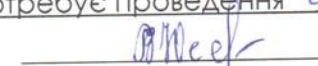
(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

(ініціали та прізвище)

20 05 2021 рокуВисновок 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: верішньовий керогуПотребує проведення СРВ

інженер з \л _____

В.М. БОВКУН

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримоцьке урочище _____
квартал № 23 виділ № 21 ділянка № _____ площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+Б4, вік 41 років, бонітет 2, середній діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 14 метрів, повнота 0,8, тип лісу ВхАС, рельєф піднятий,
експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 40 куб. метрів, у тому числі сухостійної 33 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|-----------------|------------------------|
| Старший майстер лісу | <u>[підпис]</u> | <u>В.В. КРИВЕНКО</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>19</u> <u>05</u> 2021 року | | |
| Помічник лісничого | <u>[підпис]</u> | <u>Ю.І. ГАВРУТЕНКО</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>20</u> <u>05</u> 2021 року | | |

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

| | | |
|-------------------------------|-----------------|------------------------|
| інженер з\л | <u>[підпис]</u> | <u>В.М. БОВКУН</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>21</u> <u>05</u> 2021 року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 24виділ № 20

ділянка № _____

площа 2,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 90%15%, вік 62 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,85, тип лісу В24С, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

20 05 2021 року

(підпис)

В.В. КРИВЕНКО

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: беріть в облік коріньПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 33виділ № 9

урочище _____

ділянка № 1площа 6,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 67 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 085, тип лісу лис, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 6 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 08 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

20 05 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: вертвовий коретПотребує проведення СРДінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримоцьке урочище _____
квартал № 39 виділ № 9 ділянка № 2 площа 111 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%, вік 67 років, бонітет 4, середній діаметр 26 сантиметрів,
середня висота 25 метрів, повнота 0,85, тип лісу ВісС, рельєф хвилястий,
експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: групово
(поодинокі, груповий, куртинний, суцільне)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|--------------------------------|-----------------|------------------------|
| Старший майстер лісу | <u>[підпис]</u> | <u>М.В. МАЦАПУРА</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>19</u> <u>05</u> 2021 року | | |
| Помічник лісничого | <u>[підпис]</u> | <u>Ю.І. ГАВРУТЕНКО</u> |
| (лісничий (помічник лісничого) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>20</u> <u>05</u> 2021 року | | |

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

| | | |
|-------------------------------|-----------------|------------------------|
| інженер з/л | <u>[підпис]</u> | <u>В.М. БОВКУН</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>21</u> <u>05</u> 2021 року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 40виділ № 9

урочище _____

ділянка № _____

площа 67 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106+бн, вік 71 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 09, тип лісу б+б, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

12 05 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

10 05 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: верніковий коротПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 46виділ № 3

урочище _____

ділянка № 2площа 15,7 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106+42+54, вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу Велс, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 8 куб. метрів, у тому числі сухостійної 6 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

20 05 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: вертєвий коректПотребує проведення СРВінженер з \л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 66виділ № 3ділянка № 3площа 109 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106+63+64, вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу В-БС, 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, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: середнє
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

20 05 2021 рокуВисновок 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: вертєвий коротгПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 46виділ № 3

урочище _____

ділянка № 4площа 0,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 106% Ас + Бк, вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу Бк + Ас, рельєф хвилястий, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: вертєвковий коретПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 42виділ № 3

ділянка № _____

площа 12 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% бн, вік 45 років, бонітет 1, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 9,8, тип лісу б-лс, рельєф хвилястий, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 29 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

М.В. МАЦАПУРА

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: веретовий порігПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 50виділ № 15

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,9 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9С31Б4, вік 50 років, бонітет II, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,75, тип лісу В24С, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 36 куб. метрів, у тому числі сухостійної 33 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

І.Л. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: вертєвковий короїдПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримоцькеквартал № 50виділ № 22

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3+Бч, вік 56 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 22 метрів, повнота 0,65, тип лісу Б2ФС, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 24 куб. метрів, у тому числі сухостійної 22 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

І.Л. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

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

інженер з \л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 56виділ № 8

урочище _____

ділянка № _____

площа 3,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 1003, вік 55 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,9, тип лісу В20С, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 11 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

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

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

урочище _____

квартал № 57виділ № 7

ділянка № _____

площа 5,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сзк+Qз+Бк, вік 57 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВкОс, рельєф північний, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

