

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Костянтинівське лісництво

Квартал № 15

Виділ № 15

Ділянка № 1

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

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I-II	Шив (не підлягає вирубу-ню)	Шив (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Береза	17	18	46	0.3982	6.2386	0.0000	16.3506	22.9873	0.0000	0.0	0.0262	6.0
	Вільха	23	23	46	0.0615	0.9382	0.0000	2.0724	3.0722	0.0000	0.0	3.0000	0.6
	Осика	16	19	46	0.0000	0.2035	0.0000	0.3956	0.5991	0.0000	0.0	1.0000	0.2
	Клен	9	9	46	0.0000	0.1130	0.0000	0.0000	0.1130	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Граб	9	9	46	0.0000	0.1093	0.0000	0.0000	0.1093	0.0000	0.0	4.0000	0.1
	Верба	19	21	46	0.0000	0.2399	0.0000	0.0000	0.2399	0.0000	0.0	2.0000	0.6
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.4597	7.8425	0.0000	18.8186	27.1208	0.0000		10.0262	
	запас за категоріями стану, м ³				3.984	67.492	0.000	162.380	233.856		0.000		7.460
Запас усього, м ³		241.316											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Береза, Вільха, Осика, Клен, Граб, Верба.								
2. Повнота:									
загальна фактична повнота (I-VI кл. с. + вітровал):	1.0032								
повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою):	0.8166								
повнота, що вирубується (Шив-VI категорій стану):	0.7048								
до рубки (дерева I+II+Шив+Шив категорій стану):	0.2984								
після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану):	0.2984								
3. Запас на 1 гектар:	241.315 м ³								
дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шив категорій стану):	71.476 м ³								
дерев, що висихають і сухоствійних (IV+V+VI категорій стану):	140.827 м ³								
дерев, що підлягають вирубуванню (Шив+IV+V+VI категорій стану):	162.380 м ³								
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігоому, схарченості, всього:	7.460 м ³								
у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
з неї підлягає прибиранню:	7.460 м ³								
		I	II	III шв	III шв	IV	V	VI	Вітровал
		0	4	67	0	127	0	35	0
		0.0000	3.9840	67.4920	0.0000	126.9940	0.0000	35.3860	0.0000

1053 – загальна кількість дерев на ділянку

234 – загальна кубатура на ділянку

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

6. Виписок 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:

*Інженер I-ї категорії ОЗЛ
 філії „Поліський лісовий офіс“*

*Поліський лісничого
 Косякинського лісництва*



Кобич С.С.

Орешко Ю.Г.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 81

Виділ № 21

Ділянка № 1

площа 0.2 га група віку середньовікові походження природне бонітет ІА 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	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	24	27	58	0.0000	3.1350	0.0000	4.2666	7.4016	0.0000	0.0	0.0136	1.6
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	3.1350	0.0000	4.2666	7.4016	0.0000		0.0136	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	37.620	0.000	51.200	88.820		0.000		1.628
Запас усього, м ³					90.448								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Сосна,									
2. Повнота:		0.7537								
	загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.3308								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.4402								
	повнота, що вирубується (IIIIV-VI категорій стану):	0.3135								
	до рубки (дерева I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану):	0.3135								
	після рубки (дерева I+II+IIIIV категорій стану):		452.235 м ³							
3. Запас на 1 гектар:			188.100 м ³						160 – загальна кількість дерев на ділянку	
	дерев, що ростуть (I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану)		256.000 м ³							
	дерев, що висихають (сухостійних IV+V+VI категорій стану)		256.000 м ³						89 – загальна кубатура на ділянку	
	дерев, що підлягають вирубуванню (IIIIV+IV+V+VI категорій стану)		8.140 м ³							
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сито тому, захищеності, всього:										
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	8.140 м ³								
			I	II	III нв	III нв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	38	0	2	49	0	0

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

6. Висновки 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, дані наслідження: потребу суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали

Анжелем І-ї категорії ОЗЛ
філії "Лісогосподарство" лісової бригади

Михайло Мітвельського л-ва

(Signature)

Ковач С.С.

Повсюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 36

Ділянка № 6

площа 0.1 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу В4ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (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	25	16	70	0.0000	0.6267	0.0000	0.5627	1.1894	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	8	9	70	0.0000	0.0201	0.0000	0.0000	0.0201	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.6468	0.0000	0.5627	1.2095	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	4.859	0.000	4.276	9.135		0.000		0.000
Запас усього, м ³									9.135				

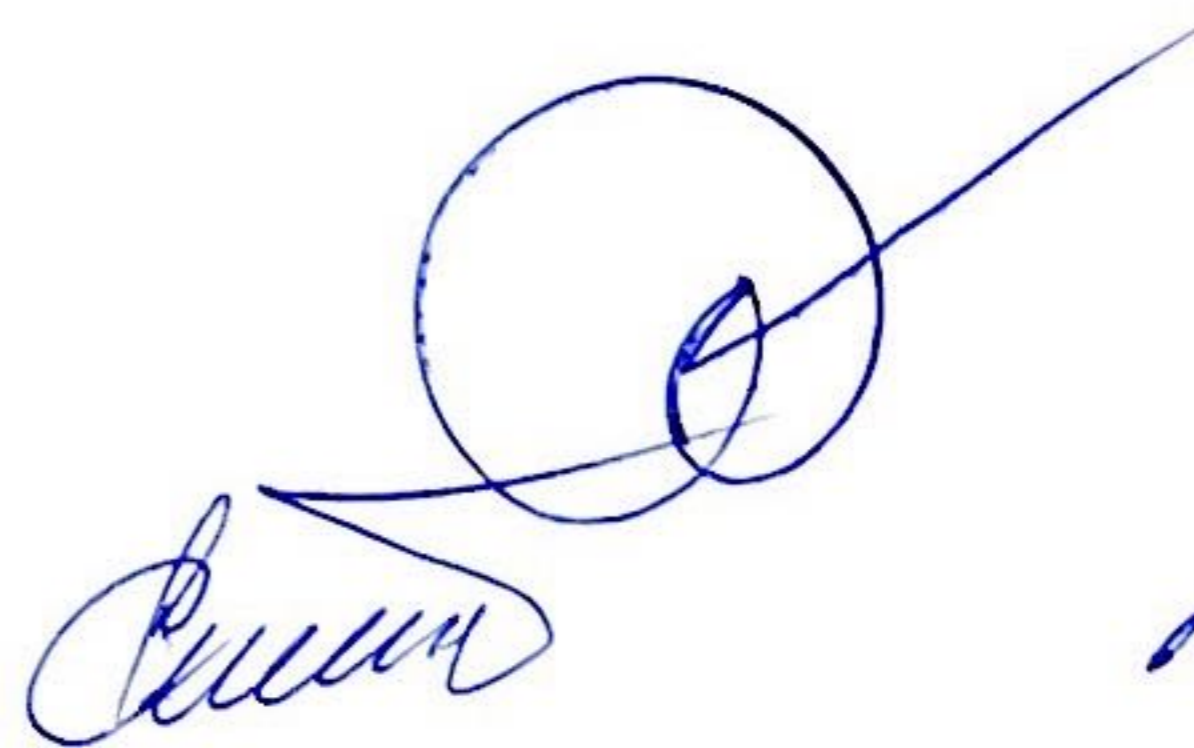
Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:
- загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3030
 - повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3029
 - повнота, що вирубується (ШІІІВ-VI категорій стану): 0.1379
 - до рубки (дерева I+II+ШІІВ+ШІІІВ категорій стану): 0.1650
 - після рубки (дерева I+II+ШІІВ категорій стану): **0.1650**
3. Запас на 1 гектар:
- дерева, що ростуть (I+II+ШІІВ+ШІІІВ категорій стану): 91.360 м³
 - дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану): 48.590 м³ 27 - загальна кількість дерев на ділянку
 - дерева, що підлягають вирубуванню (ШІІІВ+IV+V+VI категорій стану): 42.760 м³ 9 - загальна кубатура на ділянку
 - 0.000 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарченості, всього:
- | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|
| у тому числі ліквідна деревина: | 0.000 м ³ | | | | | | | | |
| з неї підлягає прибиранню: | 0.000 м ³ | I | II | ШІІВ | ШІІІВ | IV | V | VI | Вітровал |
| | | 0 | 0 | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | | 0.0000 | 0.0000 | 1.5500 | 0.0000 | 1.2700 | 0.0000 | 0.0000 | 0.0000 |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: Неякоше добування буритину
-
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 виконати:

*Інженер I-ї категорії ДЗЛ
філії "Львівської лісової офіси"*

Михайло Мігелюк



Ковш С.С.

Повлюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надрісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 36

Ділянка № 5

площа 0.1 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу В4ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (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	28	21	70	0.0000	0.5250	0.0000	0.3743	0.8993	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	10	9	70	0.0000	0.0377	0.0000	0.0000	0.0377	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	10	7	70	0.0000	0.0163	0.0000	0.0000	0.0163	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.5790	0.0000	0.3743	0.9533	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	5.290	0.000	3.593	8.883		0.000		0.000
Запас усього, м ³									8.883				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад	Сосна, Береза, Дуб звичайний,									
2. Повнота										
	загальна фактична повнота (I-VI кл. с. + вітровал):	0.2302								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.2302								
	повнота, що вирубується (III-IV категорій стану):	0.0816								
	до рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану):	0.1487								
	після рубки (дерева I+II+III категорій стану):	0.1487								
3. Запас на 1 гектар										
	дерева, що ростуть (I+II+III+IV категорій стану)	88.830 м ³								
	дерева, що висихають (сухостійних IV+V+VI категорій стану)	52.900 м ³							20 – загальна кількість дерев на ділянку	
	дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану)	35.930 м ³							9 – загальна кубатура на ділянку	
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сито тому, захищеності, всього										
	у тому числі ліквідна деревина	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	0.000 м ³								
			I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	5	0	4	0	0	0
			0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

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

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

Інженер І.І. категорії ОЗЛ
філії «Львівської лісової оліг.»

Рішенням Львівського л-ва

Ковал С.С.
Павлюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 36

Ділянка № 4

площа 0.1 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу В4ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I-II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів м ²	запас м ³	сума площ поперечних перерізів м ²	запас м ³
1	Сосна	31	18	70	0.0000	0.2085	0.0000	0.1017	0.3102	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.2085	0.0000	0.1017	0.3102	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	1.751	0.000	0.855	2.606		0.000		0.000
Запас усього, м ³					2.606								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна,									
2. Повнота:									
загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал)	0.0722								
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою)	0.0722								
повнота, що вирубується (IIIIV-VI категорій стану)	0.0237								
до рубки (деревя I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану)	0.0485								
після рубки (деревя I+II+IIIIV категорій стану)	0.0485								
3. Запас на 1 гектар:		26.060 м ³							
дерев, що ростуть (I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану)		17.510 м ³							4 загальна кількість дерев на ділянку
дерев, що висхнуть і сухостинних (V+VI категорій стану)		8.550 м ³							
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIIV+V+VI категорій стану)		8.550 м ³							3 загальна кубатура на ділянку
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:		0.000 м ³							
у тому числі ліквідна деревина	0.000 м								
з неї підлягає прибиранню:	0.000 м								
		I	II	III шв	III шв	IV	V	VI	Вітровал
		0	0	2	0	1	0	0	0
		0.0000	0.0000	0.7500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання, тощо:									
		Незаконне добування бурштину							
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів, згідно вимог п. 27 двох санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки									

Обстеження виконали:

Інженер I-ї категорії
філії «Львівської лісової»
Лісничий Мельничко А.В.



Ковач С.С.
Рябчук В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 35

Ділянка № 9

площа 0.7 га група віку пристигаючі походження природне бонітет I тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Витрвал, сніголом, захарашеність				
					I+II	Шив (не підлягає вирубу-но)	Шив (підлягає вирубу-но)	IV-VI	Разом	Ликвидна деревина		Неликвидна деревина	
										сума площ поп-х перерізів м	запас м ³	сума площ поп-х перерізів м	запас м ³
I	Сосна	27	20	70	0.7235	2.3927	0.0000	4.3546	7.4707	0.0000	0.0	0.0010	0.3
	Дуб звичайний	14	11	70	0.0000	0.1093	0.0000	0.0000	0.1093	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	12	12	70	0.0000	0.0590	0.0000	0.0000	0.0590	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.7235	2.5610	0.0000	4.3546	7.6390	0.0000		0.0010	
	запас за категоріями стану, м ³				6.656	23.010	0.000	40.062	69.728		0.000		0.289
Запас усього, м ³									70.017				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Дуб звичайний, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.2498
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.2488
повнота, що вирубується (IIIв- VI категорій стану):	0.1392
до рубки (дерев I+II+IIIв+IIIк категорій стану):	0.1105
після рубки (дерев I+II+IIIв категорій стану):	0.1105

