

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Бистрицьке лісництво

Квартал №56

Виділ №39

Ділянка №3

площа 0.9 га група віку стигли походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	21	83	2.1804	6.0615		6.2235	14.4654	0.0037	1.483		
	Береза	9	11	83		0.1382		0.0100	0.1482	1.0000	0.028		
	Дуб звичайний	9	9	83		0.0264			0.0264				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.1804	6.2260		6.2335	14.6399	1.0037			
	запас за категоріями стану, м ³				20.932	59.097		59.801	139.830		1.511		
Запас усього, м ³										141.341			

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.3641
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.3384
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.1552
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.2089
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.2089

3. Запас на 1 гектар: 157.046 м³

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 88.921 м³

дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 66.383 м³

дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 66.446 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 1.679 м³

у тому числі ліквідна деревина: 1.679 м³

з неї підлягає прибиранню: м³




500 – загальна кількість дерев на ділянку
141 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
		21	59		51		8	2

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали: *помічник начальника кадрильного управління*  *Олег Шевченко*
провідний інженер ОЗЛ  *Юрій Власов*
лісничий  *Ігор Степан*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Бистрицьке лісництво

Квартал №24

Виділ №20

Ділянка №1

площа 0.9 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	22	77	1.8413	7.6315		6.4885	15.9612	0.0039	1.645		
	Береза	9	11	77	0.0226	0.1721		0.0892	0.2839	7.0000	0.232		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.8639	7.8035		6.5777	16.2451	7.0039			
	запас за категоріями стану, м ³				18.540	77.279		65.384	161.203		1.877		
Запас усього, м ³					163.080								

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Бистрицьке лісництво

Квартал №57

Виділ №1

Ділянка №6

площа 0.9 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вирубу-ню)	IIIпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	18	20	74	2.8398	9.0897		8.9050	20.8345	0.0061	2.288		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.8398	9.0897		8.9050	20.8345	0.0061			
	запас за категоріями стану, м ³				26.126	83.625		81.926	191.677		2.288		
Запас усього, м ³		193.965											

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Бистрицьке лісництво

Квартал №39

Виділ №27

Ділянка №1

площа 0.9 га група віку стигли походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	21	83	2.5836	7.7922		3.7642	14.1400	0.0027	1.061		
	Дуб звичайний	12	9	83		0.7084		0.0578	0.7662	8.0000	0.386		
	Береза	10	11	83			0.0565		0.0565				
	Вільха	18	13	83		0.0515			0.0515				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.5836	8.5521	0.0565	3.8220	15.0142	8.0027			
	запас за категоріями стану, м ³				24.802	78.705	0.317	36.427	140.251		1.447		
Запас усього, м ³					141.698								

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Жовтневе лісництво

Квартал №34

Виділ №37

Ділянка №1

площа 0.9 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 1А тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина		
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна	27	22	52	0.5426	0.6955		6.6223	7.8604	0.0109	4.594			
	Дуб звичайний	12	16	52	0.7674	0.9219		0.2135	1.9028	14.0000	1.163			
	Осика	25	21	52	0.1520	0.1583		0.5878	0.8980	2.0000	1.170	1.0000	0.193	
	Береза	22	18	52	1.2372	1.4733		0.0301	2.7406	5.0000	1.973	2.0000	0.549	
	Вільха	20	17	52	1.6667	2.5823		0.3542	4.6032	13.0000	3.637	2.0000	0.613	
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.3659	5.8313		7.8079	18.0051	34.0109		5.0000		
	запас за категоріями стану, м ³				36.735	48.866		76.657	162.258		12.537		1.355	
Запас усього, м ³		176.150												

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Осика, Береза, Вільха, , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.6455
 повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.5556
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.2541
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 0.3914
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану): **0.3914**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 195.721 м³
 95.112 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 85.174 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 85.174 м³

527 – загальна кількість дерев на ділянку

175 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 13.930 м³
 з неї підлягає прибиранню: 1.506 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	37	49		68		9	13

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Яан. нат. надміснуба
 фрдвдмї інж
 мїснннї

