

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клеєвське надлісництво

Білівське лісництво

Квартал №11

Виділ №7

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку

середньовікові

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	Шпів (не підлягає вируб-ню)	Шпів (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна	20	18	57	4.5065	5.7676	0.0000	2.3851	12.6592	0.0000	0.0	0.0025	0.9	
	Береза	14	17	57	0.0000	0.0000	0.0000	1.4632	1.4632	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Осика	20	18	57	0.0000	0.0000	0.0000	0.0314	0.0314	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.5065	5.7676	0.0000	3.8798	14.1539	0.0000		0.0025		
	запас за категоріями стану, м ³				37.855	48.447	0.000	32.006	118.308		0.000		0.90	
	Запас усього, м ³				119.215									

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Білівізьке лісництво

Квартал №19

Виділ №16

Ділянка №1

площа 0.5 га група віку

пристигаючі

походження

бонітет

І

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	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	20	19	77	1.8714	2.4630	0.0000	1.6504	5.9848	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	10	14	77	0.0000	0.0000	0.0000	0.5501	0.5501	0.0000	0.0	0.0000	0.0
Дані	сума площ поперечних перерізів, м ²	1.8714	2.4630	0.0000	2.2005	6.5350	0.0000	0.0000	0.0000				
	запас за категоріями стану, м ³	16.468	21.675	0.000	18.264	56.407	0.000		0.000				0.000
	Запас усього, м ³	56.407											

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Білювізьке лісництво
площа 0.7 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 1А тип лісу ВЗДС
Квартал №23 Виділ №58 Ділянка №2

мер бної ощі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперізів, м ²	запас м ³		сума площ поперізів, м ²
	Сосна	15	17	50	2.6878	2.7544	0.0000	1.7031	7.1454	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	9	13	50	0.0000	0.0000	0.0000	0.1432	0.1432	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.6878	2.7544	0.0000	1.8463	7.2886	0.0000			0.0000
	запас за категоріями стану, м ³				21.503	22.035	0.000	14.541	58.079	0.000			0.000
	Запас усього, м ³				58.079								

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клевівське надлісництво

Білівізьке лісництво

Квартал №53

Виділ №27

Ділянка №1

площа 0.7 га група віку середньовікові походження природне бонітет I тип лісу В2ДС

номер об'єкту	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	17	18	57	4.8570	6.9231	0.0000	4.5944	16.3745	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	13	15	57	0.0000	0.0000	0.0000	1.0488	1.0488	0.0000	0.0	12.0000	0.5
	Вільха	11	13	57	0.0000	0.0000	0.0000	0.0276	0.0276	0.0000	0.0	2.0000	0.2
	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.8570	6.9231	0.0000	5.6708	17.4509	0.0000		14.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				40.798	58.154	0.000	46.322	145.274		0.000		0.686
	Запас усього, м ³								145.960				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Вільха, , , , , , , , , , ,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6131
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5473
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.2218
 до рубки (дерева I+II+Шпв+Шпв категорій стану): 0.3914
 після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану): **0.3914**

3. Запас на 1 гектар:
 - 208.514 м³
 - 141.360 м³
 - 55.387 м³
 - 66.174 м³
 - 0.980 м³

702 – загальна кількість дерев на ділянку
145 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:
 - у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 0.980 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
15	26	58	0	31	0	15	0

15.1610 25.6370 58.1540 0.0000 31.1820 0.0000 15.1400 0.0000

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання, 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:

Тимчук О.З.А.

Діємчук С.

В.В.В. Кондратович С.В.
 Дігир А.М.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Біловізьке лісництво

Квартал №56

Виділ №53

Ділянка №1

площа 0.8 га група віку середньовікові

походження природне

бонітет

I

тип лісу ВЗДС

номер обної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захищеність					
					I+II	Шшв (не підлягає вируб-ню)	Шшв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										ліквідна площа пог-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	18	18	60	3.4754	0.0000	0.0000	2.0171	10.2176	0.0000	0.0	0.0043	1.2
	Береза	10	15	60	0.0000	0.0000	0.0000	0.4748	0.4748	0.0000	0.0	14.0000	1.1
	Осика	8	13	60	0.0000	0.0000	0.0000	0.0050	0.0050	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середній	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.4754	0.0000	0.0000	2.4969	10.6974	0.0000		14.0043	
дані	запас за категоріями стану, м ³				29.193	0.000	0.000	20.393	89.277	0.0000		2.330	
	Запас усього, м³								91.607				

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Рокитнівське лісництво
площа 0.3 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу ВЗДС
Квартал №57 Виділ №11 Ділянка №1

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захарашеність		
					I+II	III (не підлягає вирубу-ню)	IIIв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²
	Сосна	19	18	61	1.7370	1.9882	6.8590	10.5843	0.0288	3.123
	Береза	11	16	61			0.7272	0.7272	16.0000	0.659
1										
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.7370	1.9882	7.5862	11.3115		16.0288
	запас за категоріями стану, м ³				14.591	16.701	63.142	94.434		3.782
	Запас усього, м ³				98.216					

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клевське надлісництво ДП "Ліси України"

Рокитнівське лісництво

Квартал №50

Виділ №35

Ділянка №1

площа 0.5 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захиращеність					
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Ліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³
	Сосна	21	19	72	4.5002	0.1645	0.0000	3.4151	8.0798	0.0000	0.0	0.0333	6.5
	Дуб звичайний	12	16	72	0.0226	0.0000	0.0000	0.0000	0.0226	0.0000	0.0	0.0000	0.0
1													
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.5229	0.1645	0.0000	3.4151	8.1025	0.0000		0.0333	
	запас за категоріями стану, м ³				39.782	1.448	0.000	30.052	71.282	0.000	0.000		6.455
	Запас усього, м ³							77.737					

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Рокитнівське лісництво

Квартал №50

Виділ №25

Ділянка №1

площа 0.2 га група віку _____ пристигаючі походження _____ природне _____ бонітет I тип лісу В4ДСО

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м²			Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперізів, м²	Ліквідна деревина запас м³	Неліквідна деревина сума площ поперізів, м²	Неліквідна деревина запас м³
I	Сосна	27	20	77	2.4103	0.0000	0.0000	1.8576	4.2679	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м²				2.4103	0.0000	0.0000	1.8576	4.2679	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м³				22.174	0.000	0.000	17.090	39.264		0.000		0.000
Запас усього, м³											39.264		

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Рокитнівське лісництво Квартал №7 Виділ №14
 площа 0.7 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захиращеність						
					I+II	III (не підлягає вируб-ню)	III (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
	Сосна	21	17	73	3.5356	0.2060	0.0000	5.0227	8.7644	0.0012	0.3	0.0299	7.0	
	Береза	28	18	73	0.0615	0.0000	0.0000	0.0000	0.0615	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
середній	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.5972	0.2060	0.0000	5.0227	8.8259	0.0012			0.0299	
дані	запас за категоріями стану, м ³				28.802	1.648	0.000	40.182	70.632					7.003
	Запас усього, м ³								77.906					

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
 2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3331
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2941
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2023
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1308
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1308**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 111.294 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 43.500 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 57.403 м³
 248 – загальна кількість дерев на ділянку
 71 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.387 м³
 з неї підлягає прибиранню: 10.004 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
24	5	2	0	38	0	2	0
23 6370	5 1650	1 6480	0 0000	38 3030	0 0000	1 8790	0 2710

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:

Інженер О.З.І Кат
 Лісничий

[Signature]
 Кондратович С.В.
[Signature]
 Кисорець Г.О.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Рокитнівське лісництво Квартал №78 Виділ №39 Ділянка №2
площа 0.7 га група віку середньовікові 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	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²
	Сосна	19	19	58	4.2855	4.3470		5.7839	14.4164		0.0080	2.155
	Береза	12	18	58				1.8689	1.8689		40.0000	2.289
	Осіка	10	14	58				0.0163	0.0163			
	Вільха	12	13	58				0.0364	0.0364		2.0000	0.145
	Дуб звичайний	16	13	58				0.0201	0.0201			
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.2855	4.3470		7.7257	16.3581		42.0080	4.589
	запас за категоріями стану, м ³				37.712	38.254		67.077	143.043			
	Запас усього, м ³								147.632			

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: **Сосна, Береза, Осика, Вільха, Дуб звичайний, ...**
2. Повнота:
- загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): **0.5947**
- повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): **0.4724**
- повнота, що вирубується (IIIв–VI категорій стану): **0.3145**
- до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану): **0.2803**
- після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану): **0.2803**
3. Запас на 1 гектар:
- дерева, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану): **210.901 м³**
- дерева, що висихають і сухоствійних IV+V+VI категорій стану): **108.523 м³**
- дерева, що підлягають вирубуванню IIIв+IV+V+VI категорій стану): **73.397 м³**
- дерева, що підлягає прибиранню IIIв+IV+V+VI категорій стану): **95.824 м³**
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захараченості, всього: **6.556 м³**
- у тому числі ліквідна деревина: **10.434 м³**
- з неї підлягає прибиранню: **27.278 м³**
- 10 27 38 40 27**
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо:
- Стовбурові шкідники**
- | Категорія | І | II | III вв | III пв | IV | V | VI | Вітровал |
|-----------|---------|--------|--------|--------|---------|---|----|----------|
| Запас | 108.523 | 73.397 | 95.824 | 6.556 | 210.901 | | | |
| Висихання | | | | | | | | |
| Тощо | | | | | | | | |

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: **Івасюк О.С. Івасюк**

Конюградовська Д.В.

