

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

Степангородське лісництво

Квартал № 6

Виділ № 21

площа 0.7 га група віку середньовікові походження штучне 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	16	17	52	0.9809	4.1197		2.3136	7.4142				
	Береза	14	16	52	0.2148	0.4986		0.7398	1.4532			5.0000	0.821
	Дуб звичайний	9	11	52	0.0050	0.0100		0.0427	0.0578				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2007	4.6284		3.0960	8.9251			5.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				9.511	36.806		24.382	70.699				0.821
Запас усього, м ³					71.520								

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

Цепцевицьке лісництво

Квартал № 8

Виділ № 2

Ділянка № 1

площа 0.9 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	22	72	2.9868	9.7353		9.5921	22.3141				
	Береза	22	20	72	0.1369	0.0766		0.3931	0.6066				
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.1237	9.8119		9.9852	22.9207			
запас за категоріями стану, м ³					31.128	98.058		99.538	228.724				
Запас усього, м ³									228.724				

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

Цепцевицьке лісництво

Квартал № 9

Виділ № 19

Ділянка № 1

площа 0.9 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, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	20	22	77	1.5185	6.3089		5.3857	13.2131				
	Береза	15	18	77	0.0427	0.0590		0.7498	0.8516				
	Дуб звичайний	9	11	77	0.0452	0.0553		0.5690	0.6694				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.6064	6.4232		6.7045	14.7341				
	запас за категоріями стану, м ³				15.810	63.910		63.502	143.222				
Запас усього, м ³									143.222				

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

Степангородське лісництво

Квартал № 10

Виділ № 1

Ділянка № 1

площа 0.8 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, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIлв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	18	17	66	0.9797	4.9687		2.9277	8.8762				
	Береза	9	15	66	0.0364	0.0364		0.2487	0.3215				
	Дуб звичайний	12	12	66	0.0113			0.0113	0.0226				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.0274	5.0052		3.1877	9.2203				
	запас за категоріями стану, м ³				8.170	40.012		25.284	73.466				
Запас усього, м ³									73.466				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
- загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.2826
 - повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.2655
 - повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.1007
 - до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 0.1818
 - після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану): **0.1818**

3. Запас на 1 гектар:
- дерева, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 91.833 м³
 - дерева, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 60.228 м³
 - дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 29.366 м³
 - 382 – загальна кількість дерев на ділянку
 - 73 – загальна кубатура на ділянку

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



	м ³	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
у тому числі ліквідна деревина:	м ³								
з неї підлягає прибиранню:	м ³	1	7	40		21	2	3	

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

Стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали:

провідний інженер ОЗЛ  Кука В.В.
інженер ОЗЛ  Солівончук С.І.

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

Телковицьке лісництво

Квартал № 15

Ви діл № 14

Ділянка № 1

площа 0.7 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	IIIв (не підлягає вирубу-ню)	IIIпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	19	69	3.6123	3.6210		4.8683	12.1016				
	Береза	10	10	69	0.0339	0.0226		0.1218	0.1784				
	Дуб звичайний	11	10	69	0.0565	0.0427		0.2650	0.3642				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.7027	3.6864		5.2551	12.6442				
	запас за категоріями стану, м ³				32.273	32.216		44.922	109.411				
Запас усього, м ³									109.411				

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

Телковицьке лісництво

Квартал № 15

Виділ № 14

Ділянка № 2

площа 0.3 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	25	19	69	1.1631	1.5399		2.5459	5.2488	0.0047	0.542		
	Береза	14	14	69	0.0565	0.0050		0.1243	0.1859				
	Дуб звичайний	12	10	69				0.0251	0.0251				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.2196	1.5449		2.6954	5.4598	0.0047			
	запас за категоріями стану, м ³				10.620	13.585		23.386	47.591		0.542		
Запас усього, м ³										48.133			