ОЗП

Оле Зиндалок
 Юрій Власак
 Олександр Якуц

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Жовтневе лісництво

Квартал №29

Виділ №10

Ділянка №1

площа 0.8 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1А тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
I	Сосна	33	24	66	2.6414	4.3684		2.4052	9.4150	0.0140	5.806	0.0012	0.488
	Дуб звичайний	13	18	66	0.4610	1.0701		0.5062	2.0372	24.0000	3.168	2.0000	0.554
	Граб	11	13	66	0.0226	0.0465		0.0389	0.1080	1.0000	0.034		
	Осика	16	18	66				0.0201	0.0201				
	Береза	13	16	66		0.0515		0.0100	0.0615				
	Вільха	9	17	66		0.0163		0.0151	0.0314	1.0000	0.040		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.1249	5.5528		2.9956	11.6733	26.0140		2.0012	
	запас за категоріями стану, м ³				32.745	57.450		31.069	121.264		9.048		1.042
Запас усього, м ³		131.354											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Граб, Осика, Береза, Вільха, , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.3721
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.3157
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.1202
до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0.2519
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану):	0.2519

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	164.193 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	112.744 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	38.836 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	38.836 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	12.613 м ³

266 – загальна кількість дерев на ділянку

130 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	11.310 м ³
з неї підлягає прибиранню:	1.303 м ³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
		33	57		24		7	9

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

гол. гос. водохоронця
 провідний інж
 містгосп

[Signature] Олег Галибонюк
[Signature] Юрій Власюк
 Олександр Ржуч

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Стрийське лісництво

Квартал № 16

Виділ № 63

Ділянка № 4

площа 1.0 га група віку середньовікові походження штучне бонітет IA тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	17	20	51	2.0749	7.4745		6.5362	16.0856	0.0056	2.299		
	Береза	11	18	51		0.7825		0.1470	0.9294	14.0000	0.876		
	Дуб звичайний	11	14	51		0.0528			0.0528				
	Осика	14	18	51		0.2474		0.1218	0.3693	3.0000	0.570		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.0749	8.5571		6.8050	17.4370	17.0056			
	запас за категоріями стану, м ³				19.089	77.793		62.390	159.272		3.745		
Запас усього, м ³					163.017								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний, Осика, , , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.4156
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.3622
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.1655
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.2502
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.2502

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	163.018 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	96.882 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	61.156 м ³
	62.390 м ³

778 – загальна кількість дерев на ділянку

163 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	3.745 м ³
з неї підлягає прибиранню:	м ³

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	19	78		46		16	4

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Лещ. Михайлюк
 проф. і інженер
 лісництва



Львівський О.М.
 Власюк Ю.А.
 Банацький О.Р.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Стрийське лісництво

Квартал №9

Виділ №13

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	26	21	67	2.4932	8.3549		4.5216	15.3697	0.0011	0.494	0.0112	4.944
	Береза	17	19	67		1.9204		0.1068	2.0272	6.0000	0.553	8.0000	2.885
	Дуб звичайний	9	12	67		0.0791		0.0301	0.1093	3.0000	0.095		
	Осіка	45	21	67								4.0000	6.644
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.4932	10.3545		4.6585	17.5061	9.0011		12.0112	
	запас за категоріями стану, м ³				23.934	97.606		44.536	166.076		1.142		14.473
Запас усього, м ³									181.691				

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Стрийське лісництво

Квартал №23

Виділ №5

Ділянка №3

площа 1.0 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 1 тип лісу ---

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	17	19	56	3.2694	8.0560		3.7077	15.0331	0.0042	1.625	0.0007	0.276
	Береза	10	18	56		1.1266		0.1331	1.2598	14.0000	0.855		
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.2694	9.1826		3.8408	16.2928	14.0042		0.0007
запас за категоріями стану, м ³					28.770	80.357		33.746	142.873		2.480		0.276
Запас усього, м ³		145.629											

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Щекичинське лісництво

Квартал №40

Виділ №9

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	29	23	72	4.1737	11.0453		5.0366	20.2555	0.0043	2.116		
	Дуб звичайний	14	21	72	0.1947	1.0764		0.2474	1.5185	8.0000	1.494		
	Береза	9	14	72		0.0477		0.0163	0.0641	1.0000	0.034		
	Граб	10	15	72		0.0666		0.0151	0.0816	2.0000	0.123		
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.3684	12.2360		5.3154	21.9197	11.0043		
запас за категоріями стану, м ³					45.368	126.549		55.099	227.016		3.767		
Запас усього, м ³		230.783											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Береза, Граб, , , , , , , , , ,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.4875
 повнота (I–IV категорій стану, без сухоостою): 0.4574
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.1244
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 0.3631
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану): **0.3631**