Містиківський

Ковалець А.О.



КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Рокитнівське лісництво

Квартал №59

Виділ №19

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі

походження

природне

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, захаращеність					
					I+II	Шшв (не підлягає вируб-ню)	Шшв (підлягає вируб-ню)	Шшв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
											сума площ поперізів, м ²	запас м ³		сума площ поперізів, м ²
	Сосна	21	18	77	11.1533	0.6808	0.0000	0.0000	11.2098	23.0438	0.0036	1.3	0.0007	0.3
	Береза	20	18	77	0.2098	0.0000	0.0000	0.0000	0.0452	0.2550	0.0000	0.0	1.0000	0.1
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				11.3630	0.6808	0.0000	0.0000	11.2550	23.2988	0.0036		1.0007	
	запас за категоріями стану, м ³				95.449	5.718	0.000	0.000	94.542	195.709		1.298		0.359
	Запас усього, м ³				197.366									

Результати обробки даних вимірювань

- Склад: Сосна, Береза, ...
- Повнота:
 - загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5501
 - повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5022
 - повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2671
 - до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2829
 - після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2829**
- Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 197.367 м³
 - дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 101.167 м³
 - дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 94.162 м³
 - дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 94.542 м³
 - у тому числі ліквідна деревина: 1.298 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 0.359 м³

603 – загальна кількість дерев на ділянку
197 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
84	12	6	0	79	0	16	1

83.7700	11.6700	5.7180	0.0000	78.9500	0.0000	15.5530	1.2980
---------	---------	--------	--------	---------	--------	---------	--------

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: Інженер О.П. Іваненко

М.С. Килип

Висновок
Кондратюк В.О. д.В.
Кисельов Г.О.

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.8574
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.7450
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4587
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3987
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3987**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 320.058 м³
 дерева, що вихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 153.847 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 101.461 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 136.173 м³
 з неї підлягає прибиранню: 30.038 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 1.482 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 28.556 м³
 з неї підлягає прибиранню:

836 – загальна кількість дерев на ділянку
292 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
129	19	5	0	128	1	7	1
129.3189	19.1160	5.4130	0.0000	128.1640	0.6110	7.3980	1.4820

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання, 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:

Інженер О.С.І. Іванюк

М.С.Шинько

А.С.І. Іванюк
М.С.Шинько

Кондратович С.В.

Вихарук І.О.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське налісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №3

Виділ №11

Ділянка №1

площа 0.2 га група віку

пристигаючі

походження

природне

бонітет

Іа тип лісу

ВЗДС

Номер робної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²						Вітровал, сніголом, захараченість				
					І+ІІ	ІІІв (не підлягає вируб-ню)	ІІІв (підлягає вируб-ню)	ІV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина			
										запас м ³	сума площ поперізів, м ²	запас м ³	сума площ поперізів, м ²		
	Сосна	30	21	71	1.2849	0.0000	0.0000	1.2698	2.5547	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0
	Береза	19	22	71	0.7938	0.0000	0.0000	0.2298	1.0236	1.0000	0.1	4.0000	0.0000	1.9	0.0
	Дуб звичайний	23	16	71	0.1218	0.0000	0.0000	0.3994	0.5212	0.0000	0.0	0.0000	0.0000	0.0	0.0
	Гراب	11	15	71	0.1470	0.0000	0.0000	0.0201	0.1670	0.0000	0.0	0.0000	0.0000	0.0	0.0
	Осіка	25	19	71	0.0929	0.0000	0.0000	0.1118	0.2047	0.0000	0.0	0.0000	0.0000	0.0	0.0
	Вільха	17	18	71	0.0992	0.0000	0.0000	0.0942	0.1934	0.0000	0.0	0.0000	0.0000	0.0	0.0
Дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.5396	0.0000	0.0000	2.1252	4.6648	1.0000					
	запас за категоріями стану, м ³				24.007	0.000	0.000	19.602	43.609	0.050					
	Запас усього, м ³														1.897
45.556															

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6717
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.6372
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.3163
 до рубки (дерева I-II+Шпв+Шпв категорій стану): 0.3554
 після рубки (дерева I-II+Шпв категорій стану): **0.3554**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+Шпв+Шпв категорій стану): 227.785 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 120.035 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 86.520 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 98.010 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 9.735 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.250 м³
 9.485 м³

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

107 – загальна кількість дерев на ділянку
 44 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
24	0	0	0	19	0	0	0

24.0070	0.0000	0.0000	0.0000	19.4090	0.0000	0.1930	0.0500
---------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	--------

Стовбурові шкідлики

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:

І. П. Сосна
В. С. Сосна

В. С. Сосна
Сосна В. С.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво Квартал №3 Виділ №41 Ділянка №3
площа 0.6 га група віку середньовікові походження штучне бонітет Іб тип лісу ВЗДС

класифікаційні дані	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захищеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперерізів, м ²	запас м ³	сума площ поперерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	20	19	44	8.1263	0.6870	0.0000	7.0499	15.8633	0.0032	0.7	0.0000	0.0
	Вільха	10	14	44	0.0327	0.0000	0.0000	0.0113	0.0440	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	10	15	44	0.0779	0.0000	0.0000	0.0301	0.1080	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осінька	17	17	44	0.1017	0.0000	0.0000	0.0452	0.1470	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²					8.3386	0.6870	0.0000	7.1366	16.1622	0.0032		0.0000	
запас за категоріями стаю, м ³					73.109	6.046	0.000	62.695	141.850		0.741		0.000
Запас усього, м ³													
									142.591				

Результати обробки даних вимірювань
 1. Склад: Сосна, Вільха, Береза, Осика, ...

2. Повнота: загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6217
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5689
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.2753
 до рубки (дерева I-II+Шпв+Шпв категорій стану): 0.3464
 після рубки (дерева I-II+Шпв категорій стану): **0.3464**
3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I-II+Шпв+Шпв категорій стану): 237.652 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 131.925 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 104.363 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 104.492 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 1.235 м³
 з неї підлягає прибранню: 0.000 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 1.235 м³
 з неї підлягає прибранню: 0.000 м³

479 – загальна кількість дерев на ділянку

143 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI
62	11	6	0	51	0	12	1
62.2330	10.8760	6.0440	0.0000	51.1670	0.0000	11.8380	0.7410

Стовбурові шкідники

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

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:

інженер О.В. Шум *Кондратович С.В.*
 лісничий О.В. Шум *Савині В.С.*

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.7328
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.6880
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.3366
 до рубки (дерева I+II+Шпв+Шпв категорій стану): 0.3961
 після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану): **0.3961**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+Шпв+Шпв категорій стану): 283.727 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 153.377 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 124.713 м³
 У тому числі ліквідна деревина: 124.713 м³
 з неї підлягає прибиранню: 5.637 м³

362 – загальна кількість дерев на ділянку
84 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
39	4	4	3	0	34	0	4	1
38.6960	4.1780	3.1390	0.0000	33.8090	0.0000	0.0000	3.5150	1.0170

Стовбурові шкідники

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

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 Олександр Рубль
лісничий Олександр Савченко
Кондратовська С.В.
Семук В.С.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №16

Виділ №23

Ділянка №1

площа 0.4 га група віку середньовікові походження штучне бонітет Ів тип лісу СЗГДС

номер обної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захирашеність				
					І+ІІ	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Ліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³
	Сосна	23	21	41	3.2870	0.1984	0.0000	5.2086	8.6940	0.0073	1.3	0.0204	3.6
	Береза	16	19	41	1.6328	0.0000	0.0000	1.0651	2.6979	4.0000	1.3	8.0000	0.9
	Гراب	10	15	41	0.3843	0.0000	0.0000	0.1520	0.5363	4.0000	0.2	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	8	12	41	0.0515	0.0000	0.0000	0.0151	0.0666	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Ялина	15	17	41	0.1771	0.0000	0.0000	0.1532	0.3303	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осіка	12	17	41	0.0641	0.0000	0.0000	0.0201	0.0842	0.0000	0.0	3.0000	0.3
	сума площ поперечних перерізів, м ²				5.5967	0.1984	0.0000	6.6141	12.4093	8.0073		11.0204	
Дані	запас за категоріями стану, м ³				51.154	1.905	0.000	62.068	115.127		2.778		4.715
	Запас усього, м ³								122.620				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Граб, Дуб звичайний, Ялина, Осика, , , , , , , , , , ,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.8595
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.7765
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4618
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3977
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3977**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 306.548 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 132.648 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 131.738 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 155.170 м³
 У тому числі ліквідна деревина: 18.733 м³
 з неї підлягає прибиранню: 6.945 м³
 11.788 м³

442 — загальна кількість дерев на ділянку

118 — загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
47	5	2	0	57	1	4	3	

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

46.5900	4.5640	1.9650	0.0600	57.0760	0.7730	4.1200	2.7780
---------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	--------

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:

Інтерес ОЗК ЯОУ
Кісмиць
Кондратовська С.В.
Білик В.С.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №17