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

Степангородське лісництво

Квартал № 17

Виділ № 49

Ділянка № 1

площа 0.7 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 2 тип лісу А1С

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 вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	20	52	3.3560	3.0445		8.8561	15.2566	0.0039	1.132	0.0004	0.104
	Береза	17	17	52	0.1017	0.1382		0.6694	0.9093				
	Дуб звичайний	10	11	52	0.0113	0.0113		0.0377	0.0603				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.4691	3.1940		9.5632	16.2263	0.0039		0.0004	
	запас за категоріями стану, м ³				31.755	29.181		87.054	147.990		1.132		0.104
Запас усього, м ³					149.226								

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

Степангородське лісництво

Квартал № 26

Виділ № 41

Ділянка № 1

площа 0.2 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, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	29	23	74	0.9797	0.7611		1.3163	3.0571				
	Дуб звичайний	10	11	74	0.0113	0.0100		0.0703	0.0917				
	Граб	10	14	74	0.0113	0.0100		0.2185	0.2399				
	Осика	9	10	74	0.0113			0.0151	0.0264				
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.0136	0.7812		1.6202	3.4151			
запас за категоріями стану, м ³					10.395	8.047		15.741	34.183				
Запас усього, м ³									34.183				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4040
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4040
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2082
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1958
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.1958**

3. Запас на 1 гектар: 170.915 м³
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 92.210 м³ **88** – загальна кількість дерев на ділянку
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 78.705 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 78.705 м³ **34** – загальна кубатура на ділянку
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: м³

у тому числі ліквідна деревина:	м ³	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
з неї підлягає прибиранню:	м ³	7	3	8		16			

7 2740 3 700 8 000 13 740

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:

провідний інженер ОЗЛ *[Підпис]* Кука Р.Л.
 інженер ОЗЛ *[Підпис]* Салівончик С.Ф.

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

Степангородське лісництво

Квартал № 29

Виділ № 11

Ділянка № 1

площа 0.6 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, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	32	24	73	4.5467	3.7341		5.2614	13.5422				
	Береза	10	15	73	0.0113	0.0201		0.1281	0.1595				
	Дуб звичайний	11	14	73	0.0515	0.0264		0.4032	0.4810			1.0000	0.143
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.6095	3.7806		5.7927	14.1828			1.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				49.554	40.661		60.624	150.839				0.143
Запас усього, м ³					150.982								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.5133
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.4985
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2191
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2942
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2942**

3. Запас на 1 гектар: 251.637 м³
 дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 150.358 м³
 дерев, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 99.503 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 101.040 м³
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 0.238 м³
 у тому числі ліквідна деревина: м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.238 м³

213 – загальна кількість дерев на ділянку



151 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	4	46	41		57	3	2	

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), венхання, 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: *провідний інженер ОЗЛ*  *Кіка С.Л.*
інженер ОЗЛ  *Саховський С.І.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 29

Виділ № 7

Ділянка № 2

площа 0.9 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	21	20	66	3.5683	4.6912		1.7458	10.0053			0.0008	0.289
	Береза	9	10	66				0.2412	0.2412				
	Дуб звичайний	8	8	66				0.1884	0.1884				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.5683	4.6912		2.1754	10.4348			0.0008	
	запас за категоріями стану, м ³				32.828	43.159		18.186	94.173				0.289
Запас усього, м ³									94.462				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
- загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.2761
 - повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.2563
 - повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.0722
 - до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2039
 - після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2039**

3. Запас на 1 гектар:
- дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 104.958 м³
 - дерева, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 84.430 м³
 - дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 18.813 м³
 - Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 20.207 м³
 - у тому числі ліквідна деревина: 0.321 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 0.321 м³



344 – загальна кількість дерев на ділянку
94 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
11	22	43		11		7		
112780	213500	841300		104958		188130		202070

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: *провідний інженер ОЗЛ* 
інженер ОЗЛ  *Салівончук С. І.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 29

Виділ № 15

Ділянка № 1

площа 0.3 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	21	67	0.7285	1.4318		1.0500	3.2103				
	Береза	9	10	67				0.0264	0.0264				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.7285	1.4318		1.0764	3.2367				
	запас за категоріями стану, м ³				6.993	13.746		10.217	30.956				
Запас усього, м ³										30.956			

