

КНИГА
обліку осередків шкідників та хвороб лісу

лісництва

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ТЕТЕРІВСЬКЕ
ДОСВІДНО-ВИРОБНИЧЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Бп "Тетерівський лісгосп"

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Назва пісониці	Квартал	Характеристика насаржень	Назва шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплення шкідником або хворобою	Інтенсивність зараж. (число шкідн. на один вим.: кв.м дорівн. 1 т.д.) Характер. пошкодж.	Необхідні заходи боротьби з шкідниками або хворобою	Характер і час проведених заходів та їх ефективність	Вартість робіт на 1 га
Будівництво	2020 рік							
	6-5	10C3-VI-0,7	с.г. 2002р	0,2	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	8-30	10C3-VI-0,8	с.г. 2003р	2,3	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	14-1	10C3-VI-0,8	с.г. 2002р	1,8	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	14-3	10C3-VI-0,85	-н-	4,5	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	14-16	10C3-VI-0,85	-н-	4,5	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	21-3	10C3-VI-0,8	-н-	5,3	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	21-14	10C3-VI-0,7	с.г. 2004р	0,9	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	27-10	10C3-VI-0,85	с.г. 2001р	11,6	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	27-13	10C3-VI-0,7	с.г. 1989р	10,3	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	34-2	10C3-VI-0,9	-н-	9,1	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	36-9	10C3-VI-0,75	с.г. 2001р	1,8	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	36-10	10C3-VI-0,75	с.г. 1989р	2,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	36-13	10C3-VI-0,85	-н-	1,3	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	37-4	10C3-VI-0,75	-н-	1,1	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	33-3	10C3-VI-0,85	-н-	2,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	46-1	10C3-VI-0,6	-н-	0,9	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	46-2	10C3-VI-0,8	с.г. 2000р	7,7	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	52-5	10C3-VI-0,75	с.г. 1992р	10,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	56-3	10C3-VI-0,75	-н-	6,7	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	58-1	10C3-VI-0,8	с.г. 2002р	7,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	71-4	10C3-VI-0,7	с.г. 1989р	18,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	71-10	10C3-VI-0,7	с.г. 1999р	2,7	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	73-15	10C3-VI-0,7	-н-	4,7	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	74-1	10C3-VI-0,8	с.г. 2001р	0,8	с.г.с.с.	кап.с.г.		
	80-11	10C3-VI-0,8	с.г. 1989р	11,0	с.г.с.с.	кап.с.г.		

Назва лісництва 2021 рік	Квартали	Характеристика насадження	Назва шкідника, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплення шкідником або хворобою	Інтенсивність зараж. (число шкідр. на один вим.: клас до рівня і т.д.) Характер. пошкодж.	Необхідні заходи боротьби з шкідниками або хворобою	Характер і час проведення заходів та їх ефективність	Вартість праці робіт (тис. грн)
	3	3	4	5	6		0	
Темрибське	4-1	10C+15-III-0,6	К.Г. 2002г	5,3	с.п.ш.д.	карада	карада	100
	4-10	10C+15-III-0,7	К.Г. 2003р	1,2	с.п.ш.д.	карада	карада	
	4-18	10C+15-III-0,7	—	0,3	с.п.ш.д.	карада	карада	
	16-13,4	10C+15-III-0,8	—	15,6	с.п.ш.д.	карада	карада	
	16-12	10C+15-III-0,7	—	21,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	76-10	10C-11-0,8	К.Г. 2003р	0,5	с.п.ш.д.	карада	карада	
	76-2	10C+15-III-0,7	К.Г. 2003р	4,6	с.п.ш.д.	карада	карада	
	63-5	10C+15-III-0,9	К.Г. 2004р	1,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-1	10C3-11-0,8	К.Г. 2003р	0,2	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-3	10C3-11-0,9	—	7,5	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-7	10C3-11-0,6	—	2,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-8	10C-11-0,8	—	4,2	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-11	10C3-11-0,7	—	10,8	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-12	10C3-11-0,9	—	17,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	84-17	10C3-11-0,7	—	2,6	с.п.ш.д.	карада	карада	
				93,8				
Мирчанське	7-30	10C3+11-0,7	К.Г. 2006р	1,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	23-9	10C3+11-0,7	К.Г. 2003р	1,1	с.п.ш.д.	карада	карада	
	25-5	10C3-11-0,7	К.Г. 2004р	16,0	с.п.ш.д.	карада*	карада*	
	34-12	10C3+11-0,7	К.Г. 2003р	0,5	с.п.ш.д.	карада	карада	
	52-19	10C3-11-0,7	К.Г. 2002р	3,0	с.п.ш.д.	карада	карада	
	54-4	10C3+11-0,7	—	4,9	с.п.ш.д.	карада	карада	
	54-29	10C3+11-0,7	К.Г. 2003р	1,5	с.п.ш.д.	карада	карада	