3. Запас на 1 гектар: 230.784 м³
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 171.917 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 55.099 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 55.099 м³
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 3.767 м³

409 – загальна кількість дерев на ділянку

231 – загальна кубатура на ділянку

у тому числі ліквідна деревина: 3.767 м³
 з неї підлягає прибиранню: м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	45	127		46		9	4

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

1) Помічник начальника надсілля Цимбалюк О.М.
 2) Провідний інженер ОЗЛ Власюк Ю.А.
 3) Лісничий Пивоварчук А.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Щекичинське лісництво

Квартал №46

Виділ №1

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	22	25	72	3.5218	9.6184		6.6920	19.8322	0.0042	2.293		
	Дуб звичайний	15	20	72	0.0929	1.0890		0.0955	1.2774	7.0000	0.655		
	Береза	17	21	72		0.2248		0.0113	0.2361	2.0000	0.096		
	Граб	9	13	72		0.0427		0.0151	0.0578	3.0000	0.101		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.6148	10.9749		6.8138	21.4035	12.0042			
	запас за категоріями стану, м ³				40.342	120.691		76.082	237.115		3.145		
Запас усього, м ³		240.260											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Береза, Граб, , , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.4631
 повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.4406
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.1484
 до рубки (дерев I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3147
 після рубки (дерев I+II+IIIпв категорій стану): **0.3147**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 240.260 м³
 161.033 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 76.082 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 76.082 м³

427 – загальна кількість дерев на ділянку

240 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 3.145 м³
 з неї підлягає прибиранню: м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	40	121		69		7	3

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

1) *Покічких* начальниця надлісництва *Цимбалюк О.М.*
 2) *Провідний* інженер ОЗА *Власюк Ю.А.*
 3) *Лісничий* *Пшоворчук А.М.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Соснівське лісництво

Квартал №9

Виділ №11

Ділянка №5

площа 0.9 га група віку середньовікові походження природне бонітет 1 тип лісу ---

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	22	20	58	3.5482	7.3036		2.8474	13.6992	0.0031	1.167		
	Береза	13	14	58		0.1193		0.0163	0.1356	2.0000	0.214		
	Осика	10	16	58		0.0741		0.0113	0.0854	3.0000	0.162		
	Дуб звичайний	15	15	58	0.0829	0.2399		0.0477	0.3705	2.0000	0.237		
	Вільха	13	12	58		0.0427			0.0427	1.0000	0.068		
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.6311	7.7797		2.9227	14.3335	8.0031		
запас за категоріями стану, м ³					33.270	70.637		26.754	130.661		1.848		
Запас усього, м ³		132.509											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Осика, Дуб звичайний, Вільха, , , , , , , , ,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.3725
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.3573
повнота, що вирубується (III пв-VI категорій стану):	0.0807
до рубки (дерев I+II+III нв+III пв категорій стану):	0.2918
після рубки (дерев I+II+III нв категорій стану):	0.2918

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III нв+III пв категорій стану):	147.232 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	115.452 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню III пв+IV+V+VI категорій стану):	29.603 м ³
у тому числі ліквідна деревина:	29.727 м ³
з неї підлягає прибиранню:	2.053 м ³

388 – загальна кількість дерев на ділянку

133 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	2.053 м ³
з неї підлягає прибиранню:	м ³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	33	71		24		2	2

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



Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Стан. нач. насадження
 Губ. Дименко О.В.
 Дименко



 Гусак О.М.
 Василь В.І.
 Овчиннік С.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Яцковицьке лісництво

Квартал №36

Виділ №33

Ділянка №3

площа 0.9 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	17	19	51	3.0986	4.7062		3.3070	11.1118	0.0035	1.216	0.0012	0.409
	Береза	11	14	51	0.1595	1.3502		0.1859	1.6956	25.0000	1.452	5.0000	0.641
	Дуб звичайний	10	13	51		0.1922		0.0214	0.2135	1.0000	0.034	8.0000	0.397
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.2581	6.2486		3.5143	13.0210	26.0035		13.0012	
	запас за категоріями стану, м ³				28.352	51.887		30.509	110.748		2.702		1.447
Запас усього, м ³		114.897											