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIк категорій стану)	100.023 м ³
дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану)	42.380 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану)	57.231 м ³

131 – загальна кількість дерев на ділянку

70 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігозому, схарашеності, всього

у тому числі ліквідна деревина	0.000 м ³
з неї підлягає прибиранню	0.413 м ³

	I	II	III вв	III кк	IV	V	VI	Вітровал
	0	7	23	0	40	0	0	0
	0.0000	0.0501	23.0100	0.0000	40.0020	0.0000	0.0000	0.0000

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

Незаконне добування бурштину

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:

Інженер I-ї категорії ОЗР.
фірми «Лісовий Ковбас»

Мемішій М'явичького п-ва

Ковал С.С.

Павлюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 35

Ділянка № 8

площа 0.1 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, захаращеність				
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	42	21	70	0.0000	0.6380	0.0000	0.3328	0.9709	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.6380	0.0000	0.3328	0.9709	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	6.125	0.000	3.195	9.320		0.000		0.000
Запас усього, м ³									9.320				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад	Сосна.....									
2. Повнота:										
	загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.2115								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.2115								
	повнота, що вирубується (III в - VI категорій стану):	0.0725								
	до рубки (дерева I+II+III в+III в категорій стану):	0.1390								
	підля рубки (дерева I+II+III в категорій стану):	0.1390								
3. Запас на 1 гектар:			93.210 м ³							
	дерев, що ростуть (I+II+III в+III в категорій стану):		61.250 м ³						7 – загальна кількість дерев на ділянку	
	дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану):		31.950 м ³							
	дерев, що підлягають вирубуванню (III в - IV+V+VI категорій стану):		31.950 м ³						9 – загальна кубатура на ділянку	
	дерев, що підлягають вирубуванню (III в - IV+V+VI категорій стану):		0.000 м ³							
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігоому, захаращеної, всього:										
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	0.000 м ³								
			I	II	III вв	III вв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	6	0	3	0	0	0
			0.0000	0.0000	16.1250	0.0000	3.1950	0.0000	0.0000	0.0000
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання, тощо:										
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів згідно вимог п. 27 лісових санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 лютого 1995 року № 555, дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.										

Обстеження виконали

Інженер I-ї категорії ОЗМ
фірми "Лісовий офіс"

Мешковий Миколай Іванович



Коваленко С.С.

Павлюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надрісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 35

Ділянка № 6

площа 0.1 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	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ликвідна деревина		Неликвідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів м ²	запас м ³	сума площ поперечних перерізів м ²	запас м ³
1	Сосна	37	21	70	0.0000	0.9860	0.0000	0.4082	1.3942	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	16	16	70	0.0000	0.0502	0.0000	0.0000	0.0502	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	1.0362	0.0000	0.4082	1.4444	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	9.847	0.000	3.919	13.766		0.000		0.000
Запас усього, м ³									13.766				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад	Сосна, Береза,									
2. Повнота										
	загальна фактична повнота (I-VI кл. с. + вітровал)	0.3235								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.3235								
	повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану):	0.0889								
	до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану):	0.2346								
	після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану):	0.2346								
3. Запас на 1 гектар:										
	дерева, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану)	137.660 м ³								
	дерева, що висихають і сухоствійних (IV+V+VI категорій стану)	98.470 м ³							14 – загальна кількість дерев на ділянку	
	дерева, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану)	39.190 м ³							14 – загальна кубатура на ділянку	
	дерева, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану)	39.190 м ³								
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього										
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	0.000 м ³								
			I	II	III вв	III вв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	10	0	4	0	0	0
			0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання, тощо: **Незаконне добування бурштину**

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:

*Інженер I-ї категорії ДЗЛ
філії «Поліської лісової» офіс
лісництва Мельничського л-ва*