76-10	10C-VI-0,8	С.Г. 2003г	0,5	саяды	карыя
76-2	9C ₃ 15 ₁ 11-0,7	К.Г. 2012г	4,6	саяды	карыя
63-5	9C ₃ 15 ₁ 14-0,5	С.Г. 2014г	1,0	саяды	карыя
84-1	10C ₃ -VI-0,8	К.Г. 2002г	0,2	саяды	карыя
84-3	10C ₃ -VI-0,9	-4-	7,5	саяды	карыя
84-7	10C ₃ -VI-0,6	-11-	2,0	саяды	карыя
84-8	10C ₃ -VI-0,8	-4-	4,2	саяды	карыя
84-11	10C ₃ -VI-0,7	-4-	10,8	саяды	карыя
84-12	10C ₃ -VI-0,9	-4-	17,0	саяды	карыя
84-17	10C ₃ -VI-0,7	-4-	2,6	саяды	карыя
			93,8		

Мурчанские

83-9	10C ₃ -VI-0,4	С.Г. 2006г	1,0	саяды	карыя
85-5	9C ₃ 14 ₁ 11-0,7	С.Г. 2003г	1,1	саяды	карыя
84-12	10C ₃ -VI-0,7	С.Г. 2006г	16,0	саяды	карыя
82-19	10C ₃ -VI-0,7	С.Г. 2006г	0,5	саяды	карыя
84-4	9C ₃ 15 ₁ 14-0,7	С.Г. 2007г	3,0	саяды	карыя
84-4	10C ₃ -VI-0,7	-11-	4,9	саяды	карыя
84-29	10C ₃ -VI-0,7	К.Г. 2006г	4,5	саяды	карыя
84-45	10C ₃ -VI-0,7	С.Г. 2004г	5,4	саяды	карыя
87-14	8C ₃ 14 ₁ 15 ₁ 1-0,8	С.Г. 2006г	4,4	саяды	карыя
88-10	10C ₃ -VI-0,85	-0-	4,6	саяды	карыя
			113,4		

Потаповские

110-3	10C ₃ -VI-0,7	К.Г. 2014г	0,3	саяды	карыя
110-4	10C ₃ -VI-0,85	К.Г. 2014г	22,2	саяды	карыя
110-6	10C ₃ -VI-0,25	С.Г. 2014г	0,7	саяды	карыя
			23,2		

81-10	6 50g ₁ 10g ₂ 0.7	-	-	6.2	Calceol	BCP 5 m'
81-6	10g ₂ 0.7	-	-	1.1	Calceol	BCP 10 m'
83-1	10g ₂ 0.75	-	-	0.4	Calceol	BCP 5 m'
96-6	10g ₂ 0.6	-	-	2.8	Calceol	BCP 20 m'
96-5	10g ₂ 0.6	-	-	0.3	Calceol	BCP 10 m'
95-9	10g ₂ 0.5	-	-	1.7	Calceol	BCP 10 m'
96-14	10g ₂ + 5m ₁ 0.65	-	-	0.2	Calceol	BCP 15 m'
99-8	10g ₂ 0.6	-	-	0.6	Calceol	BCP 20 m'
96-12	10g ₂ 0.85	-	-	1.2	Calceol	BCP 10 m'
99-12	10g ₂ 0.7	-	-	8.1	Calceol	BCP 10 m'
		-	-	1.4	Calceol	BCP 10 m'

Битумен

22-3	9C ₂ 1cc 0.7	состав: 90% битумен (показан) 10% асфальт	-	3.0	Calceol	BCP 25 m'
22-5	10C ₂ + 5m ₁ 0.75	-	-	2.2	Calceol	BCP 25 m'
35-3	10C ₂ 0.75	-	-	1.2	Calceol	BCP 35 m'
35-5	10C ₂ 0.8	-	-	1.2	Calceol	BCP 35 m'
40-11	10C ₂ 0.75	-	-	0.9	Calceol	BCP 25 m'
55-3	10C ₂ 0.8	-	-	4.4	Calceol	BCP 35 m'
55-10	10C ₂ 0.7	-	-	2.8	Calceol	BCP 30 m'
65-13	9C ₂ 16m ₁ 0.9	-	-	1.1	Calceol	BCP 20 m'
72-2	10C ₂ + 5m ₁ 0.9	-	-	2.3	Calceol	BCP 30 m'
78-4	8C ₂ 26m ₁ 0.7	-	-	1.8	Calceol	BCP 40 m'