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 30

Виділ № 53

Ділянка № 1

площа 0.6 га група віку _____ походження _____ штучне _____ бонітет _____ тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	21	0	1.6290	2.6577		0.7222	5.0089				
	Береза	13	15	0				0.2952	0.2952				
	Дуб звичайний	12	12	0				0.0477	0.0477				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.6290	2.6577		1.0651	5.3518				
	запас за категоріями стану, м ³				15.639	25.514		9.359	50.512				
Запас усього, м ³									50.512				

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 34

Виділ № 32

Ділянка № 1

площа 0.6 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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	21	65	1.6705	4.5543		1.3464	7.5712				
	Береза	14	15	65				0.3881	0.3881				
	Вільха	8	10	65				0.0100	0.0100				
	Дуб звичайний	16	14	65				0.0201	0.0201				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.6705	4.5543		1.7647	7.9894				
	запас за категоріями стану, м ³				16.036	43.721		15.915	75.672				
Запас усього, м ³									75.672				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.3037
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2835
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.0777
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2260
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.2260**

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):

126.120 м³
 99.595 м³
 21.868 м³
 26.525 м³

198 – загальна кількість дерев на ділянку

76 – загальна кубатура на ділянку

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

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

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	4	12	44		11		5	

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:

провідний інженер ОЗЛ

 Кукса С. Л.

інженер ОЗЛ

 Силівський С. І.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Красносільське лісництво

Квартал № 35

Виділ № 39

площа 0.3 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, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	15	64	0.8629	0.7436		1.8966	3.5030				
	Береза	8	9	64				0.0151	0.0151				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.8629	0.7436		1.9116	3.5181				
	запас за категоріями стану, м ³				6.213	5.354		13.727	25.294				
Запас усього, м ³									25.294				

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Красносільське лісництво

Квартал № 35

Виділ № 51

Ділянка № 1

площа 0.9 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 3 тип лісу А3С

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	Шив (не підлягає вируб-ню)	Шив (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	26	18	72	3.9376	8.2909		2.9416	15.1700			0.0004	0.095
	Береза	14	14	72			1.2007		1.2007			4.0000	0.427
	Дуб звичайний	9	7	72				0.4019	0.4019				
	Осика	16	14	72			0.2537		0.2537			3.0000	0.461
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.9376	8.2909	1.4544	3.3435	17.0263			7.0004	
	запас за категоріями стану, м ³				33.076	69.643	9.890	26.397	139.006				0.983
Запас усього, м ³									139.989				

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.5842
 повнота (I–IV категорій стану, без сухоостою): 0.5470
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.1993
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.4507
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.3849**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 155.543 м³
 125.121 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 29.330 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 40.319 м³

364 – загальна кількість дерев на ділянку

139 – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина: 1.092 м³
 з неї підлягає прибиранню: 1.092 м³

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	8	25	70	10	18		8	
	165.00	2.330	40.319	125.121	29.330		40.319	

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: провідний інженер ОЗЛ

Кика І.Л.

інженер ОЗЛ

Салівончик С.І.

Салівончик С.І.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Красносільське лісництво

Квартал № 36

Виділ № 27

площа 0.6 га група віку середньовікові походження штучне 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, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	21	52	1.9782	5.8705		1.7672	9.6159				
	Береза	11	12	52				0.0528	0.0528				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.9782	5.8705		1.8199	9.6687				
	запас за категоріями стану, м ³				18.991	56.357		17.282	92.630				
Запас усього, м ³										92.630			

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 36

Виділ № 34

Ділянка № 1

площа 0.9 га група віку стигли походження природне бонітет 2 тип лісу АЗС

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	21	18	82	2.3437	3.0345		4.0230	9.4012				
	Дуб звичайний	20	16	82				0.0653	0.0653				
	Береза	30	21	82				0.1470	0.1470				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.3437	3.0345		4.2352	9.6134				
	запас за категоріями стану, м ³				19.687	25.490		35.725	80.902				
Запас усього, м ³								80.902					

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 36

Виділ № 44

Ділянка № 1

площа 0.9 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, захарашеність			
					I+II	Шив (не підлягас вируб-ню)	Шпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	20	19	72	1.9870	4.0104		2.7469	8.7443			0.0008	0.276
	Дуб звичайний	9	12	72				0.1331	0.1331				
	Береза	17	19	72				0.1984	0.1984				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.9870	4.0104		3.0785	9.0759			0.0008	
	запас за категоріями стану, м ³				17.486	35.292		26.758	79.536				0.276
Запас усього, м ³					79.812								