групове

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

20 05 2021 рокуВисновок 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: коренева гнильПотребує проведення СРВ

інженер з/л _____

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правилПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 63виділ № 4

урочище _____

ділянка № _____

площа 42 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10G, вік 66 років, бонітет 14, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 95, тип лісу БДБД, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 54 куб. метрів, у тому числі сухостійної 46 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

13 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: беріть кожен коріньПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

квартал № 65

виділ № 1

урочище _____

ділянка № _____

площа 8,4 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 80% дуб, вік 46 років, бонітет 14, середній діаметр 20 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 0,9, тип лісу В1Д0, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

сильне
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 48 куб. метрів, у тому числі сухостійної 44 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

20 05 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: вертєвий коротг

Потребує проведення срб

інженер з/л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 65виділ № 9

урочище _____

ділянка № _____

площа 1,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3, вік 62 років, бонітет 14, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,75, тип лісу ВхОС, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 48 куб. метрів, у тому числі сухостійної 41 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

20 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: вертвовий коридорПотребує проведення СРВінженер з/л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке урочище _____
квартал № 65 виділ № 10 ділянка № _____ площа 1,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10CstQstOc, вік 70 років, бонітет 1A, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВзОс, 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)

Всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 42 куб. метрів, у тому числі сухостійної 31 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____ І.А. ПАПІРНИЙ
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого _____ Ю.І. ГАВРУТЕНКО
(лісничий (помічник лісничого) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

20 05 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: вертківка корог

Потребує проведення СРВ

інженер з/л _____ В.М. БОВКУН
(посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 65виділ № 21

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,1 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С3+Бн+Д3+Вс, вік 70 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу Вс. ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 38 куб. метрів, у тому числі сухостійної 28 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

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

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 65виділ № 24

урочище _____

ділянка № _____

площа 5,0 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Б+Б₄+Д₃, вік 55 років, бонітет 1, середній діаметр 22 сантиметрів, середня висота 21 метрів, повнота 0,85 тип лісу Б₄Д₃, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 63 куб. метрів, у тому числі сухостійної 50 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу _____

(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

20 05 2021 рокуВисновок 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: вертєвий коротПотребує проведення СРВ

інженер з/л _____

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцьке

квартал № 67

виділ № 20

урочище _____

ділянка № _____

площа 4,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100%к, вік 70 років, бонітет 1А, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0,7, тип лісу В20с, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 17 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

(підпис)

І.Л. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

20 05 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: коренева губка

Потребує проведення СРВ

інженер з\л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 67виділ № 23

урочище _____

ділянка № _____

площа 5,7 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9Сх15л+Рс, вік 57 років, бонітет 1А, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,9, тип лісу Водс, рельєф рівнинний, експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 22 куб. метрів, у тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

І.Л. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: коренева губкаПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Кримоцьке урочище _____
квартал № 68 виділ № 2 ділянка № _____ площа 1,5 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 90% Бк, вік 58 років, бонітет 1, середній діаметр 22 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 0,8, тип лісу БкОс, рельєф рівнинний,
експозиція _____, Грунт _____, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: сильне
(слабке, середнє, сильне, повне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 49 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 46 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу
(посада)

(підпис)

І.А. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

Помічник лісничого

(підпис)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник
лісничого)20 05 2021 рокуВисновок 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: вертвовий серійПотребує проведення СРВ

інженер з\л

(посада)

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

21 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Кримоцькеквартал № 72виділ № 10

урочище _____

ділянка № _____

площа 11,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 80% 20% + 5% + 0%, вік 86 років, бонітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 0,7, тип лісу Водяк, 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)

Всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(слабке, середнє, сильне, повне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

(поодинокий, груповий, куртинний, суцільне)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окоірно) 14 куб. метрів, у тому числі сухостійної 12 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Старший майстер лісу

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

20 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

І.Л. ПАПІРНИЙ

(ініціали та прізвище)

Ю.І. ГАВРУТЕНКО

(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: березовий коростПотребує проведення СРВінженер з\л

(посада)

21 05 2021 року

(підпис)

В.М. БОВКУН

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 6 виділ № 8 ділянка № _____ площа 66 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% + Рз, вік 91 років, бонітет 1А, середній діаметр 40 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0.50 тип лісу Б2Дс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 16 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 року