Виділ №4

Ділянка №2

площа 0.1 га група віку

пристигаючі походження

природне

бонітет

Іа тип лісу

ВЗДс

Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
				І+ІІ	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв (підлягає вирубуванню)	ІV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³
Сосна	24	22	72	0.8352	0.0000	0.0000	1.5059	2.3412	0.0000	0.0000	0.0452	2.1
Береза	15	19	72	0.2788	0.0000	0.0000	0.0628	0.3416	2.0000	0.3	9.0000	1.3
Осіка	20	20	72	0.2550	0.0000	0.0000	0.1746	0.4296	0.0000	0.0	12.0000	3.2
Дуб звичайний	11	16	72	0.1256	0.0000	0.0000	0.0414	0.1670	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				1.4946	0.0000	0.0000	1.7848	3.2794	2.0000			
запас за категоріями стану, м ³				14.154	0.000	0.000	17.549	31.703		0.276	21.0452	6.615
Запас усього, м ³								38.594				

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво Квартал № 17 Виділ № 13 Ділянка № 2
 площа 0.5 га група віку середньовікові походження штучне бонітет Іа тип лісу ВЗДС

номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м²				Вітровал, сніголом, захирацненість				
					І+ІІ	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІб (підлягає вирубуванню)	ІV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										запас м³	сума площ поперізів, м²	запас м³	сума площ поперізів, м²
	Сосна	24	21	56	4.4274	0.3040	0.0000	3.1701	7.9015	0.0018	0.4	0.0000	0.0
	Береза	14	19	56	0.6456	0.0000	0.0000	0.1821	0.8277	4.0000	0.3	2.0000	0.2
	Дуб звичайний	10	11	56	0.0327	0.0000	0.0000	0.0050	0.0377	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осика	12	15	56	0.0226	0.0000	0.0000	0.0000	0.0226	0.0000	0.0	0.0000	0.0
1													
	сума площ поперечних перерізів, м²				5.1282	0.3040	0.0000	3.3573	8.7895	4.0018		2.0000	
	запас за категоріями стану, м³				48.539	2.918	0.000	32.066	83.523		0.673		0.221
Запас усього, м³					84.417								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

- загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4146
- повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3942
- повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1576
- до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2570
- після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2570**

3. Запас на 1 гектар:

- дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 168.834 м³
- дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 102.914 м³
- дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 64.132 м³

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

- у тому числі ліквідна деревина: 1.346 м³
- з неї підлягає прибиранню: 0.442 м³

226 – загальна кількість дерев на ділянку

84 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
42	7	3	0	29	0	3	1
41.7140	6.8250	2.9180	0.0000	28.8710	0.0000	3.1950	0.6730

Стовбурові шкідники

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

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:

Інтенер О.З.А. Шумей С.М.У.

Кондратован С.В. Сидит В.С.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №17

Ви діл №23

Ділянка №3

площа 0.4 га група віку середньовікові

походження

штучне

бонітет

Іа тип лісу

ВЗДСА

Експлуатаційні дані	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м²				Вітровал, сніголом, зашарваність					
					І+ІІ	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІшв (підлягає вирубуванню)	ІV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м²	Неліквідна деревина запас м³	запас м³		
	Сосна	23	19	51	5.4536	0.2173	0.0000	9.2718	14.9426	0.0026	0.4	0.0006	0.1	
	Береза	11	17	51	0.3806	0.0000	0.0000	0.1909	0.5715	3.0000	0.2	0.0000	0.0	
	Дуб звичайний	10	10	51	0.2386	0.0000	0.0000	0.0477	0.2864	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Вільха	13	13	51	0.0314	0.0000	0.0000	0.0251	0.0565	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Осіка	17	17	51	0.0553	0.0000	0.0000	0.0615	0.1168	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
Дані	сума площ поперечних перерізів, м²				6.1594	0.2173	0.0000	9.5971	15.9738	3.0026		0.0006		
	запас за категоріями стану, м³				52.982	1.912	0.000	84.033	138.927		0.569		0.099	
	Запас усього, м³												139.595	

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний, Вільха, Осика, , , , , , , , , ,
2. Повнота:
 - загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.9623
 - повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.9374
 - повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.5640
 - до рубки (дерева I-II+Шпв+Шпв категорій стану): 0.3982
 - після рубки (дерева I-II+Шпв категорій стану): **0.3982**
3. Запас на 1 гектар:
 - дерева, що ростуть (I-II+Шпв+Шпв категорій стану): 348.988 м³
 - дерева, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 137.235 м³
 - дерева, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 206.265 м³
 - Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 210.083 м³
 - у тому числі ліквідна деревина: 1.423 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 0.248 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього:

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
423 – загальна кількість дерев на ділянку	45	8	2	0	81	0	3	1
139 – загальна кубатура на ділянку	45.4660	7.5160	1.9120	0.0000	80.9970	0.0000	3.0400	0.5690
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:

Інженер Олег Андрійович Кургузов С.В.
 майстер Віталій Вікторович

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 1.4019
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 1.2715
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 1.0035
 до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану): 0.3984
 після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану): **0.3984**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану): 361.207 м³
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану): 88.533 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану): 182.570 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 253.273 м³
 з неї підлягає прибиранню: 19.400 м³

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

у тому числі ліквідна деревина: 17.647 м³
 з неї підлягає прибиранню: 1.753 м³

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

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	26	0	0	0	71	4	1	5
	25.8630	0.2640	0.4330	0.0000	70.9300	3.9130	1.1390	5.2940

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:

інженер Олександр Якович Кондратович С.В.
лісничий Олександр Савицький С.С.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №24

Виділ №7

Ділянка №1

площа 0.6 га група віку стиглі походження природне бонітет I тип лісу СЗДСА

мер бної ощі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захирацненість				
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперізів, м ²	запас м ³		сума площ поперізів, м ²
	Сосна	26	22	86	6.3792	0.4434	0.0000	4.3646	11.1872	0.0044	1.2	0.0529	14.8
	Береза	24	21	86	1.4419	0.0000	0.0000	1.5085	2.9503	0.0000	0.0	11.0000	4.7
	Осика	30	22	86	0.0615	0.0000	0.0000	0.4710	0.5325	0.0000	0.0	43.0000	30.3
	Дуб звичайний	19	22	86	1.2221	0.0000	0.0000	0.8641	2.0862	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Вільха	18	17	86	0.0766	0.0000	0.0000	0.0201	0.0967	0.0000	0.0	1.0000	0.3
	Груб	14	14	86	0.0201	0.0000	0.0000	0.0427	0.0628	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	сума площ поперечних перерізів, м ²				9.2015	0.4434	0.0000	7.2710	16.9158	0.0044			
	запас за категоріями стану, м ³				91.837	4.434	0.000	72.376	168.647		1.231	55.0529	50.107
Запас усього, м ³		219.985											

Результати обробки даних вимірювань

- Склад: Сосна, Береза, Осика, Дуб звичайний, Вільха, Граб,
- Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.9173
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.6883
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.5253
 до рубки (дерева I-II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3920
 після рубки (дерева I-II+IIIпв категорій стану): **0.3920**

- Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 366.642 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 160.452 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 96.492 м³
 дерев на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 120.627 м³
 з неї підлягає прибиранню: 85.563 м³

414 - загальна кількість дерев на ділянку

- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 2.052 м³
 з неї підлягає прибиранню: 83.512 м³

170 - загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
87	5	4	0	69	0	3	1
86.5240	5.3130	4.4340	0.0700	69.3620	0.0000	3.0140	1.2310

- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо:

Стовбурові шкідники

- 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 суттільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Інспектор ОЗЛ ЯОШУ Коцуретович С.В.
 лісничий СШУ Сашук В.С.

Додаток №5
до Санітарних правил

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Остківське лісництво

Квартал №36

Виділ №5

Ділянка №2

площа 0.6 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	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас	
												м ³	м ³
	Сосна	19	20	72	1.9594	0.1809	0.0000	2.9290	5.0692	0.0053	1.3	0.0237	5.9
	Береза	16	19	72	0.2412	0.0000	0.0000	0.1118	0.3529	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Вільха	13	14	72	0.0477	0.0000	0.0000	0.0201	0.0678	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.2482	0.1809	0.0000	3.0609	5.4900	0.0053			0.0237
	запас за категоріями стану, м ³				20.473	1.664	0.000	28.068	50.205		1.317		5.882
	Запас усього, м ³												57.404

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масевий лісництво Квартал №12 Виділ №70 Ділянка №2
площа 0.6 га група віку середньовікові походження штучне бонітет Ia тип лісу B2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIшв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	16	18	42	5.6884	0.3052	0.0000	5.5013	11.4949	0.0059	1.3	0.0092	2.0
	Береза	11	16	42	1.1279	0.0000	0.0000	0.5790	1.7069	5.0000	0.5	16.0000	0.8
	Осика	13	15	42	0.1243	0.0000	0.0000	0.0364	0.1608	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Ялина	11	17	42	0.0754	0.0000	0.0000	0.0000	0.0754	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	12	12	42	0.0113	0.0000	0.0000	0.0000	0.0113	0.0000	0.0	0.0000	0.0
1													
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				7.0273	0.3052	0.0000	6.1167	13.4492	5.0059		16.0092	
	запас за категоріями стану, м ³				57.954	2.564	0.000	50.874	111.392		1.783		2.815
	Запас усього, м ³								115.990				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5960
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5377
повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2796
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3164
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3164**

3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):
дерев, що веихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):
193.315 м³
100.863 м³
77.455 м³
84.790 м³
698 - загальна кількість дерев на ділянку
113 - загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього:
у тому числі ліквідна деревина: 2.972 м³
з неї підлягає прибиранню: 4.692 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
52	6	3	0	44	0	7	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:

Мамі і сестрі
Мамі і сестрі
Мамі і сестрі

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масвицьке лісництво Виділ №22 Ділянка №2
площа 0.3 га група віку середньовікові походження штучне 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, захиращеність					
					I+II	Шив (не підлягає вирубу-ню)	Шив (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	
	Сосна	15	14	47	2.9805	0.1168	0.0000	3.1362	6.2335	0.0137	1.1	0.0032	0.2	
	Береза	12	13	47	0.1281	0.0000	0.0000	0.0301	0.1583	0.0000	0.0	14.0000	1.0	
	Дуб звичайний	12	13	47	0.0703	0.0000	0.0000	0.0000	0.0703	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
					3.1789	0.1168	0.0000	3.1664	6.4621	0.0137				
сума площ поперечних перерізів, м ²					21.560	0.794	0.000	21.519	43.873			1.068	14.0032	1.253
Запас усього, м ³					46.194									

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6191
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5424
повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.3192
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2999
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2999**

3. Запас на 1 гектар:
дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):
дерева, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):
дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):

4. Запас на 1 гектар вітровалу, спілолому, захаращеності, всього:
у тому числі ліквідна деревина: 3.560 м³
з неї підлягає прибиранню: 4.177 м³

153.983 м³
74.513 м³
71.087 м³
71.730 м³
7.737 м³
343 – загальна кількість дерев на ділянку
45 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	18	3	1	0	19	0	3	1

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 суттєвої санітарної рубки.

Обстеження виконали: Юш Л.О. Витвал Вал Вендичко
Мод.мр інг Грє / Грєн Грєнчєншєн

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масевицьке лісництво

Квартал №12

Виділ №20

Ділянка №2

площа 0.4 га група віку

середньовікові походження

штучне

бонітет

І

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	Шшв (не підлягає вирубу-ню)	Шшв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	16	16	47	4.3696	0.2989	0.0000	3.7316	8.4001	0.0047	0.6	0.0012	0.2
	Береза	10	12	47	0.1344	0.0000	0.0000	0.1319	0.2663	0.0000	0.0	7.0000	0.4
	Дуб звичайний	8	12	47	0.0050	0.0000	0.0000	0.0000	0.0050	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.5090	0.2989	0.0000	3.8635	8.6714	0.0047		7.0012	
	запас за категоріями стану, м ³				34.047	2.272	0.000	29.151	65.470		0.582		0.515
	Запас усього, м ³								66.567				

КАРТКА

пробних площ обстеження сантарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масевицьке лісництво

Квартал №5

Виділ №49

Ділянка №1

площа 0.6 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				Вітрова, сніголом, захищеність				
					I+II	Шпів (не підлягає вируб-ню)	Шпів (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперерізів, м ²	запас м ³		сума площ поперерізів, м ²
	Сосна	17	17	49	6.4383	0.7712	0.0000	10.3432	17.5526	0.0118	2.4	0.0021	0.4
	Береза	11	14	49	0.1068	0.0000	0.0000	0.1444	0.2512	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осіка	12	13	49	0.0113	0.0000	0.0000	0.0000	0.0113	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Вільха	12	14	49	0.0113	0.0000	0.0000	0.0000	0.0113	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	9	12	49	0.0214	0.0000	0.0000	0.0000	0.0214	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середній дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				6.5890	0.7712	0.0000	10.4876	17.8478	0.0118		0.0021	
	запас за категоріями стану, м ³				52.516	6.169	0.000	83.727	142.412		2.371		0.422
	Запас усього, м ³												

145.205

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.7330

повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.6898

повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.4356

до рубки (дерева I+II+III+IIIпв категорій стану): 0.2974

після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2974**

3. Запас на 1 гектар:

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

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

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

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

у тому числі ліквідна деревина: 3.952 м³

з неї підлягає прибиранню: 0.703 м³

242,010 м³

97,808 м³

137,908 м³

139,545 м³

4,655 м³

673 – загальна кількість дерев на ділянку

145 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
46	7	6	0	78	1	5	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:

Мел. В.В. Ванд / Вод. Богдан / Мел. Грегориш

КАРТКА

Додаток №5
до Санітарних правил

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Кієвське надлісництво ДП "Ліси України"

Масвильське лісництво

Квартал №3

Видл №29

Ділянка №1

площа 0.3 га група віку

середньовікові

походження

природне

бонітет

Ia

тип лісу

СЗГДС

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 сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	29	22	60	2.0624	0.2512	0.0000	6.8691	9.1826	0.0000	0.0	0.0139	1
	Береза	25	17	60	0.1708	0.0000	0.0000	0.6066	0.7775	0.0000	0.0	0.0000	0
	Дуб звичайний	19	15	60	0.6443	0.0000	0.0000	0.3818	1.0262	0.0000	0.0	0.0000	0
	Вільха	20	17	60	0.1758	0.0000	0.0000	0.1243	0.3002	0.0000	0.0	0.0000	0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.0533	0.2512	0.0000	7.9819	11.2864	0.0000		0.0139	
	запас за категорійним стану, м ³				28.269	2.512	0.000	77.425	108.206		0.000		1.5
Запас усього, м ³					110.153								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний, Вільха,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.9334
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.8777
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.6444
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2890
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2890**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 367.173 м³
 дерев, що висхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 102.603 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 241.907 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 258.083 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 6.490 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³
 6.490 м³

179 – загальна кількість дерев на ділянку

108 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	26	2	3	0	72	1	4	0

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

ном ч-го Витал Ковалевич
меліоратор Р. М. Мотомилу

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масовицьке лісництво

Квартал №3

Виділ №3

Ділянка №1

площа 0.6 га група віку

перестійні

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, загарашеність				
					I+II	Шив (не підлягає вирубу-нню)	Шив (підлягає вирубу-нню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	23	22	107	6.3579	0.1532	0.0000	6.4596	12.9707	0.0100	2.8	0.0338	9.5
	Береза	11	15	107	0.6016	0.0000	0.0000	0.4685	1.0701	9.0000	0.6	6.0000	0.3
	Вільха	17	14	107	0.2663	0.0000	0.0000	0.2311	0.4974	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осіка	20	17	107	0.0314	0.0000	0.0000	0.0000	0.0314	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Дуб звичайний	40	24	107	0.0000	0.0000	0.0000	0.1256	0.1256	0.0000	0.0	0.0000	0.0
1													
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				7.2572	0.1532	0.0000	7.2848	14.6952	9.0100		6.0338	
	запас за категоріями стану, м ³				69.972	1.532	0.000	70.965	142.469		3.421		9.809
	Запас усього, м ³								155.699				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6319
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5531
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.3378
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2942
0.2942
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):

3. Запас на 1 гектар:

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

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

у тому числі ліквідна деревина: 5.702 м³
 з неї підлягає прибиранню: 16.348 м³

259.498 м³
 119.173 м³
 112.653 м³
 118.275 м³
 22.050 м³

420 — загальна кількість дерев на ділянку

146 — загальна кубатура на ділянку

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
66	4	2	0	64	2	6	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:

М.М. Сидоренко
В.В. Бочарник
В.М. Гуржун

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масвицьке лісництво Квартал №1 Виділ №38 Ділянка №1
 площа 0.7 га перестійні походження природне бонітет 3 тип лісу A2C

№ пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м²	запас м³		сума площ поперечних перерізів, м²
	Сосна	27	21	107	7.3300	0.0000	0.0000	4.7452	12.0752	0.0000	0.0	0.0143	3.5
	Береза	11	10	107	0.0528	0.0000	0.0000	0.0377	0.0904	0.0000	0.0	1.0000	0.1
середній дані	сума площ поперечних перерізів, м²				7.3828	0.0000	0.0000	4.7828	12.1656	0.0000		1.0143	
	запас за категоріями стану, м³				70.642	0.000	0.000	45.749	116.391	0.000			3.544
	Запас усього, м³				119.935								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4959
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4524
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2042
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2917
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2917**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 171.337 м³
 дерев, що веухають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 100.917 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 65.076 м³
 65.356 м³
 5.063 м³

203 - загальна кількість дерев на ділянку

116 - загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 5.063 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
64	6	0	0	39	0	7	0

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

Михайлик Олександр
Владислав Богучинський
 Микола Трохимчук

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Масвицьке лісництво

Квартал №1

Виділ №40

Ділянка №1

площа 0.6 га група віку

перестійні

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	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	сума площ попер-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ попер-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	21	21	112	5.4523	0.0000	0.0000	4.0845	9.5368	0.0000	0.0	0.0218	5.8
	Береза	16	16	112	1.0111	0.0000	0.0000	0.7448	1.7559	0.0000	0.0	10.0000	1.8
	Дуб звичайний	9	12	112	0.0314	0.0000	0.0000	0.0000	0.0314	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Вільха	15	12	112	0.0766	0.0000	0.0000	0.0201	0.0967	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				6.5714	0.0000	0.0000	4.8494	11.4208	0.0000		10.0218	
	запас за категоріями стану, м ³				60.684	0.000	0.000	44.994	105.678	0.000	0.000		7.565
	Запас усього, м ³				113.243								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний, Вільха,
2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5092
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4466
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2362
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2730
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2730**
3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 188.735 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 101.140 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 65.555 м³
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, загарщеності, всього: 74.990 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 12.608 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