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Красносільське лісництво

Квартал № 36

Виділ № 101

Ділянка № 1

площа 0.9 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	Шив (не підлягас вируб-ню)	Шпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	21	16	64	1.6428	3.0157		7.5687	12.2272			0.0049	1.365
	Береза	10	9	64				0.0590	0.0590				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.6428	3.0157		7.6277	12.2862			0.0049	
	запас за категоріями стану, м ³				12.486	22.919		57.804	93.209				1.365
Запас усього, м ³					94.574								

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

Степангородське лісництво

Квартал № 39

Виділ № 18

Ділянка № 1

площа 1.0 га група віку пристигаючі походження природне бонітет 1 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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	18	65	2.9265	6.4985		4.8770	14.3021	0.0040	1.456		
	Береза	12	14	65	0.0477	0.0929		0.4936	0.6343				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.9742	6.5915		5.3707	14.9364	0.0040			
	запас за категоріями стану, м ³				24.908	55.220		44.324	124.452		1.456		
Запас усього, м ³					125.908								

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

Цепцевицьке лісництво

Квартал № 41

Виділ № 2

Ділянка № 1

площа 0.9 га група віку стигли 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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	31	23	87	2.4103	5.4121		3.0960	10.9184				
	Береза	12	12	87	0.0666	0.1369		0.1319	0.3354				
	Дуб звичайний	8	7	87	0.0100	0.0100		0.0251	0.0452				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.4869	5.5591		3.2530	11.2990				
	запас за категоріями стану, м ³				25.507	57.149		33.096	115.752				
Запас усього, м ³					115.752								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.2774
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.2652
повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану):	0.0817
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.1957
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.1957

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	128.614 м ³
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	91.840 м ³
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	35.894 м ³
	36.773 м ³

154 – загальна кількість дерев на ділянку

116 – загальна кубатура на ділянку

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



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

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	14	12	57		28		5	

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: *провідний інженер ОЗЛ*  *Кика І. М.*
інженер ОЗЛ  *Саліванков С. І.*

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 41

Виділ № 1

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, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	18	18	62	1.5863	1.8551		2.5635	6.0049				
	Береза	21	16	62			0.1846		0.1846			1.0000	0.239
	Дуб звичайний	12	12	62				0.0113	0.0113				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.5863	1.8551	0.1846	2.5748	6.2009			1.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				13.325	15.583	1.403	21.604	51.915				0.239
Запас усього, м ³		52.154											

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб звичайний,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4956
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.3941
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2288
 до рубки (дерев I-II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2910
 після рубки (дерев I-II+IIIпв категорій стану): **0.2668**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I-II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 173.847 м³
 101.037 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 72.013 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 76.690 м³

235 – загальна кількість дерев на ділянку

52 – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина: 0.797 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.797 м³

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	5	8	16	1	11		11	

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:

профійний інженер 031

інженер 031



 Кука Р.М.

Савіловський С.Р.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Воронківське лісництво

Квартал № 42

Виділ № 6

Ділянка № 4

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, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	17	18	77	0.9621	3.8547		2.0322	6.8490				
	Береза	12	14	77		0.1520		0.5715	0.7235				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.9621	4.0066		2.6037	7.5724				
	запас за категоріями стану, м ³				8.082	33.412		20.957	62.451				
Запас усього, м ³					62.451								

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Воронківське лісництво

Квартал № 42

Виділ № 24

Ділянка № 1

площа 0.9 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	Шив (не підлягас вируб-ню)	Шив (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	19	66	2.2332	6.9243		3.8094	12.9669				
	Береза	13	12	66		0.0615		0.2123	0.2738				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				2.2332	6.9859		4.0217	13.2408				
	запас за категоріями стану, м ³				19.652	61.303		34.797	115.752				
Запас усього, м ³									115.752				