*Ковш С.С.
Павлюк В.В.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 28

Ділянка № 1

площа 0,3 га група віку середньовікові походження штучне бонітет I тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захащеність				
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	21	23	52	0.7184	3.6788	0.0000	3.7127	8.1100	0.0000	0.0	0.0026	0.4
	Береза	14	16	52	0.0000	0.3040	0.0000	0.0000	0.3040	0.0000	0.0	2.0000	0.1
	Дуб звичайний	12	10	52	0.0000	0.0364	0.0000	0.0000	0.0364	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.7184	4.0192	0.0000	3.7127	8.4504	0.0000		2.0026	
	запас за категоріями стану, м ³				7.472	40.769	0.000	38.612	86.853		0.000		0.455
Запас усього, м ³									87.308				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад	Сосна, Береза, Дуб звичайний,									
2. Повнота:										
	загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.6206								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.6167								
	повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану):	0.2650								
	до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану):	0.3557								
	після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану):	0.3557								
3. Запас на 1 гектар:		291 027 м ³								
	дерева, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану)	160 803 м ³								
	дерева, що встигають і сухостіних IV+V+VI категорій стану)	128 707 м ³								
	дерева, що підлягають вирубуванню IIIв+IV+V+VI категорій стану)	128 707 м ³								
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігозому, захаращеності, всього		1 517 м ³								
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	1.517 м ³								
			I	II	III вв	III вв	IV	V	VI	Вітровал
			1	7	41	0	39	0	0	0
			0.8000	0.6300	0.7000	0.0000	38.0120	0.0000	0.0000	0.0000

232 – загальна кількість дерев на ділянку

87 – загальна кубатура на ділянку

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

6. Висновок про потребу лісовоохоронних 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:

*Інженер I-ї категорії ОЗЛ
філії «Львівської державної лісової
адміністрації Львівського л.в.о»*

*Коваленко С.С.,
Павлюк В.В.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 17

Ділянка № 3

площа 0.1 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	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Льквідна деревина		Нельквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	25	23	66	0.6745	0.6820	0.0000	0.6657	2.0222	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	16	18	66	0.0000	0.0201	0.0000	0.0000	0.0201	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.6745	0.7021	0.0000	0.6657	2.0423	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				7.015	7.262	0.000	6.923	21.200		0.000		0.000
Запас усього, м ³									21.200				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Сосна, Береза,									
2. Повнота:										
	загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.4340								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.4340								
	повнота, що вирубується (IIIIV-VI категорій стану):	0.1405								
	до рубки (деревя I+II+IIIIV категорій стану):	0.2936								
	після рубки (деревя I+II+IIIIV категорій стану):	0.2936								
3. Запас на 1 гектар:		211.990 м ³								
	дерев, що ростуть (I+II+IIIIV категорій стану)	142.770 м ³	41 – загальна кількість дерев на ділянці							
	дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану)	69.230 м ³								
	дерев, що підлягають вирубуванню (IIIIV+IV+V+VI категорій стану)	69.230 м ³	21 – загальна кубатура на ділянці							
		0.000 м ³								
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, кихаршеності, всього										
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	з неї підлягає прибиранню:	0.000 м ³	0	7	7	0	7	0	0	0

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

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

Обстеження виконали:
 Інженер I-ї категорії ОЗН
 ф.літ. "Лісової і сільської спр."
 лісничий Рибачук В.В.

[Signature] Коваленко С.С.
 Рибачук В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Літвицьке лісництво

Квартал № 80

Виділ № 17

Ділянка № 2

площа 0.2 га група віку пристигаючі походження природне бонітет I тип лісу С2ГДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I-II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	23	21	76	0.0000	1.4607	0.0000	1.5888	3.0496	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	14	16	76	0.0000	0.0791	0.0000	0.0000	0.0791	0.0000	0.0	2.0000	0.2
	Дуб звичайний	10	8	76	0.0000	0.0163	0.0000	0.0000	0.0163	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	1.5562	0.0000	1.5888	3.1450	0.0000		2.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	14.699	0.000	15.253	29.952		0.000		0.239
Запас усього, м ³									30.191				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Сосна, Береза, Дуб звичайний,									
2. Повнота:										
	загальна фактична повнота (I-VI кл. с. + вітровал):	0.3595								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.3533								
	повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану):	0.1793								
	до рубки (дерев I+II+IIIв+IIIп категорій стану):	0.1802								
	після рубки (дерев I+II+IIIв категорій стану):	0.1802								
3. Запас на 1 гектар:		150.955 м ³								
	дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIп категорій стану)	73.495 м ³	76 – загальна кількість дерев на ділянку							
	дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану)	76.265 м ³								
	дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану)	76.265 м ³	30 – загальна кубатура на ділянку							
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього		1.195 м ³								
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	1.195 м ³								
			I	II	III вв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	15	0	15	0	0	0
			(0.000)	(0.000)	(1.195)	(0.000)	(15.253)	(0.000)	(0.000)	(0.000)

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

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:

Інженер I-ї категорії ОЗН
філії «Львівський лісовий офіс»

Лісничий Рибачук І. В.