325 – загальна кількість дерев на ділянку

106 – загальна кубатура на ділянку

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

Стовбурові шкідники

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI
59	2	0	0	38	1	6
						0

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: *М. М. Витко, Іван Бочин*
Михайло М. М. Івай Трохимчук

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

- загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.7818
- повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.5629
- повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4054
- до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3764
- після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3764**

3. Запас на 1 гектар:

- дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):
- дерева, що веяхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):
- дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):

261.474 м³
126.174 м³
134.944 м³
135.300 м³
0.000 м³

838 — загальна кількість дерев на ділянку

183 — загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:
у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
7	24	57	0	43	0	51	0

7 39960 24 11400 56 8820 0 0000 43 3596 0 0000 51 3550 0 0000

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:

*Олександр А. Андрушук Н.С.
наш помічник Я. Франко В.О.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Залавське лісництво Квартал №18 Виділ №46 бонітет 1А тип лісу АЗС
площа 0.4 га група віку середньовікові походження природне

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захирашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	18	18	60	2.5321	3.2329	0.0000	3.4138	9.1788	0.0000	0.0	0.0107	1.6
	Береза	18	18	60	0.0000	0.0000	0.0000	0.7674	0.7674	0.0000	0.0	1.0000	0.5
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.5321	3.2329	0.0000	4.1812	9.9463	0.0000		1.0107	
	запас за категоріями стану, м ³				21.270	27.157	0.000	35.122	83.549	0.000			2.068
	Запас усього, м ³				85.617								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6209
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.5106
 повнота, що вирубується (III-IV категорій стану): 0.2857
 до рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану): 0.3352
 після рубки (дерева I+II+III+IV категорій стану): **0.3352**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану):
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):
 дерев, що підлягають вирубуванню III+IV+V+VI категорій стану):

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 5.170 м³

214.040 м³
 121.068 м³
 71.690 м³
 87.805 м³
 5.170 м³
378 — загальна кількість дерев на ділянку
84 — загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
7	14	27	0	22	0	14	0

71880 140680 271570 00660 214500 019660 137000 03660

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: *Михайло І. Мельничук А. С.*
Микола Машиного Ігор Франківський О. О.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Залавське лісництво

Квартал №26

Виділ №32

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 3 тип лісу АІС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захиращеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	19	19	65	2.9905	9.8734	0.0000	9.3032	22.1671	0.0000	0.0	0.0
	Береза	23	18	65	0.0000	0.0000	0.0000	0.1922	0.1922	0.0000	0.0	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.9905	9.8734	0.0000	0.0000	9.4954	22.3593	0.0000	0.0000
	запас за категоріями стану, м ³				26.316	86.886	0.000	0.000	83.482	196.684	0.000	0.000
	Запас усього, м ³									196.684		

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повногта:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6280
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4978
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2677
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3603
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3603**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 196.685 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 113.202 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 81.868 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 83.482 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

650 – загальна кількість дерев на ділянку
197 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
7	20	87	0	43	0	41	0

6.7336 1.5836 86.8868 0.0000 42.4630 0.0000 41.4176 1.0000

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: *Лісовий І. М. Дашко А. А.*
Мешко М. О. Дашко М. О.

Додаток №5
до Санітарних правил

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Залавське лісництво

Квартал №53

Виділ №16

Ділянка №1

площа 0.7 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (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
	Сосна	17	19	75	4.1800	7.6063	0.0000•	3.2091	14.9954	0.0000	0.0	0.0152	4.1
	Береза	14	18	75	0.0000	0.0000	0.0000	0.7385	0.7385	0.0000	0.0	15.0000	2.1
середні	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.1800	7.6063	0.0000	3.9476	15.7339	0.0000		15.0152	
	запас за категоріями стану, м ³				36.783	66.936	0.000	34.444	138.163	0.000		6.212	
	Запас усього, м ³				144.375								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5541
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4816
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1714
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3827
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3827**

3. Запас на 1 гектар:

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

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 8.874 м³

206.250 м³
 148.170 м³
 40.343 м³
 49.206 м³
 8.874 м³
619 – загальна кількість дерев на ділянку
138 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
9	28	67	0	22	0	12	0
8.874	17.418	66.919	0.000	22.453	0.000	11.993	0.000

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: *Авдеев С. П. / Авдеев В. О. /*
пош. листом до Д. Граматика з.О.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клеіївське надлісництво

Залавське лісництво

Квартал №60

Виділ №65

Ділянка №3

площа 0.6 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, загарашеність				
					I+II	III (не підлягає вирубуванню)	III (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	17	16	72	2.6590	3.2756	0.0000	3.6123	9.5469	0.0000	0.0	0.0264	4.9
	Береза	13	15	72	0.0000	0.0314	0.0000*	3.3523	3.3837	0.0000	0.0	30.0000	2.6
	Осика	12	14	72	0.0000	0.0000	0.0000	0.0113	0.0113	0.0000	0.0	1.0000	0.1
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.6590	3.3070	0.0000	6.9758	12.9418	0.0000		31.0264	
	запас за категоріями стану, м ³				20.208	25.121	0.000	51.667	96.996		0.000		7.579
Запас усього, м ³		104.575											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Осика,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6733
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5602
повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4287
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2446
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2446**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 174.290 м³
дерева, що вежають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 75.548 м³
дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 45.885 м³
дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 86.112 м³

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

у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
з неї підлягає прибиранню: 12.632 м³

617 - загальна кількість дерев на ділянці

97 - загальна кубатура на ділянці

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
6	14	25	0	40	0	11	0

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:

*Михайло Д. Арзамас А.О.
на місці Д. Франчук В.О.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Кам'янське лісництво Квартал №32 Виділ №35 Ділянка №1

площа 0.3 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 3 тип лісу АІС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захаращеність					
				1+II	Шив (не підлягає вирубо-вцю)	Шив (підлягає вирубо-вцю)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ попер- перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ попер- перерізів, м ²	запас м ³	
	Сосна	14	50	2.1289	0.2550	0.0000	2.4944	4.8783	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	11	50	0.0867	0.0000	0.0000	0.0276	0.1143	0.0000	0.0	1.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²			2.2156	0.2550	0.0000	2.5220	4.9926	0.0000		1.0000	
	запас за категоріями стану, м ³			15.066	1.734	0.000	17.150	33.950	0.000			0.034
	Запас усього, м ³							33.984				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5157
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4883
 повнота, що виростає (IIIIV-VI категорій стану): 0.2597
 до рубки (дерева I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану): 0.2560
 після рубки (дерева I+II+IIIIV категорій стану): **0.2560**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIIV+IIIIV категорій стану): 113.277 м³
 дерев, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 56.000 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIIV+IV+V+VI категорій стану): 56.540 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 57.167 м³
318 загальна кількість дерев на ділянку
34 загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з несподіване приборанню: 0.113 м³

1	2	3	4	5	6	7	8
12	3	2	0	15	0	2	0
							Вітровал

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), венхання, 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:

Головний інженер ДЗП Шашинський І. А.
 Вісничий Кварацхвалія В. М.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клевінське надлісництво ДП "Ліси України"

Кам'янське лісництво

Квартал №29 Виділ №14

Ділянка №1

площа 0,6 га група віку призначення походження бондел тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					І+ІІ	Шнів (не підлягає вирубу-нню)	Шнів (підлягає вирубу-нню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³
Середня	Сосна	14	16	63	2,6464	0,4358	0,0000	4,1109	7,1931	0,0020	0,4	0,0000	0,0
	Береза	16	18	63	0,4358	0,0000	0,0000	0,2110	0,6468	0,0000	0,0	0,0000	0,0
дані					3,0822	0,4358	0,0000	4,3219	7,8400	0,0020		0,0000	
	Сума площ поперечних перерізів, м ²				23,774	3,312	0,000	33,014	60,100			0,372	0,000
	Запас за категоріями стану, м ³												0,000
	Запас усереднено, м ³							60,472					0,000

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Берка.....

2. Повноліт:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3356
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3113
 повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану): 0.1829
 до рубки (дерева I-II-IIIв+IIIл категорій стану): 0.1527
0.1527
 після рубки (дерева I-II-IIIл категорій стану):

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II-IIIл+IIIлв категорій стану): 100.788 м³
 45.143 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 52.070 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIл+IV+V+VI категорій стану): 55.023 м³
 0.620 м³

452 — загальна кількість дерев на ділянку

60 — загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сиполому, захищеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 0.620 м³
 з неї підлягає приборанню: 0.000 м³

I	II	III вв	III лв	IV	V	VI	Вітровал
21	3	3	0	29	1	4	0

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

(товбурові ліквідники)

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів (гідно виміри п. 27) з точки санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555, дане наслідження потреби суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Григорук О.В. А.А. Ковалевич В.М.
 К.В.М.