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Воронківське лісництво

Квартал № 47

Виділ № 6

Ділянка № 1

площа 0.9 га група віку стигли походження природне бонітет 3 тип лісу A2C

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захараченість			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	21	20	82	3.0257	6.5953		1.3527	10.9737			0.0002	0.046
	Береза	11	11	82				0.0465	0.0465				
	Осика	9	9	82				0.0214	0.0214				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.0257	6.5953		1.4205	11.0415			0.0002	
	запас за категоріями стану, м ³				27.837	60.676		12.807	101.320				0.046
Запас усього, м ³					101.366								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Осика,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0,3414
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0,3255
повнота, що вирубується (III-VI категорій стану):	0,0453
до рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану):	0,2961
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану):	0,2961

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+III+IIIв категорій стану):	112,629 м ³
дерева, що венхають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	98,348 м ³
дерева, що підлягають вирубуванню III+IV+V+VI категорій стану):	13,941 м ³
	14,230 м ³

302 – загальна кількість дерев на ділянці

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

у тому числі ліквідна деревина:	0,051 м ³
з неї підлягає прибиранню:	0,051 м ³

101 – загальна кубатура на ділянці

	I	II	III в	III в	IV	V	VI	Вітровал
	4	24	61		8		5	

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 суттєвої санітарної рубки.

Обстеження виконали:

провзвний інженер ОЗА

Кико І.А.

інженер ОЗА

Солівотчик С.І.

Солівотчик С.І.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Воронківське лісництво

Квартал № 47

Виділ № 19

Ділянка № 1

площа 0.9 га група віку _____ походження штучне бонітет _____ тип лісу _____

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вирубу-ню)	IIIпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	21	18	0	1.7521	4.1184		0.9483	6.8188				
	Береза	18	16	0				0.2386	0.2386				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.7521	4.1184		1.1869	7.0575				
	запас за категоріями стану, м ³				14.718	34.595		9.780	59.093				
Запас усього, м ³					59.093								

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Воронківське лісництво

Квартал № 47

Виділ № 24

Ділянка № 2

площа 0.9 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, захарашеність			
					I+II	IIIнв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	23	19	67	3.0370	4.0292		1.9305	8.9967				
	Береза	8	9	67				0.0151	0.0151				
	Осика	8	9	67				0.0050	0.0050				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.0370	4.0292		1.9506	9.0168				
	запас за категоріями стану, м ³				26.726	35.457		17.084	79.267				
Запас усього, м ³										79.267			

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Рівненська область
Рафалівське надлісництво

Білянське лісництво

Квартал № 51

Виділ № 18

Ділянка № 1

площа 0.3 га група віку середньовікові 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	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	20	19	57	1.0211	0.9809		1.1718	3.1739				
	Береза	17	21	57				0.1369	0.1369				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.0211	0.9809		1.3088	3.3108				
	запас за категоріями стану, м ³				8.986	8.632		11.626	29.244				
Запас усього, м ³					29.244								

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

Цепцевицьке лісництво

Квартал № 61

Виділ № 12

площа 0.7 га група віку стигли походження природне 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, захарашеність			
					I+II	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	26	28	82	2.2608	6.7573		2.3977	11.4158				
	Береза	25	25	82	0.6745	0.5765		1.9280	3.1789			10.0000	5.922
	Дуб звичайний	13	23	82	0.0980	0.2437		1.0337	1.3753				
	Осика	16	20	82	0.0050	0.0615		0.1143	0.1809				
	середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.0383	7.6390		5.4736	16.1509			10.0000
запас за категоріями стану, м ³					36.702	93.474		63.665	193.841				5.922
Запас усього, м ³					199.763								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:
 загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.5491
 повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.5170
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.2223
 до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 0.3268
 після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану): **0.3268**

3. Запас на 1 гектар: 285.377 м³
 дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану): 185.966 м³ **325** – загальна кількість дерев на ділянку
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 60.103 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 90.950 м³ **194** – загальна кубатура на ділянку
 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 8.460 м³

у тому числі ліквідна деревина: м³
 з неї підлягає прибиранню: 8.460 м³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	10	27	93		61	0	3	

29140 207880 112700 800480 61460 25700

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:

провідний інженер 031

 Кукка І. І.

інженер 031

 Силівський С. С.