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Яцковицьке лісництво

Квартал №51

Виділ №22

площа 0.8 га група віку середньовікові походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	18	57	1.8827	3.3209		6.1732	11.3768	0.0089	2.564		
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.8827	3.3209		6.1732	11.3768	0.0089			
	запас за категоріями стану, м ³				15.815	27.895		51.856	95.566		2.564		
Запас усього, м ³		98.130											

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Яцковицьке лісництво

Квартал №46

Виділ №14

Ділянка №2

площа 0.9 га група віку 59 походження штучне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	15	18	0	1.2346	6.3943		5.6482	13.2772	0.0204	6.636	0.0023	0.760
	Береза	10	13	0	0.0389	0.1470		0.0113	0.1972			9.0000	0.555
	Дуб звичайний	11	12	0								5.0000	0.332
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2736	6.5412		5.6595	13.4744	0.0204		14.0023	
	запас за категоріями стану, м ³				10.620	54.652		47.517	112.789		6.636		1.647
Запас усього, м ³		121.072											

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Яцковицьке лісництво

Квартал №30

Виділ №25

Ділянка №1

площа 0.9 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 2 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	15	18	55	2.3902	4.9512		3.7504	11.0917	0.0077	2.490	0.0018	0.591
	Береза	10	14	55	0.0879	0.5589		0.2198	0.8666	19.0000	1.025	9.0000	0.350
	Дуб звичайний	10	14	55	0.0716	0.0540		0.1482	0.2738			13.0000	0.816
	Осика	10	11	55				0.0050	0.0050			6.0000	0.324
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.5497	5.5641		4.1234	12.2372	19.0077		28.0018
запас за категоріями стану, м ³					21.186	45.777		34.084	101.047		3.515		2.081
Запас усього, м ³		106.643											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний, Осика, , , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.3663
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.3160
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.1404
до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0.2258
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану):	0.2258

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	118.492 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	74.403 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	36.210 м ³
у тому числі ліквідна деревина:	37.871 м ³
з неї підлягає прибиранню:	6.218 м ³

705 – загальна кількість дерев на ділянку

105 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	3.906 м ³
з неї підлягає прибиранню:	2.312 м ³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	21	46		29		5	4

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

*Помічник начальника кар'єрних
дільниць інженер ОЗЛ
Мельник*



*О.М. Чилибала
Ю.А. Власюк
І.О. Кириченко*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Листвинське лісництво

Квартал №12

Виділ №8

Ділянка №2

площа 1.0 га група віку середньовікові походження природне бонітет 2 тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
I	Сосна	22	20	57	2.4580	8.4026		8.4453	19.3060	0.0044	1.803	0.0026	1.063
	Береза	13	18	57	0.4358	2.5999		0.5828	3.6185	23.0000	2.110	5.0000	0.570
	Осика	15	17	57		0.1168		0.0163	0.1331	3.0000	0.241	3.0000	0.683
	Вільха	10	17	57		0.3969		0.0427	0.4396	4.0000	0.311		
	Дуб звичайний	12	16	57		0.0791		0.0050	0.0842	1.0000	0.040		
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.8938	11.5954		9.0922	23.5814	31.0044		8.0026
запас за категоріями стану, м ³					26.275	103.883		83.106	213.264		4.505		2.316
Запас усього, м ³		220.085											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Осика, Вільха, Дуб звичайний, , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.6094
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.5397
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.2351
до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0.3743
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану):	0.3743

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	220.086 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	130.158 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	78.211 м ³
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:	83.106 м ³
у тому числі ліквідна деревина:	6.821 м ³
з неї підлягає прибиранню:	4.505 м ³
	2.316 м ³

800 – загальна кількість дерев на ділянку

218 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	4.505 м ³
з неї підлягає прибиранню:	2.316 м ³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
		26	104		68	2	13	5

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

помічник начальника надлісництва Цимбалюк О.М.
провідний інж. ОЗЛ.
лісничий

Власюк Ю.А.
Юрчак В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Листвинське лісництво