Помічник лісного

(лісничий (помічник лісного)

18 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 6 виділ № 9 ділянка № _____ площа 47 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9C316n+Dz, вік 63 років, бонітет 1A, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 900, тип лісу B2DC, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

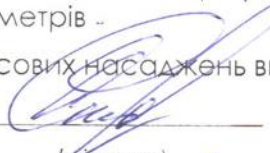

Відмирання та всихання дерев

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

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

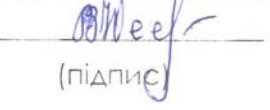
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 13 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>Столпиків П.М.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 2021 року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 2021 року | | |

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|-----------------|--|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 2021 року | | |

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 6

виділ № 11

урочище _____

ділянка № _____

площа 3,8 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 963 15m + D3, вік 65 років, бонітет 14, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,70, тип лісу _____, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Сторонник А. М.
(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 7 виділ № 8 ділянка № _____ площа 24 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10G+Dz+5n, вік 86 років, бонітет 5, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 260, тип лісу ДРДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 46 куб. метрів, у тому числі сухостійної 43 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

18 05 2021 року
Помічник лісничого _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
(лісничий (помічник лісничого) _____)

18 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)
Інженер ЛВ _____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
В. М. Бовкун _____

18 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 7 виділ № 9 ділянка № _____ площа 23 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10С+5П+2Дз, вік 56 років, бонітет 14, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 90, тип лісу ВЛРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: _____ середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 29 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)18 05 2021 року

(підпис)

Степанів Н.М.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 10

виділ № 8

ділянка № _____

площа 99 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 5Cz 5Rz + 5n, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 970, тип лісу вкдс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

середнє

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____

(посада)

17 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

17 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Смоленський М. М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____

(посада)

17 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 20 виділ № 7 ділянка № _____ площа 20 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад Б С 403 + Бн, вік 81 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 950, тип лісу Б2ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

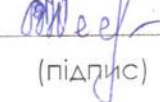
Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 15 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 17 05 2021 року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 17 05 2021 року | | |

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|-----------------|---|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 17 05 2021 року | | |

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 20 виділ № 9 ділянка № _____ площа 9,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 74% 383, вік 69 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів,
середня висота 23 метрів, повнота 900, тип лісу В2ВС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 8 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

17 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

17 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Столпиків А. М.
(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

17 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 25 виділ № 24 ділянка № _____ площа 93 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 104+Влч+Бм+Дз вік 81 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 960, тип лісу Б2Д0С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 83 куб. метрів, у тому числі сухостійної 49 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____ Возник М.О.
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Помічник лісничого _____ Вернигора Р. І.
(лісничий (помічник лісничого) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____ В. М. Бовкун
(посада) (підпис) (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 25виділ № 22

ділянка № _____

площа 94 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% Вкч + Влч + Вл + Бкч + Бл, вік 81 років, бонітет 14, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 900, тип лісу ВкчДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 98 куб. метрів, у тому числі сухостійної 95 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____

(посада)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник
лісничого)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____

(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 26 виділ № 27 ділянка № _____ площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Рз + Бп, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 060, тип лісу Б2РС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

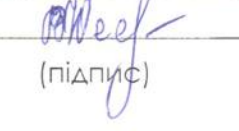
Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 25 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|--------------------------------------|--|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>Роздрук М. О.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>17</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>17</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|--------------------------------------|--|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>17</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 29виділ № 1

ділянка № _____

площа 37 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 85% Дуб + Вел, вік 151 років, бонітет 2, середній діаметр 48 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0.10, тип лісу Б2ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 11 куб. метрів, у тому числі сухостійної 9 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

17 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

17 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Столешнін Я.М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

17 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 29 виділ № 8 ділянка № _____ площа 4,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10% Дз + 5% Вк + 85% Бк, вік 85 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 19 метрів, повнота 90, тип лісу БкДк, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

17 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

17 05 2021 року

(підпис)

Сторожук П. М.