Меркуриум

9-21	9C ₂ 16m ₁ 0.7	состав: 90% меркуриум (показан) 10% асфальт	-	1.3	Calceol	BCP 20 m'
9-19	6C ₂ 45m ₁ 0.7	-	-	4.1	Calceol	BCP 30 m'
36-11	8C ₂ (6C ₂ 26m ₁ 16m ₁ 5m ₁)	-	-	19.0	Calceol	BCP 20 m'
53-2	10C ₂ + 5m ₁ 0.7	-	-	4.1	Calceol	BCP 30 m'

Поморичи

3-17	10C ₂ + 5m ₁ 0.7	состав: 90% поморичи (показан) 10% асфальт	-	5.8	Calceol	BCP - 10.4
44-23	8C ₂ 25m ₁ + 5m ₁ 0.75	-	-	1.7	Calceol	BCP - 7.0

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Назва шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплення шкідником або хворобою	Інтенсивність зараж. (кількість шкідн. на один кв. м др. рав і т.д.) Характер. поширдж.	Необхідні заходи боротьби з шкідниками або хворобою	Характер і час проведених заходів та їх ефективність	Вартість цих робіт
Пісчаник	9-9	10С ₂ 0,7	Смолосив, саранча (вже вбиті) 12.01	2,6	Смолосив	БСР 15 м'		
	31-8	10С ₂ 0,7	—	0,4	Смолосив	БСР 20 м'		
	84-12	10С ₂ + 5 ₁ + 5 ₂ 0,85	—	2,9	Смолосив	БСР 20 м'		
	09-15	9С ₂ 15 ₁ 0,85	—	2,6	Смолосив	БСР 30 м'		
	119-22	9С ₂ 15 ₁ + 5 ₂ 0,65	—	0,4	Смолосив	БСР 15 м'		
	124-11	7 ₁ 8 ₁ 3С ₂ 9,7	—	8,5	Смолосив	БСР 15 м'		
	125-7	9С ₂ 16 ₁ + 5 ₂ 0,7	—	0,6	Смолосив	БСР 30 м'		
	125-13	8 ₁ 25 ₁ 0,7	—	1,4	Смолосив	БСР 10 м'		
	130-2	6С ₂ 26 ₂ 26 ₂ + 0 ₂ 0,9	—	3,6	Смолосив	БСР 17 м'		
	138-3	5 ₁ 45 ₁ 16 ₂ + 5 ₂ 0,85	—	4,0	Смолосив	БСР 19 м'		
	138-7	9С ₂ 15 ₁ 0,8	—	1,7	Смолосив	БСР 22 м'		
	09-4	9С ₂ 16 ₁ 0,7	—	2,9	Смолосив	БСР 15 м'		
	139-7	9С ₂ 15 ₁ 0,7	—	1,5	Смолосив	БСР 20 м'		
	140-1	10С ₂ + 5 ₁ 0,6	—	2,5	Смолосив	БСР 15 м'		
	140-3	8С ₂ 25 ₁ + 14 ₁ 0,7	—	2,9	Смолосив	БСР 30 м'		
	140-12	10С ₂ + 5 ₁ 0,7	—	1,0	Смолосив	БСР 15 м'		
	144-10	10С ₂ 0,75	—	2,8	Смолосив	БСР 20 м'		
Морозівський	20-16	10С ₂ + 5 ₁ + 5 ₂ 0,6	Смолосив, саранча (вже вбиті) 20.01	2,0	Смолосив	БСР 30 м'		
	20-17	10С ₂ + 5 ₁ + 5 ₂ 0,6	—	1,2	Смолосив	БСР 25 м'		
	20-18	10С ₂ 0,6	—	0,8	Смолосив	БСР 30 м'		
	21-10	10С ₂ + 5 ₁ 0,85	—	3,2	Смолосив	БСР 25 м'		
	31-3	10С ₂ + 5 ₁ 0,7	—	0,8	Смолосив	БСР 30 м'		
	32-5	10С ₂ + 5 ₁ 0,2	—	2,1	Смолосив	БСР 20 м'		
	32-4	10С ₂ + 5 ₁ + 5 ₂ 0,7	—	1,9	Смолосив	БСР 30 м'		