 Ковал С.С.
 Павлюк В.В.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Сарненське лісництво

Квартал № 127

Виділ № 43

Ділянка № 1

площа 0,8 га група віку

жердяки

походження

штучне

бонітет

2

тип лісу

A2C

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I-II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ликвидна деревина		Неликвидна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	13	15	35	0.0000	0.5250	0.0000	14.5834	15.1084	0.0000	0.0	0.0044	1.0
	Береза	21	19	35	0.0000	0.1231	0.0000	0.2525	0.3755	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	11	9	35	0.0000	0.1168	0.0000	0.0653	0.1821	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.7649	0.0000	14.9012	15.6661	0.0000		0.0044	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	5.452	0.000	107.552	113.004		0.000		0.995
Запас усього, м ³									113.999				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Сосна, Береза, Дуб звичайний,									
2. Повнота:										
	загальна фактична повнота (I-VI кл. е. + вітровал)	0.5129								
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою)	0.1183								
	повнота, що вирубується (IIIв- VI категорій стану)	0.4821								
	до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану)	0.0308								
	після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану)	0.0308								
3. Запас на 1 гектар:			142 499 м ³							
	дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану)		6 815 м ³							
	дерев, що висихають (сухостіпних IV+V+VI категорій стану)		131 663 м ³							
	дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану)		134 440 м ³							
4. Запас на 1 гектар вітровалу, снігозому, захищеності, всього:			1 244 м ³							
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³								
	з неї підлягає прибиранню:	1.244 м ³								
			I	II	III вв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
			0	0	5	0	19	71	18	0
			0.0000	0.0000	8.1820	0.0000	18.7750	79.7540	18.0200	0.0000

1002 – загальна кількість дерев на ділянку

113 – загальна кубатура на ділянку

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

Пожежа 2025 року

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 виконати:

*Інженер І-ї категорії ДЗЛ
філії «Поліський лісовий округ»*

В.о. міського Саженецького лісництва



Коваленко С.С.

Чайковський Д.С.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Сарненське надлісництво

Страшівське лісництво

Квартал № 38

Виділ № 34

Ділянка № 1

площа 0.5 га група віку пристигаючі походження природне бонітет I 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	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ликвідна деревина		Неликвідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	23	21	71	0.0000	2.2269	0.0000	3.3686	5.5955	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	14	16	71	0.0000	0.0301	0.0000	0.5351	0.5652	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осика	18	17	71	0.0000	0.0000	0.0000	0.4220	0.4220	0.0000	0.0	2.0000	0.4
	Вільха	26	20	71	0.0000	0.0565	0.0000	0.1821	0.2386	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	13	6	71	0.0000	0.0452	0.0000	0.1193	0.1645	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	2.3588	0.0000	4.6271	6.9859	0.0000		2.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				0.000	22.298	0.000	41.908	64.206		0.000		0.412
Запас усього, м ³		64.618											

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.3623
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.2147
повнота, що вирубується (III-VI категорій стану):	0.2507
до рубки (дерев I+II+III+IIIв категорій стану):	0.1116
після рубки (дерев I+II+III категорій стану):	0.1116

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IIIв категорій стану)	129.236 м ³
дерев, що висихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану)	44.596 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню III+IV+V+VI категорій стану)	75.684 м ³
	83.816 м ³

169 – загальна кількість дерев на ділянку

64 – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³
з неї підлягає прибиранню:	0.824 м ³

	I	II	III нв	III нв	IV	V	VI	Вітровал
	0	0	22	0	10	32	0	0
	0.0000	0.0000	22.2980	0.0000	10.1440	31.7640	0.0000	0.0000

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

Пожежа 2025 року

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:

Інженер I-ї категорії ОЗН
філії «Львівської мобільної офіс»

Львівський лісничого
Сьрачівського н-ва



Коваленко С.С.

Міжюк Б.П.