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

17 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 34 виділ № 9 ділянка № _____ площа 24 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% дуб, 10% береза, вік 86 років, бонітет IV, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 95%, тип лісу СІРК, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

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

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Помічник лісничого _____ (лісничий (помічник лісничого)) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____ (посада) _____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)

17 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 35 виділ № 21 ділянка № _____ площа 16 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10бг+бп+вз, вік 36 років, бонітет 14, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,70, тип лісу вддс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

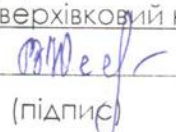
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 57 куб. метрів, у тому числі сухостійної 59 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---|--|--|
| Ст майстер _____
(посада) | 
(підпис) | <u>Вознюк М. О.</u>
(ініціали та прізвище) |
| 17 05 2021 року | | |
| Помічник лісничого _____
(лісничий (помічник лісничого)) | 
(підпис) | <u>Вернигора Р. І.</u>
(ініціали та прізвище) |
| 17 05 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 проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Інженер ЛВ _____
(посада) | 
(підпис) | <u>В. М. Бовкун</u>
(ініціали та прізвище) |
| 17 05 2021 року | | |

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 37 виділ № 2 ділянка № 1 площа 6,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+Р3+Бн, вік 81 років, бонітет 1А, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 900, тип лісу БДР, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

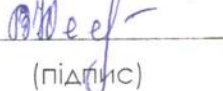
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>Возник М.В.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 2021 року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 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 проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|-----------------|--|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| 18 05 2021 року | | |

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 37

виділ № 2

урочище _____

ділянка № 2

площа 8,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% Дз + бн, вік 81 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 960, тип лісу бгдс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокі, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 21 куб. метрів, у тому числі сухостійної 19 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

[підпис]
(підпис)

Бовкун М. О.

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

[підпис]
(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

[підпис]
(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 43 виділ № 28 ділянка № _____ площа 6,1 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад ДБГ + ДЗ, вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 960, тип лісу БДДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 9 куб. метрів, у тому числі сухостійної 4 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 43 виділ № 27 ділянка № _____ площа 4,6 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 100% + біл. дуб, вік 90 років, бонітет 1К, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 30 метрів, повнота 0,50, тип лісу Б2Д0С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: _____ слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (околірно) 8 куб. метрів, у тому числі сухостійної 5 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)18 05 2021 року

(підпис)

Сторожук Т. М.
(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.
(ініціали та прізвище)

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 46

виділ № 18

ділянка № _____

площа 5,3 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 10Сг+Бм+Рз, вік 58 років, бонітет 14, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 98, тип лісу Б2ВС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 27 куб. метрів, у тому числі сухостійної 24 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____

(посада)

18 05 _____ 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 _____ 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

18 05 _____ 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 46

виділ № 15

урочище _____

ділянка № _____

площа 15 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9сз 15л+Дз, вік 66 років, бонітет 1А, середній діаметр 30 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 460, тип лісу БДДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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, відлучення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

сильне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 97 куб. метрів, у тому числі сухостійної 44 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____

(посада)

18 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське
квартал № 46 виділ № 24урочище _____
ділянка № _____ площа 12 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 90% Бп + Дз, вік 68 років, бонітет 14, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 960, тип лісу Б2 ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: _____
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

18 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(підпис)

Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 47 виділ № 7 ділянка № _____ площа 18 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Cz+Dz+Bn, вік 101 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0.59 тип лісу Б3ДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

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

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

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 27 куб. метрів, у тому числі сухостійної 20 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|--|-----------------------------|--|
| <u>Ст майстер</u>
(посада) | <u>[підпис]</u>
(підпис) | <u>Вознюк М.О.</u>
(ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021 року</u> | | |
| <u>Помічник лісничого</u>
(лісничий (помічник лісничого)) | <u>[підпис]</u>
(підпис) | <u>Вернигора Р. І.</u>
(ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021 року</u> | | |

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 СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|-------------------------------|-----------------------------|---|
| <u>Інженер ЛВ</u>
(посада) | <u>[підпис]</u>
(підпис) | <u>В. М. Бовкун</u>
(ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021 року</u> | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльськеквартал № 18виділ № 17

урочище _____

ділянка № _____

площа 1.2 гектарів

Таксаційна характеристика насаджень

Склад 9Сз1Бс+Дз, вік 91 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 0.50, тип лісу БДРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, 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)

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 49 куб. метрів, у тому числі сухостійної 45 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

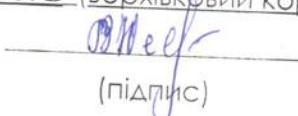
(посада)