121-11	76035x 0.7	—	8.5	Crab	BCP 16 M'
125-7	95 160kg 0.7	—	0.6	Crab	BCP 30 M'
125-13	85 25x 0.7	—	1.4	Crab	BCP 10 M'
130-2	65 25x 25x 0.0	—	3.6	Crab	BCP 17 M'
138-3	55 45x 100kg 0.85	—	4.0	Crab	BCP 1 M'
138-7	95 15x 0.8	—	1.7	Crab	BCP 22 M'
138-4	95 15x 0.7	—	2.9	Crab	BCP 15 M'
139-7	95 15x 0.7	—	1.5	Crab	BCP 20 M'
140-1	105 15x 0.6	—	2.5	Crab	BCP 15 M'
140-7	85 25x 14x 0.7	—	2.9	Crab	BCP 30 M'
140-12	105 15x 0.7	—	1.0	Crab	BCP 15 M'
144-10	105 0.75	—	2.8	Crab	BCP 20 M'

Abalone

20-16	105 105 15x 0.6	Spot level (100% empty) sea	2.0	Crab	BCP 30 M'
20-17	105 105 15x 0.6	—	1.2	Crab	BCP 25 M'
20-18	105 0.6	—	0.8	Crab	BCP 30 M'
21-10	105 15x 0.55	—	3.2	Crab	BCP 15 M'
31-3	105 15x 0.7	—	0.3	Crab	BCP 30 M'
32-5	105 15x 0.2	—	2.1	Crab	BCP 20 M'
32-4	105 15x 15x 0.7	—	1.9	Crab	BCP 30 M'
33-3	105 15x 10x 0.8	—	1.8	Crab	BCP 20 M'
33-2	105 105 15x 0.7	—	2.0	Crab	BCP 25 M'
33-6	105 0.7	—	1.7	Crab	BCP 35 M'
33-5	105 15x 15x 0.7	—	6.3	Crab	BCP 25 M'
33-8	105 0.7	—	1.6	Crab	BCP 30 M'
52-2	95 15x 15x 0.7	—	1.4	Crab	BCP 30 M'
52-1	75 35x 15x 15x 0.6	—	1.9	Crab	BCP 30 M'
54-24	105 0.6	—	0.7	Crab	BCP 25 M'
81-2	85 15x 15x 0.2	—	0.8	Crab	BCP 30 M'
81-5	95 15x 15x 0.1	—	2.0	Crab	BCP 30 M'

Назва підприємства	Квартали	Характеристика насаджень	Назва шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплення шкідником або хворобою	Інтенсивність зараж. (число шкідн. на один ака.: кв.м де-рев і т.д.) Характер. пошкодж.	Найбільші заходи боротьби з шкідниками або хворобою	Характер і час проведених заходів та їх ефективність	Вартість
1	2	3	4	5	6	7	8	
Медвецька	81-6	10с _г +15с _д 0,8	Смородинний жук	2,2	Смородинний жук	ВСП 25 м ²		
	82-9	10с _г +15с _д 0,7	—	2,4	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	82-8	10с _г +15с _д 0,7	—	2,0	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	82-7	10с _г +15с _д 0,7	—	2,0	Смородинний жук	ВСП 35 м ²		
	82-12	10с _г 0,8	—	3,3	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	82-6	10с _г +15с _д 0,7	—	2,7	Смородинний жук	ВСП 25 м ²		
	90-31	15с _г +15с _д 0,6	—	0,2	Смородинний жук	ВСП 20 м ²		
	94-12	10с _г +15с _д 0,25	—	1,8	Смородинний жук	ВСП 40 м ²		
	94-17	8с _г +25с _д +10с _д 0,6	—	1,1	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	99-4	8с _г +25с _д +10с _д 0,85	—	3,7	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	100-8	7с _г +15с _д +10с _д 0,8	—	0,9	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	101-4	10с _г 0,6	—	2,5	Смородинний жук	ВСП 35 м ²		
	107-16	6с _г +15с _д 0,8	—	2,7	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	107-18	7с _г +15с _д +10с _д 0,8	—	5,0	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	109-6	10с _г +15с _д 0,7	—	3,9	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	115-2	8с _г +15с _д +10с _д 0,7	—	1,1	Смородинний жук	ВСП 30 м ²		
	117-6	9с _г +15с _д 0,8	—	2,6	Смородинний жук	ВСП 40 м ²		
117-14	10с _г 0,9	—	2,0	Смородинний жук	ВСП 30 м ²			
120-10	10с _г +15с _д 0,7	—	2,4	Смородинний жук	ВСП 35 м ²			
Медвецька	18-7	6с _г +15с _д +10с _д 0,7	Смородинний жук	0,7	Смородинний жук	ВСП 15 м ²		
	19-4	10с _г +15с _д 0,7	—	0,6	Смородинний жук	ВСП 20 м ²		
	24-1	10с _г 0,5	—	4,3	Смородинний жук	ВСП 15 м ²		
	27-5	10с _г +15с _д 0,75	—	1,4	Смородинний жук	ВСП 20 м ²		
	33-7	10с _г 0,5	—	1,9	Смородинний жук	ВСП 10 м ²		