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3321
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3093
 повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану): 0.1744
 до рубки (дерева I-II+IIIв+IIIпв категорій стану): 0.1578
 після рубки (дерева I-II+IIIв категорій стану): **0.1578**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I-II+IIIв+IIIпв категорій стану): 91.446 м³
 дерев, що вихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 42.673 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIв-IV+V+VI категорій стану): 46.547 м³
 дерев на 1 гектар вітровалу, ситолому, захищеності, всього: 47.597 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 1.176 м³
 з неї підлягає прибиранию: 0.000 м³

530 — загальна кількість дерев на ділянку

64 — загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
25	3	2	0	30	0	4	1	

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лесогосподарських 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:

Ункернер, О.З.л. *Ункернер*
 Лісничий *Лісничий*
 Яков О.А. *Яков О.А.*
 Яковлевич В.М. *Яковлевич В.М.*

Доладок №5

до Санітарних правил

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клеєвське надлісництво ДП "Ліси України"

Кам'янське лісництво

Квартал №20

Виділ №26

Ділянка №1

площа 0,6 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 3 тип лісу АІС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ³				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					І-ІІ	Шів (не підлягає вируб-ню)	Шів (підлягає вируб-ню)	ІV-VІ	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²
	Сосна	13	14	47	3,3096	0,6066	0,0000	3,6022	7,5184	0,0062	0,8	0,0
	Береза	9	11	47	0,0214	0,0000	0,0000	0,0364	0,0578	0,0000	0,0	0,1
середні дані					3,3309	0,6066	0,0000	3,6386	7,5762	0,0062		1,0000
	запас за категоріями стану, м ³				22,625	4,125	0,000	24,699	51,449		0,800	0,063
	Запас усього, м ³								52,332			

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к.с. - вітровал): 0,3962
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0,3548
 повнота, що вирубується (IIIв-VI категорій стану): 0,1943
 до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIлв категорій стану): 0,2020
 після рубки (дерева I-II-IIIв категорій стану): **0,2020**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II-IIIлв+IIIлв категорій стану): 87,220 м³
 дерев, що всихають і сухостійних (IV-V-VI категорій стану): 44,583 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIлв-V-VI категорій стану): 40,825 м³
 дерев на 1 гектар вітровалу, синьомому, захворюваності, всього: 41,165 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, синьомому, захворюваності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 1,367 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0,105 м³

570 - загальна кількість дерев на ділянку

52 - загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III лв	IV	V	VI	Вітровал
17	5	4	0	20	0	4	1

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

(товбурові шкідники)

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

Обстеження виконали:

М. М. Мисич
М. М. Мисич
Інженер О.З.А. Жакимчук
Інженер В.А. Ковалевич

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Кам'янське лісництво
площа 1.0 га група віку середньовікові походження шухуніе
Квартал №19 Виділ №29
Ділянка №1
тип лісу АЗС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал. сніголом. захираченість						
					I+II	Шив (не підлягає вирубуванню)	Шив (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна	14	16	52	3.0722	0.7084	0.0000	5.1760	8.9565	0.0035	1.1	0.0042	1.3	
	Береза	18	14	52	0.0540	0.0000	0.0000	0.0427	0.0967	0.0000	0.0	1.0000	0.5	
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.1262	0.7084	0.0000	5.2187	9.0532	0.0035			1.0042	1.845
	запас за категоріями стану, м ³				23.716	5.84	0.000	39.627	68.727		1.098			
	Запас усього, м ³							71.670						

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.2348
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2065
 повнота, що виробується (IIIв-VI категорій стану): 0.1398
 до рубки (дерева I-II-IIIв+IIIв категорій стану): 0.0950
 після рубки (дерева I-II-IIIв категорій стану): **0.0950**
3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I-II-IIIв+IIIв категорій стану): 71.671 м³
 дерев, що величать і сучастийних IV+V+VI категорій стану): 29.100 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIв+IV+V+VI категорій стану): 39.337 м³
 з неї підлягає приборанню: 39.627 м³
 у тому числі зникліна деревина: 2.943 м³

541 – загальна кількість дерев на ділянку
70 – загальна кубатура на ділянку

Категорія	I	II	III нв	III лв	IV	V	VI	Вітровал
Кількість	17	6	5	0	34	1	5	1

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

Стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали:

Інженер / В.А. Шашин / І.В. Ковальчук / В.М. Лисинський /

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво ДП "Ліси України"

Кам'яньське лісництво Квартал №19 Виділ №10 Ділянка №2
площа 0,9 га група віку середньовікові походження шпичне бонітет I тип лісу В-ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Витривал. сніголом. захищеність				
					I+II	Шив (не підлягає вирубуванню)	Шив (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна	14	16	47	2.2897	1.6403	0.0000	4.1561	8.0861	0.0064	1.8	0.0001	0.0
	Береза	23	14	47	0.2663	0.0000	0.0000	0.1080	0.3743	0.0000	0.0	2.0000	0.7
					2.5560	1.6403	0.0000	4.2641	8.4604	0.0064		2.0001	
сума площ поперечних перерізів, м ²					19.212	12.467	0.000	32.321	64.000		1.795		0.764
запас за категоріями стану, м ³					66.559								
Запас усього, м ³													

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:
 - загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал) 0.2495
 - повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою) 0.2248
 - повнота, що вирубується (III-IV категорій стану): 0.1299
 - до рубки (дерева I-II-III-IV категорій стану): 0.1196
 - після рубки (дерева I-II-III категорій стану): **0.1196**
3. Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I-II-III-IV категорій стану): 73.954 м³
 - дерев, що вихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 35.199 м³
 - дерев, що підлягають вирубуванню III+IV+V+VI категорій стану): 35.096 м³
 - у тому числі ліквідна деревина: 35.912 м³
 - з неї підлягає прибранню: 2.843 м³
4. Запас на 1 гектар вірвовалу, сніголому, захарашеності, всього:
 - у тому числі ліквідна деревина: 1.994 м³
 - з неї підлягає прибранню: 0.849 м³

517 – загальна кількість дерев на ділянку

66 – загальна кубатура на ділянку

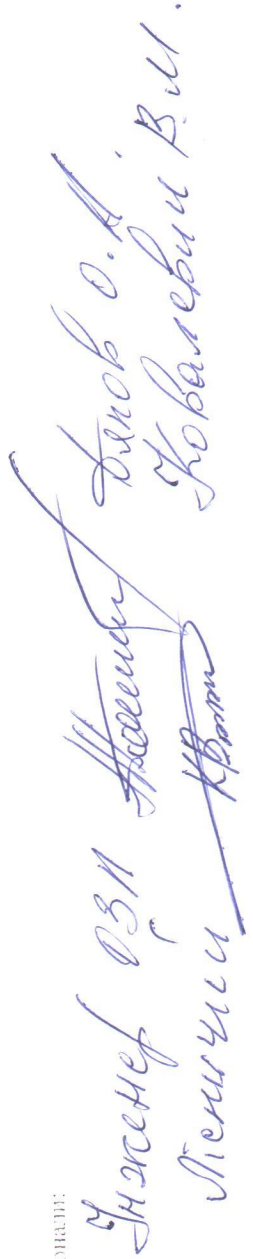
	I	II	III нв	III шв	IV	V	VI	Вітровал
	19	1	12	0	29	0	4	2

Характер і причина ослаблення (пошкодження), вихання, тощо:

Стовбурові шкідники

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 висадження, потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:



 Інженер В.М. Кравець

 Інженер О.А. Ковалевич В.М.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Мушьянське лісництво

Квартал №25

Виділ №33

Ділянка №3

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 3 тип лісу A1C

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-нню)	Шпв (підлягає вируб-нню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	15	17	65	5.6658	0.0000	2.1591	12.7886	20.6135	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні	сума площ поперечних перерізів, м ²				5.6658	0.0000	2.1591	12.7886	20.6135	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				45.327	0.000	17.273	102.309	164.909		0.000		0.000
	Запас усього, м³				164.909								

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Мушнянське лісництво Квартал №25 Виділ №25 Ділянка №1
площа 0.6 га група віку стиглі походження природне бонітет 2 тип лісу АІС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	III (не підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	17	18	82	1.2233	2.5082	5.2262	8.9578	0.0000	0.0	0.0012	0.3
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2233	2.5082	5.2262	8.9578	0.0000	0.0000	0.0012	
	запас за категоріями стану, м ³				10.276	21.069	43.900	75.245	0.000	0.000	0.264	
Запас усього, м ³		75.509										

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво

Мушнянське лісництво

Квартал №49

Виділ №29

Ділянка №3

площа 0.9 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	15	16	77	6.4194	0.0000	1.7182	5.7211	13.8587	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	12	14	77	0.0000	0.0000	0.0000	0.1557	0.1557	0.0000	0.0	2.0000	0.2
середні	сума площ поперечних перерізів, м ²				6.4194	0.0000	1.7182	5.8768	14.0144	0.0000		2.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				48.788	0.000	13.058	44.539	106.385		0.000		0.154
	Запас усього, м ³				106.539								

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Рівненська область

Клесівське надлісництво

Мушлянське лісництво

Квартал №50

Виділ №24

Ділянка №1

площа 1.0 га група віку пристаючі походження природне бонітет 2 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	14	16	67	8.0133	0.0000	4.5404	8.4529	21.0066	0.0000	0.0	0.0067	2.1
	Береза	18	15	67	0.0000	0.0000	0.0000	0.2675	0.2675	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				8.0133	0.0000	4.5404	8.7204	21.2741	0.0000		0.0067	
	запас за категоріями стану, м ³				60.901	0.000	34.507	66.168	161.576		0.000		2.071
	Запас усього, м³				163.647								

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Мушлянське лісництво

Квартал №52

Виділ №27

Ділянка №2

площа 0.8 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 3 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубу-нню)	Шпв (підлягає вируб-нню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	14	14	72	3.5030	0.0000	1.5185	5.6809	10.7024	0.0000	0.0	0.0040	0.7
	Береза	14	12	72	0.0000	0.0000	0.0000	0.7247	0.7247	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.5030	0.0000	1.5185	6.4056	11.4271	0.0000		0.0040	
	запас за категоріями стану, м ³				23.820	0.000	10.326	42.978	77.124		0.000		0.700
	Запас усього, м ³				77.824								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4569
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3856
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.3225
 до рубки (дерева I+II+Шпв+IIIпв категорій стану): 0.1925
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1343**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 97.280 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 42.683 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 48.288 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 66.630 м³
 0.875 м³

у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³

з неї підлягає прибиранню: 0.875 м³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	6	17	0	10	31	0	12	0

655 — загальна кількість дерев на ділянку

77 — загальна кубатура на ділянку

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

Коренева губка

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:

Михайло С. І. Котко

Семшук

С.В.М.
В.В.В.