18 05 2021 рокуПомічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року
(підпис)Возник М.О.
(ініціали та прізвище)
(підпис)Вернигора Р. І.
(ініціали та прізвище)Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки: потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

18 05 2021 року
(підпис)В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 49 виділ № 1 ділянка № _____ площа 4,3 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10% + 50% + 40%, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 960, тип лісу Б2Дс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

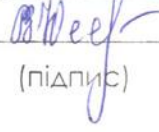
Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 17 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|--------------------------------------|---|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>Вознюк М. О.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |

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

| | | |
|---|---|------------------------|
| <u>потребує проведення СРВ</u> (верхівковий короїд) | | |
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18</u> <u>05</u> <u>2021</u> року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 56 виділ № 9 ділянка № _____ площа 6,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Бз + Бз + Бп, вік 69 років, бонітет 44, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 28 метрів, повнота 950, тип лісу БДДС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 19 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер
(посада)

(підпис)

Гисоренко Р.М.
(ініціали та прізвище)18 05 2021 рокуПомічник лісничого

(підпис)

Вернигора Р. І.
(ініціали та прізвище)

(лісничий (помічник лісничого)

18 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ
(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)18 05 2021 року

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 56 виділ № 10 ділянка № _____ площа 3,2 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100% (Дз + бп), вік 75 років, бонітет IV, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 48 метрів, повнота 0,50, тип лісу мрлс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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



Відмирання та всихання дерев

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

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

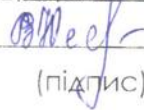
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 32 куб. метрів, у тому числі сухостійної 30 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Ст. майстер |  | <u>Гусаренко Т.М.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|------------------------|---|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 56 виділ № 11 ділянка № _____ площа 11 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10б+Рз, вік 41 років, бонітет 14, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 22 метрів, повнота 950, тип лісу БРДС, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: _____ сферне
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: _____ груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 30 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

18 05 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)18 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Гусаренко Ч.М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

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

(посада)

18 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

квартал № 56

виділ № 13

урочище _____

ділянка № _____

площа 2,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С3+Р3, вік 66 років, бонітет 14, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 960, тип лісу ВЛРС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке

(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий

(поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окоірно) 12 куб. метрів, у тому числі сухостійної 15 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст. майстер _____

(посада)

(підпис)

Гиссеренко Т. М.

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Помічник лісничого _____

(лісничий (помічник лісничого)

(підпис)

Вернигора Р. І.

(ініціали та прізвище)

18 05 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 проведення СРВ (верхівковий короїд)

Інженер ЛВ _____

(посада)

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

18 05 2021 року

Додаток 2
до Санітарних правил

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 56 виділ № 14 ділянка № _____ площа 1,9 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106+103, вік 60 років, бонітет 1А, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,50, тип лісу 41РС, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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


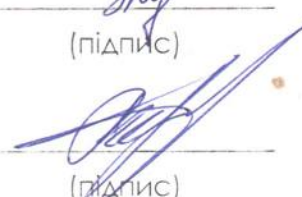
Відмирання та всихання дерев

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

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

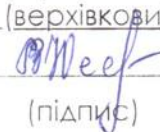
Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 18 куб. метрів, у тому числі сухостійної 25 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

| | | |
|---------------------------------|--|------------------------|
| Ст майстер |  | <u>Писаренко О. М.</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |
| Помічник лісничого |  | <u>Вернигора Р. І.</u> |
| (лісничий (помічник лісничого)) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)

| | | |
|------------------------|---|------------------------|
| Інженер ЛВ |  | <u>В. М. Бовкун</u> |
| (посада) | (підпис) | (ініціали та прізвище) |
| <u>18 05 2021</u> року | | |

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень

Житомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 62виділ № 34ділянка № 2площа 2,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10Сз+Рз, вік 81 років, бонітет III, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 29 метрів, повнота 260, тип лісу б/л/лс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: середнє
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 44 куб. метрів, у тому числі сухостійної 40 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

19 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник лісничого))

19 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Гусаренко І.М.
(ініціали та прізвище)Вернигора Р. І.
(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 СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун
(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське
квартал № 62 виділ № 32урочище _____
ділянка № _____ площа 2,5 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 106 + 27 + 67 + 14 вік 66 років, бонітет 14, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 960, тип лісу ВІДК, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання деревСтупінь пошкодження, ураження: _____
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: _____
(поодинокі, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 16 куб. метрів, у тому числі сухостійної 14 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер _____
(посада)
19 05 2021 року