82-6	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	2.7	Celastrol	BCP	25 u'
90-31	9g ¹⁵ⁿ 0.6	—	0.2	Celastrol	BCP	20 u'
94-12	10g ¹⁵ⁿ 0.25	—	1.8	Celastrol	BCP	40 u'
99-17	8g ²⁵ⁿ 0.6	—	1.1	Celastrol	BCP	30 u'
99-4	8g ²⁵ⁿ 0.8	—	3.7	Celastrol	BCP	30 u'
100-8	7g ^{10g} 0.8	—	0.9	Celastrol	BCP	30 u'
101-4	10g ¹⁵ⁿ 0.6	—	2.5	Celastrol	BCP	35 u'
107-16	6g ¹⁵ⁿ 0.8	—	2.7	Celastrol	BCP	30 u'
107-16	7g ¹⁵ⁿ 0.8	—	5.0	Celastrol	BCP	30 u'
109-6	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	3.9	Celastrol	BCP	30 u'
115-2	8g ¹⁵ⁿ 0.7	—	1.1	Celastrol	BCP	30 u'
117-6	9g ¹⁵ⁿ 0.8	—	2.6	Celastrol	BCP	40 u'
117-14	10g ¹⁵ⁿ 0.9	—	2.0	Celastrol	BCP	30 u'
120-10	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	2.4	Celastrol	BCP	35 u'
18-2	6g ¹⁵ⁿ 0.7	—	0.7	Celastrol	BCO	15 u'
19-4	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	0.6	Celastrol	BCb	20 u'
24-1	10g ¹⁵ⁿ 0.5	—	4.3	Celastrol	BCP	15 u'
27-5	10g ¹⁵ⁿ 0.75	—	1.4	Celastrol	BCP	20 u'
33-7	10g ¹⁵ⁿ 0.5	—	1.9	Celastrol	BCP	10 u'
50-7	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	1.9	Celastrol	BCP	20 u'
54-3	10g ¹⁵ⁿ 0.6	—	0.3	Celastrol	BCP	15 u'
92-15	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	1.7	Celastrol	BCP	10 u'
106-14	10g ¹⁵ⁿ 0.7	—	2.0	Celastrol	BCO	5 u'
110-2	8g ¹⁵ⁿ 0.2	—	1.4	Celastrol	BCP	10 u'
113-12	9g ^{10g} 0.7	—	6.7	Celastrol	BCP	10 u'
114-1	5g ¹⁵ⁿ 0.7	—	2.6	Celastrol	BCP	10 u'
128-1	10g ¹⁵ⁿ 0.8	—	0.5	Celastrol	B4	10 u'
149-1	9g ¹⁵ⁿ 0.7	—	6.0	Celastrol	BCP	15 u'
161-10	6g ¹⁵ⁿ 0.6	—	4.4	Celastrol	BCP	10 u'

Handwritten note: *Handwritten note: 10g¹⁵ⁿ 0.7*

1	2	3	4	5	6
Назва лісництва	Квартали	Характеристика насаджень	Назва шкідників, хвороб та інших причин пошкодження лісу. Час виявлення	Площа охоплення шкідником або хворобою	Інтенсивність зараж. (число шкідн. на один вим.; кв.м дорев. і т.д.) Характер, пошир.
Писське	144-8	ДС 40-0,65	Самшит	0,8	Самшит
	144-11	ДС 11-0,85	- " -	1,5	Самшит
	144-3	ДС 7-0,13	- " -	2,3	Самшит
Темішівське	51-13	ДС 140-	- " -	0,7	Самшит, кв. метр 92004
	51-19	ДС 130-0,2	- " -	0,6	Самшит
	47-6	ДС 140-0,8	- " -	1,0	Самшит
Бігунське	85-3	ДС 140-0,45	- " -	20,0	Самшит

7	8	9
Необхідні заходи боротьби з шкідниками або хворобою	Характер і час проведення заходів та їх ефективність	Вартість цих робіт (на і)
ДС 140-0,85		
ДС 11-0,85		
ДС 7-0,13		
ДС 140-		
ДС 130-0,2		
ДС 140-0,8		
ДС 140-0,45		