Сергій Кудряков

Арсен Коласов

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Мушьянське лісництво

Квартал №52 Виділ №39

площа 0.5 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 2 тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захираченість					
					I+II	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	
	Сосна	16	15	56	0.8993	1.0236	0.0000	2.9202	4.8431	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	17	15	56	0.0000	0.0000	0.0000	0.9508	0.9508	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.8993	1.0236	0.0000	3.8710	5.7939	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				6.475	7.370	0.000	27.871	41.716	0.000		0.000	0.000
	Запас усього, м ³								41.716				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3232
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2608
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.2258
 до рубки (дерева I+II+Шпв+IIIпв категорій стану): 0.0974
 після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану): **0.0974**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+Шпв+IIIпв категорій стану): 83.434 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 27.690 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 42.050 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 55.742 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

254 – загальна кількість дерев на ділянку
42 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
2	5	7	0	19	0	9	0	0

I 8810 4340 73700 00000 00000 88020 00000

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:

Інженер О.В. І - Категорія
Росицька

Сергей Корнатов
Александр Колесов

Додаток №5
до Санітарних правил

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Карпильське лісництво

Квартал №4

Виділ №10

Ділянка №3

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	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	18	19	72	6.2423	8.8297	0.0000	4.7000	19.7720	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	17	18	72	0.0000	0.0000	0.0000	0.3718	0.3718	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				6.2423	8.8297	0.0000	5.0717	20.1437	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				54.933	77.701	0.000	44.483	177.117		0.000		0.000
	Запас усього, м ³												177.117

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
 2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4631
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4200
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1205
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3425
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3425**
 3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 177.116 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 132.634 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 41.360 м³
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 44.483 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

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

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI
11	44	78	0	28	0	17
11 6440	44 2890	77 7010	0 0000	27 7950	0 0000	16 6910
						0 1050

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:

Місеший: ФУ

Пол. Місеший: ФУД.

Брешня М. Г.

Кужомир В. М.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Карпільвське лісництво

Квартал №56

Виділ №32

Ділянка №1

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				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	III (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	18	19	65	3.1551	4.6384	0.0000	4.8381	12.6316	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	12	15	65	0.0000	0.0000	0.0000	1.3665	1.3665	0.0000	0.0	10.0000	0.7
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.1551	4.6384	0.0000	6.2046	13.9981	0.0000		10.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				27.764	40.818	0.000	52.414	120.996	0.000			0.651
	Запас усього, м ³				121.647								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4954
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.4291
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2424
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2530
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2530**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 173.783 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 97.974 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 60.821 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 74.877 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.930 м³

578 – загальна кількість дерев на ділянці

121 – загальна кубатура на ділянці

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
11	17	41	0	36	0	17	0

11 9750 16 7890 40 8180 11 0000 35 8630 0 0000 16 5140 0 0000

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:

Місшій: *БГ*

Пом. місшого: *Кугосма В.М.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Карпилівське лісництво Квартал №59 Виділ №5 Ділянка №2
площа 0.9 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, загарашеність			
					I+II	IIIIV (не підлягає вирубуванню)	IIIIV (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²
	Сосна	22	21	75	8.1150	7.7558	0.0000	7.2082	23.0790	0.0000	0.0	0.0
	Береза	16	15	75	0.0000	0.0000	0.0000	0.9395	0.9395	0.0000	0.0	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				8.1150	7.7558	0.0000	8.1477	24.0185	0.0000		0.0000
	запас за категоріями стану, м ³				77.904	74.456	0.000	75.963	228.323		0.000	0.000
	Запас усього, м ³								228.323			

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6015
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.5308
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2173
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3842
0.3842
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):

3. Запас на 1 гектар:

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

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

у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

253.691 м³
 169.289 м³
 76.888 м³
 84.403 м³
 0.000 м³
605 - загальна кількість дерев на ділянку
228 - загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
23	55	74	0	48	0	28	0
22,5840	55,3710	74,4560	0,0000	47,9530	0,0000	28,0110	0,0000

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:

Місешині.

Пом. місешині.

Ф.Ф. Брешко М.І.

В.М. Кущович В.М.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Карпильське лісництво Квартал №66 Виділ №11 Ділянка №1
площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захираченість				
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	16	18	70	3.6537	4.6070	0.0000	5.0642	13.3249	0.0000	0.0	0.0005	0.2
	Береза	14	18	70	0.0000	0.0000	0.0000	3.3246	3.3246	0.0000	0.0	14.0000	1.1
середній	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.6537	4.6070	0.0000	8.3888	16.6495	0.0000		14.0005	
	запас за категоріями стану, м ³				30.692	38.699	0.000	70.467	139.858		0.000		1.329
	Запас усього, м ³				141.187								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4381
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3575
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2460
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1921
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1921**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 141.185 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 69.391 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 42.540 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 70.467 м³
 з неї підлягає прибиранню: 1.329 м³
825 – загальна кількість дерев на ділянку
140 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 1.329 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
5	25	39	0	50	0	20	0
3 1330	25 2370	39 4990	0 0000	50 1000	0 0000	20 3630	0 0000

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: *БГ* *Бригман М. Ч*
Пом. лісником: *Кущович К. М.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Карпильське лісництво

Квартал №101

Виділ №26

площа 0.7 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	III (не підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Ліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³	
	Сосна	19	17	64	4.8695	4.9210	0.0000	4.3583	14.1488	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	14	16	64	0.0000	0.0000	0.0000	0.6054	0.6054	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.8695	4.9210	0.0000	4.9637	14.7542	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				38.956	39.368	0.000	39.467	117.791	0.000		0.000	0.000
	Запас усього, м ³								117.791				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5165
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4475
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1826
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.3338
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3338**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):
 дерев, що вєханоють і сухостійних IV+V+VI категорій стану):
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):

4. Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захищеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³

168.274 м³
 111.891 м³
 49.809 м³
 56.381 м³
 0.000 м³

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

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
15	24	39	0	23	0	16	0

14 9310 21 0230 39 3680 00 0010 23 2800 00 0000 06 1370 0 00000

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

Стовбурові шкідники

6. Висновок про потребу лісотосподарських 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:

Місимиш:

Поч. Місимова:

Бриша М.У.
Кущевий Р.М.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надрісництво

Карпилівське лісництво

Квартал №105

Виділ №13

Ділянка №1

площа 0.7 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 тип лісу А2С

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Ліквідна деревина		Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	19	19	72	4.0682	4.5869	0.0000	4.2604	12.9154	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	19	19	72	0.0000	0.0000	0.0000	0.2763	0.2763	0.0000	0.0	2.0000	0.8
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.0682	4.5869	0.0000	4.5367	13.1918	0.0000		2.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				35.800	40.365	0.000	39.923	116.088		0.000		0.818
	Запас усього, м ³								116.906				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4382
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3763
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1572
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2810
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2810**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 167.009 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 108.807 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 53.559 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 57.033 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 1.169 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³
 1.169 м³

405 – загальна кількість дерев на ділянку
116 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	12	24	40	0	24	0	16	0
	12 2099	23 5310	40 3650	0 0000	24 4160	0 0000	15 5070	0 0000

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: *Мішуніч*
 Под. Мішуніч: *Григоренко В. М.*

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

- загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4424
- повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3728
- повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1981
- до рубки (дерев I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2443
- після рубки (дерев I+II+IIIпв категорій стану): **0.2443**

3. Запас на 1 гектар:

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

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 0.000 м³
у тому числі ліквідна деревина: 1.309 м³
з неї підлягає прибиранню:

167.714 м³
100.748 м³
44.048 м³
65.656 м³
1.309 м³

343 – загальна кількість дерев на ділянку
166 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
8	21	72	0	42	0	23	0

8.4010 29.6380 71.6210 0.0000 42.4560 0.0000 23.2000 0.0000

Стовбурові шкідники

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

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:

Мисиний

Пом. Мисиного

Миколай Бришман

Віталій Кузьомин

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Борівське лісництво
площа 0,6 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 3 тип лісу А2С
Квартал №15 Виділ №21

номер обної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м²						Вітровал, сніголом, захищеність				
					I-II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина			
										сума площ поперізів, м²	запас м³	сума площ поперізів, м²	запас м³		
	Сосна	13	15	64	1.5625	0.9181	0.0000	4.3546	6.8352	0.0000	0.0	0.0031	0.5		
	Береза	13	14	64	0.0000	0.0000	0.0000	0.7888	0.7888	0.0000	0.0	0.0000	0.0		
	сума площ поперечних перерізів, м²				1.5625	0.9181	0.0000	0.0000	5.1433	7.6239	0.0000		0.0031		
	запас за категоріями стану, м³				11.250	6.611	0.000	36.717	54.578	0.000			0.452		
	Запас усього, м³				55.030										