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

Володимирецьке лісництво

Квартал № 79

Виділ № 30

Ділянка № 1

площа 0.6 га група віку середньовікові походження штучне 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, захаращеність				
					I+II	Шшв (не підлягає вируб-ню)	Шшв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	19	19	42	4.8444	2.4253		10.2879	17.5576				
	Береза	16	18	42	0.0201	0.0553		0.0854	0.1608				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.8645	2.4806		10.3733	17.7184				
	запас за категоріями стану, м ³				42.800	21.807		91.252	155.859				
Запас усього, м ³									155.859				

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, , , , , , , , , ,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.6750
повнота (I-IV категорій стану, без сухостою):	0.6051
повнота, що вирубується (III пв-VI категорій стану):	0.3949
до рубки (дерева I+II+III пв+III пв категорій стану):	0.2800
після рубки (дерева I+II+III пв категорій стану):	0.2800

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III пв+III пв категорій стану):	259.762 м ³	
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	107.678 м ³	567 – загальна кількість дерев на ділянку
дерев, що підлягають вирубуванню III пв+IV+V+VI категорій стану):	150.890 м ³	
	152.087 м ³	156 – загальна кубатура на ділянку

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

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

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	6	37	22		75	1	15	
	9.7700	37.0300	31.8070		75.2870	1.1470	15.0000	

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:

провізорський інженер 031
інженер 031



Кика Р.Л.

Сильванчук С.І.

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 11

Виділ № 7

Ділянка № 1

площа 0.4 га група віку середньовікові походження штучне бонітет 2 тип лісу A2C

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	22	19	53	1.9769	2.8398		2.6137	7.4305			0.0021	0.321
	Береза	9	9	53		0.0214		0.0050	0.0264				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.9769	2.8612		2.6188	7.4569			0.0021	
	запас за категоріями стану, м ³				17.397	25.092		23.025	65.514				0.321
Запас усього, м ³					65.835								

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 11

Виділ № 8

Ділянка № 3

площа 0.9 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, захаращеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	27	22	67	3.0960		4.4776	3.9288	11.5024				
	Береза	10	12	67	0.1306			0.0427	0.1733				
	Дуб звичайний	9	10	67	0.1068			0.0301	0.1369			1.0000	0.027
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.3334		4.4776	4.0016	11.8127			1.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				32.327		44.776	39.709	116.812				0.027
Запас усього, м ³					116.839								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал): 0.2912
 повнота (I–IV категорій стану, без сухостою): 0.2623
 повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану): 0.2043
 до рубки (дерев I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1934
 після рубки (дерев I+II+IIIпв категорій стану): **0.0869**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 129.820 м³
 85.670 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 43.837 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 93.872 м³

226 – загальна кількість дерев на ділянку

117 – загальна кубатура на ділянку

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



у тому числі ліквідна деревина: 0.030 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0.030 м³

	I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	11	21		45	28		12	

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

Коренева губка

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: *провідний інженер 031*  *Кика Р.Л.*
інженер 031  *Салівенчик С.С.*

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 11

Виділ № 18

Ділянка № 1

площа 0.7 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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	27	24	70	5.0391	4.3470		1.8702	11.2563			0.0032	1.153
	Береза	10	14	70		0.0678		0.0163	0.0842				
	Дуб звичайний	9	9	70		0.0264		0.0050	0.0314				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				5.0391	4.4412		1.8915	11.3718			0.0032	
	запас за категоріями стану, м ³				54.422	47.542		20.334	122.298				1.153
Запас усього, м ³									123.451				

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

Полицьке лісництво

Квартал № 18

Виділ № 12

Ділянка № 7

площа 0.9 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, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	25	18	64	4.3659	5.0881		3.4766	12.9305	0.1061	34.479		
	Береза	9	8	64		0.0314			0.0314				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				4.3659	5.1195		3.4766	12.9619	0.1061			
	запас за категоріями стану, м ³				36.673	42.878		29.203	108.754		34.479		
Запас усього, м ³					143.233								

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза,

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.4423
повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою):	0.3122
повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану):	0.1959
до рубки (дерева I-II-IIIнв+IIIпв категорій стану):	0.2464
після рубки (дерева I-II-IIIнв категорій стану):	0.2464

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I-II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	159.148 м ³
дерева, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	88.390 м ³
дерева, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	32.448 м ³
Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:	38.310 м ³

337 – загальна кількість дерев на ділянку

143 – загальна кубатура на ділянку

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



у тому числі ліквідна деревина:	38.310 м ³
з неї підлягає прибиранню:	м ³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	15	22	43		21		8	34

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

Вітровал, бурелом

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: провідний інженер 031  Рукха С. Л.
інженер 031  Салівонгук С. С.