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Помічник лісничого _____
(лісничий (помічник
лісничого))

(підпис)

Вернигора Р. І.
(ініціали та прізвище)

19 05 2021 року

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

потребує проведення СРВ (верхівковий короїд)Інженер ЛВ

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область
(Автономна Республіка Крим, область)ДП "Радомишльське ЛМГ
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)Лісництво Радомишльське урочище _____
квартал № 70 виділ № 17 ділянка № 1 площа 9,6 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109к, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів,
середня висота 27 метрів, повнота 970, тип лісу хлрл, рельєф рівнинний,
експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 99 куб. метрів, у
тому числі сухостійної 18 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

19 05 2021 року

Помічник лісничого

(лісничий (помічник
лісничого)

19 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (корекція рубки)

Інженер ЛВ

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

ПОВІДОМЛЕННЯ
про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насадженьЖитомирська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Радомишльське ЛМГ"

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Радомишльське

урочище _____

квартал № 70виділ № 17ділянка № 2площа 9,4 гектарів

Таксаційна характеристика насадження

Склад 100%к, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 920, тип лісу Б2Р2С, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзолистий, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

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

Відмирання та всихання дерев

Ступінь пошкодження, ураження: _____

слабке
(поодинокі, слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: _____

груповий
(поодинокий, груповий, куртинний)Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 20 куб. метрів, у тому числі сухостійної 1,8 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

Ст майстер

(посада)

19 05 2021 рокуПомічник лісничого(лісничий (помічник
лісничого)19 05 2021 року

(підпис)

(підпис)

Пилипенко І.М.

(ініціали та прізвище)

Вернигора Р. І.

(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 СРВ (кофекова губка)Інженер ЛВ

(посада)

19 05 2021 року

(підпис)

В. М. Бовкун

(ініціали та прізвище)

А К Т
поточного лісопатологічного обстеження

04 червня 2021 року

м. Радомишль

Мною, інженером-лісопатологом 1 категорії ДСЛП «Вінницялісозахист» Радевичем О.О., за участю головного лісничого ДП «Радомишльське лісомисливське господарство» Самоплавського С.К., інженера захисту лісу ДП «Радомишльське лісомисливське господарство» Бовкун В.М. в присутності посадових осіб Краснобірського, Поташнянського, Потіївського, Кримоцького, Білківського та Радомишльського лісництв на підставі листа ДП «Радомишльське лісомисливське господарство» № 535 від 26.05.2021 року в період з 31 травня по 04 червня 2021 року провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Радомишльське лісомисливське господарство» і знаходяться на території вище перерахованих лісництв. В результаті обстеження встановлено наступне:

Краснобірське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 3, 6, 8, 18, 27, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 58, 59, 62, 65, 66.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. Всього обстежена площа по лісництву складає 69,7 га. В результаті обстеження встановлено слідуючі причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 38,6 га;

Коренева губка – 31,1 га;

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 69,7 га;

Потіївське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 7, 9, 11, 13, 14, 16, 17, 26, 29, 30, 48, 49, 50, 59, 69, 70, 78.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз, Дз. Всього обстежена площа по лісництву складає 69,4 га. В результаті обстеження встановлено слідуючі причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 20,9 га;

Несправдний трутовик Дз – 10,0 га;

Коренева губка – 27,7 га;

Стійка низова пожежа минулих років – 10,8 га.

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 69,4 га.

Білківське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 25, 30, 42, 61, 73, 87, 89, 103, 104, 112.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. Всього обстежена площа по лісництву складає 73,5 га. В результаті обстеження встановлено слідуючі причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 52 га;

Коренева губка – 21,5 га.

Рекомендовано провести СРВ на загальній площі – 73,5 га;

Поташнянське лісництво: по маршрутному ходу було обстежено лісові насадження в наступних кварталах: кв. 9, 17, 21, 27, 30, 32, 33, 36, 37, 43, 50, 64, 65, 67, 72, 74, 76.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз, Дз. Всього обстежена площа по лісництву складає 89,6 га. В результаті обстеження встановлено слідуючі причини розладнання насаджень та призначення заходів з поліпшення санітарного стану лісів:

Верхівковий короїд – 31,5 га;