Квартал №40

Виділ №54

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	26	22	72	2.2608	7.7294		9.9902	19.9804	0.0036	1.658	0.0033	1.557
	Дуб звичайний	12	16	72		0.0728		0.0050	0.0779	1.0000	0.090		
	Вільха	19	17	72		0.4936			0.4936	3.0000	0.482		
	Береза	21	19	72		1.2070		0.0929	1.3000	4.0000	1.194		
	Осика	29	21	72		0.1419		0.0615	0.2035				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.2608	9.6448		10.1497	22.0554	8.0036		0.0033	
	запас за категоріями стану, м ³				22.608	93.809		101.351	217.768		3.424		1.557
Запас усього, м ³		222.749											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Вільха, Береза, Осика, , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.5152
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.4804
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.2334
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.2818
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.2818

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	222.748 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	116.417 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	101.351 м ³
у тому числі ліквідна деревина:	101.351 м ³
з неї підлягає прибиранню:	4.981 м ³

406 – загальна кількість дерев на ділянку

221 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	3.424 м ³
з неї підлягає прибиранню:	1.557 м ³

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	23	94		93		9	3

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Помічник начальника надсімейств *Семф* Цемба Люк О.М.
 Провідний інж. ОЗЛ. *Семф* / Власюк Ю.А.
 Лісничий *Семф* / Юрчик В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Листвинське лісництво

Квартал №39

Виділ №47

Ділянка №2

площа 0.5 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	19	72	1.2560	4.7037		6.0363	11.9961	0.0089	1.713	0.0009	0.177
	Дуб звичайний	10	13	72		0.1319		0.0113	0.1432	2.0000	0.068		
	Береза	15	18	72		0.1495		0.0113	0.1608				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2560	4.9851		6.0589	12.3000	2.0089		0.0009	
	запас за категоріями стану, м ³				11.053	43.534		53.291	107.878		1.781		0.177
Запас усього, м ³										109.836			

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Листвинське лісництво

Квартал №39

Виділ №25

площа 0.5 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	27	21	71	1.2007	3.9438		6.0464	11.1910	0.0062	1.363	0.0094	2.074
	Дуб звичайний	13	16	71		0.4949		0.0465	0.5413	4.0000	0.491		
	Береза	16	17	71	0.0942	0.3253		0.0615	0.4810	2.0000	0.342	1.0000	0.251
	Осика	38	24	71								2.0000	2.455
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2949	4.7640		6.1544	12.2133	6.0062		3.0094	
	запас за категоріями стану, м ³				12.281	44.412		58.909	115.602		2.196		4.780
Запас усього, м ³		122.578											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Береза, Осика, , , , , , , , , , .
 2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5999
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5343
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.3085
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 0.2914
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану): **0.2914**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 245.154 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 113.386 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 117.818 м³
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 13.952 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 4.392 м³
 з неї підлягає прибиранню: 9.560 м³

251 – загальна кількість дерев на ділянку
118 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	12	44		54	0	5	2

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали: *Посмічник начальника надлісництва* *Цимбалюк О.М.*
Провідний інж. озл.
Лісничий
Власюк Ю.А.
Юрик В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
філія "Поліський лісовий офіс" Соснівське надлісництво

Листвинське лісництво

Квартал №24

Виділ №17

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 4 тип лісу

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина		
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
I	Сосна	24	20	43	2.2420	8.6463		7.5197	18.4079	0.0032	1.317			
	Дуб звичайний	12	15	43		0.9571		0.0678	1.0249	6.0000	0.570			
	Береза	14	17	43		1.6077		0.1206	1.7283	10.0000	0.794	1.0000	0.643	
	Осіка	19	17	43		0.1897		0.0804	0.2700			2.0000	2.010	
	Вільха	19	17	43		0.5627		0.0779	0.6406	4.0000	1.085	1.0000	0.814	
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.2420	11.9634		7.8663	22.0717	20.0032		4.0000		
	запас за категоріями стану, м ³				20.626	105.661		71.925	198.212		3.766		3.467	
Запас усього, м ³		205.445												

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Береза, Осика, Вільха, , , , , , , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.5739
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.5094
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.2084
до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0.3655
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану):	0.3655

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	205.444 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	126.287 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	71.925 м ³
у тому числі ліквідна деревина:	71.925 м ³
з неї підлягає прибиранню:	7.233 м ³

606 – загальна кількість дерев на ділянку

202 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина:	3.766 м ³
з неї підлягає прибиранню:	3.467 м ³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
		21	106		59		13	4

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали: *Політчик* *копальсько* *надлісничка*
Провідний інж. ОЗЛ.
Лісничий

Цицубалюк О.М.
Власюк Ю.А.
Юрик В.В.