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4002
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3086
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2764
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1238
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1238**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 91.715 м³
 дерев, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 29.768 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 52.255 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 61.195 м³
 0.753 м³

У тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.753 м³

547 - загальна кількість дерев на ділянку
55 - загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
4	7	7	0	24	0	13	0
17620	7480	6110	1000	234870	0.0000	127600	0.000

Стовбурові шкідники

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

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:

Лісничий: *Василь Осипчук О.Р.*
 Тем. лісничий: *Григорук Т.М.*
 Зроблено: *Григорук Т.М.*
 Інженер О.В. *Григорук Т.М.*
 Інженер О.В. *Григорук Т.М.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Борівське лісництво Квартал №67 Виділ №12 Ділянка №5
 площа 1.0 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, захираченість					
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
	Сосна	20	19	72	2.2344	5.1910	0.0000	2.9981	10.4235	0.0000	0.0	0.0017	0.7
	Береза	11	14	72	0.0000	0.0000	0.0000	1.7496	1.7496	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.2344	5.1910	0.0000	4.7477	12.1732	0.0000		0.0017	
	запас за категоріями стану, м ³				19.662	45.681	0.000	38.280	103.623	0.000			0.652
	Запас усього, м ³				104.275								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3130
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2753
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1443
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1688
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1688**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 104.276 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 65.343 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 26.383 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, всього: 38.280 м³
 У тому числі ліквідна деревина: 0.652 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³
 0.652 м³

472 — загальна кількість дерев на ділянку

104 — загальна кубатура на ділянку

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
8	12	46	0	25	0	13	0

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

Стовбурові шкідлики

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:

Лісничий: *Борис Осипук В.В.*
 Том. лісничий: *Іветка Т.М.*
 Пров. інспектор ОЗР: *Андрей Дев'ятко О.А.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Борівське лісництво **Квартал №25** **Виділ №2** **Ділянка №1**
площа **0.3** га **група віку** **присигаючі** **походження** **природне** **бонітет** **2** **тип лісу** **В4ДС**

мер сній лісі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	16	16	72	0.8428	0.8930	0.0000	2.4015	4.1373	0.0000	0.0	0.0023	0.2
дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.8428	0.8930	0.0000	2.4015	4.1373	0.0000	0.0000	0.0023	
	запас за категоріями стану, м ³				6.405	6.787	0.000	18.252	31.444	0.000	0.000	0.210	
	Запас усього, м ³								31.654				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна,
2. Повнота:
- загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.3403
 - повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.2162
 - повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.1985
 - до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1418
 - після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1418**
3. Запас на 1 гектар:
- дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 105.510 м³
 - дерева, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 43.973 м³
 - дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 60.840 м³
4. Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захищеності, всього: 60.840 м³
- у тому числі ліквідна деревина: 0.700 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 0.700 м³

190 загальна кількість дерев на ділянку

31 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
1	1	5	7	0	7	0	11	0

	12940	512940	457970	609000	49710	00000	113310	00000
--	-------	--------	--------	--------	-------	-------	--------	-------

Стовбурові шкідники

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

6. Виеновок 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:

Лісничий: *Семчук С.В.*
 Технічний: *Григорук Т.М.*
 Пров. і масажер СЗД: *Жушківський С.А.*

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5249
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4379
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.3626
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1623
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1623**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 141.690 м³
 дерев, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 46.154 м³
 81.988 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 91.714 м³
 3.821 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранию: 3.821 м³

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

Стовбурові шкідники

1270 загальна кількість дерев на ділянку									
110 - загальна кубатура на ділянку									
I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал		
6	13	17	0	57	0	17	0		

5.24 м³ 11.24 м³ 15.47 м³ 6.000 м³ 80.650 м³ 16.73 м³ 0.000

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 судильної санітарної рубки.

Обстеження виконали:
 Лісничий: *Володимир Осипчук С.В.*
 Пом. лісничого: *Анатолій Федорчук Т.М.*
 Прод. інвентару *С.М. Москалюк*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
 Рівненська область
 Клевівське надлісництво

Борівське лісництво

Квартал №46

Виділ №19

Ділянка №1

площа 0.2 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 2 тип лісу ВЗДС

мер бної ощі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	16	16	72	0.3316	0.6167	0.0000	0.7172	1.6655	0.0000	0.0	0.0034	0.2
	Береза	14	14	72	0.0000	0.0000	0.0000	0.0929	0.0929	0.0000	0.0	0.0000	0.0
дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.3316	0.6167	0.0000	0.8101	1.7584	0.0000		0.0034	
	запас за категоріями стану, м ³				2.520	4.687	0.000	6.083	13.290	0.000			0.210
	Запас усього, м ³				13.500								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад:	Сосна, Береза, , , , , , , , , , ,						
2. Повнота:							
	загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.2273					
	повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.1845					
	повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану):	0.1111					
	до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.1162					
	після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.1162					
3. Запас на 1 гектар:							
	дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	67.495 м ³					
	дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	36.035 м ³					
	дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	27.255 м ³					
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:							
	у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м ³					
	з неї підлягає прибиранню:	1.050 м ³					
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо:							

81 - загальна кількість дерев на ділянку
13 - загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	2	5	0	4	0	2	0

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:
Лісничий: *Ведь Олександр О.В.*
Спеч. лісничий: *М. Шевченко Т.М.*
Проб. інспектор ОЗМ: *Шапка/Дерев О.А.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Борівське лісництво
площа 1.0 га група віку середньовікові походження штучне бонітет I тип лісу ВЗДСО
Квартал №72 Виділ №41 Ділянка №3

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	18	16	47	4.3144	10.3331	0.0000	11.6318	26.2793	0.0000	0.0	0.0023	0.7
	Береза	13	16	47	0.0000	0.3040	0.0000	2.3161	2.6200	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.3144	10.6371	0.0000	13.9479	28.8993	0.0000		0.0023	
	запас за категоріями стану, м ³				32.790	80.842	0.000	106.003	219.635		0.000		0.706
	Запас усього, м ³								220.341				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,
2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4016
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.2963
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2890
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1126
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1126**

3. Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 87.096 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 24.960 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 57.138 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 61.729 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 0.406 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.406 м³

608 – загальна кількість дерев на ділянку
69 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
2.	5	12	0	31	0	18	0

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:

Лісничий: *Василь Осипчук С.В.*

Тек. підписав:

Федорчук Т.М.

Пров. інженер ДЗН: *Камушев О.А.*

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Борівське лісництво Квартал №62 Виділ №28 Ділянка №1
площа 1.0 га група віку стиглі 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, загарашеність					
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	запас м ³
	Сосна	18	17	82	2.9365	3.6462	0.0000	3.5896	10.1723	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Береза	17	15	82	0.0000	0.4572	0.0000	2.2369	2.6941	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.9365	4.1034	0.0000	5.8266	12.8665	0.0000		0.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				23.493	32.461	0.000	44.823	100.777		0.000		0.000
	Запас усього, м ³				100.777								

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Кисорицьке лісництво Квартал №34 Виділ №40 Ділянка №1
площа 0.3 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, м²				Вітровал, сніголом, загарашеність				
					І+ІІ	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
	Сосна	17	16	61	1.4394	1.3163	0.0000	0.9608	3.7165	0.0000	0.0	0.0075	0.7
	Береза	16	15	61	0.0000	0.0766	0.0000	0.2010	0.2776	0.0000	0.0	0.0000	0.0
	Осілка	11	12	61	0.0000	0.0000	0.0276	0.0000	0.0276	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середній дані	сума площ поперечних перерізів, м²				1.4394	1.3929	0.0276	1.1618	4.0217	0.0000		0.0075	
	запас за категоріями стану, м³				10.939	10.556	0.166	8.750	30.411		0.000		0.697
	Запас усього, м³								31.108				

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Клесівське надлісництво

Кисорицьке лісництво

Квартал №33

Виділ №8

Ділянка №3

площа 0.8 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 1 тип лісу ВЗДС

Діаметр середньої площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I-II	Шпв (не підлягає вируб-ню)	Шпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
	Сосна	14	16	51	3.1224	4.5028	0.0000	5.2275	12.8526	0.0000	0.0	0.0133	3.3
	Береза	10	15	51	0.0000	0.0452	0.0000	0.8742	0.9194	0.0000	0.0	1.0000	0.0
	Осіна	12	14	51	0.0000	0.0000	0.0000	0.0251	0.0251	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середній	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.1224	4.5480	0.0000	6.1268	13.7972	0.0000		1.0133	
ліній	запас за категоріями стану, м ³				23.730	34.547	0.000	46.194	104.471		0.000		3.329
	Запас усього, м ³				107.800								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.1945
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.1705
 повнота, що вирубується (Шпв-VI категорій стану): 0.1134
 до рубки (дерева I+II+Шпв+IIIпв категорій стану): 0.0811
 після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану): **0.0811**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шпв+IIIпв категорій стану): 55.510 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 26.747 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню Шпв+IV+V+VI категорій стану): 17.350 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 27.020 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 1.743 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.000 м³
 1.743 м³

306— загальна кількість дерев на ділянку
54— загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
2	9	15	0	21	0	6	0	0
2.3310	9.2640	15.1820	0.0000	21.2570	0.0000	5.7630	0.0000	0.0000

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:
 Олександр ОЗП
 Вікторія Вікторівна
 Сергій Казаркович
 Володимир Різчук