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 20

Виділ № 45

Ділянка № 1

площа 0.3 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, захаращеність				
					I+II	Шпв (не підлягас вируб-но)	Шпв (підлягас вируб-но)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	24	22	70	0.9156	1.5286		1.2535	3.6977				
	Береза	21	18	70		1.4482		1.4858	2.9340			3.0000	1.203
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				0.9156	2.9767		2.7393	6.6317			3.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				9.156	27.451		25.016	61.623				1.203
Запас усього, м ³									62.826				

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 20

Виділ № 46

Ділянка № 1

площа 1.0 га група віку середньовікові походження штучне 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	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	30	23	46	6.0275	8.2105		4.1398	18.3778				
	Береза	20	17	46		2.0862		1.2422	3.3284			39.0000	11.746
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				6.0275	10.2967		5.3820	21.7062			39.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				62.686	102.079		52.991	217.756				11.746
Запас усього, м ³									229.502				

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 28

Виділ № 20

Ділянка № 2

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	IIIв (не підлягас вируб-ню)	IIIпв (підлягас вируб-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	20	20	65	3.7353	7.3677		5.0052	16.1082				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.7353	7.3677		5.0052	16.1082				
	запас за категоріями стану, м ³				34.365	67.783		46.048	148.196				
Запас усього, м ³					148.196								

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 30

Виділ № 19

Ділянка № 1

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

Номер пробної площі	Порода	Середній діаметр, см	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	III (не підлягає вирубу) (не підлягає вирубу)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина		
									сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна	36	24	67	2.4655	4.2315		11.3932	18.0902				
	Дуб звичайний	18	18	67	0.3228	0.9734		0.5828	1.8790			2.0000	0.454
	Береза	22	17	67	0.4597	1.3100		0.7523	2.5220			8.0000	1.567
	Вільха	20	21	67	0.1934	0.6267			0.8202			5.0000	1.073
	Осика	28	21	67				0.1256	0.1256			1.0000	0.193
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				3.4414	7.1416		12.8539	23.4370			16.0000	
	запас за категоріями стану, м ³				35.010	70.782		135.411	241.203				3.287
Запас усього, м ³					244.490								

Результати обробки даних вимірювань

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

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0.8222
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0.7613
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0.4301
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	0.3921
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану):	0.3921

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану):	349.271 м ³	
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	151.131 м ³	329 – загальна кількість дерев на ділянку
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	193.444 м ³	
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	193.444 м ³	241 – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина:

з неї підлягає прибиранню:

4.696 м³

349.271 м³
151.131 м³
193.444 м³
193.444 м³
4.696 м³

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	9	26	71		120		15	
	87.110	21.350	70.780		120.100		15.800	

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:

провідний інженер

ОЗЛ

[Підпис] *Кика С.І.*

інженер

ОЗЛ

[Підпис]

Салівко С.І.

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

Хіноцьке лісництво

Квартал № 31

Виділ № 15

площа 0.3 га група віку _____ походження _____ штучне _____ 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	IIIв (не підлягає вирубу-ню)	IIIпв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
										сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³	сума площ поп-х перерізів, м ²	запас м ³
1	Сосна	28	22	0	1.3276	2.5622		0.6770	4.5668				
	Береза	24	20	0	0.2185	0.0251		0.1256	0.3693				
	Дуб звичайний	10	8	0		0.3153		0.1231	0.4383				
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²				1.5461	2.9026		0.9257	5.3744				
	запас за категоріями стану, м ³				15.287	27.309		8.495	51.091				
Запас усього, м ³									51.091				

