

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 722, виділ 9, ділянка 1 площа 0,9 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I + II	IIIa (не підлягає вирубуванню)	IIIb (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	101	25	36	-	-	-	22.6	22.6	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	22.6	22.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	251	251	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби – 0,18

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIb+IIIb категорій стану), - 0,00після рубки (дерева I+II+IIIb категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIb+IIIb категорій стану),

- 0 м³;

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

- 279 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIb+IV+V+VI категорій стану),

- 279 м³;

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

17.02 2025 року

 В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

17.02 2025 року

 І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 723, виділ 3, ділянка 1 площа 0,8 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	55	20	22	-	-	-	20,7	20,7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	20,7	20,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	185	185	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби – 0,18

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повноота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), – 0,00після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

– 0 м³;

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

– 231 м³;

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

– 231 м³;

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

– 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

– 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

– 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

Н.О. 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

Н.О. 2025 року


В.В. Голик



І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 723, виділ 7, ділянка 1 площа 1,6 гектарів,
 група віку 7, походження штучне, бонітет 1, тип лісу A2C

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	106	29	40	-	-	-	33,9	33,9	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	33,9	33,9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	437	437	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Площа проби – 0.18
 Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 273 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 273 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина – - 0 м³;

з неї підлягає прибиранню – - 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

17.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

17.02 2025 року



V.V. Голик



I.M. Демидаш

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 723, виділ 8, ділянка 1 площа 1,9 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	59	22	24	-	-	-	46,3	46,3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	46,3	46,3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	454	454	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби – 0,18

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 239 м³;

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

- 239 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

- 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

17 02 2025 року


В.В. Голик


І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотятинське (Дубечанське), квартал 729, виділ 1, ділянка 1 площа 9.4 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 3, тип лісу B2ДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	161	26	40	-	-	-	1.9	1.9	-	-	-	-
2	Сосна	161	26	40	-	-	-	1.9	1.9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	3.8	3.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	48	48	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
Пробна площа № 1 – 0.20 га, № 2 – № 2 – 0.20 га

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану). – 0.00

після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану). – 0.00

3. Запас на 1 гектар:

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

– 0 м³;

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

– 121 м³;

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

– 121 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

– 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

– 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року


V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

11 02 2025 року


I.M. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Димерське надрісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 1, ділянка 2 площа 0,9 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 3, тип лісу B2ДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ШІІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
3	Сосна	161	26	40	-	-	-	3,4	3,4	-	-	-	-
Усього					-	-	-	3,4	3,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	43	43	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+ШІІв+ШІІв категорій стану), – 0,00

після рубки (деревина I+II+ШІІв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІІв+ШІІв категорій стану),

– 0 м³;

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

– 48 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІв+IV+V+VI категорій стану),

– 48 м³;

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

– 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

– 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

– 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18 02 2025 року



V.V. Голик



I.M. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 1, ділянка 4 площа 1,0 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 3, тип лісу В2ДС

№ пробної площі	Порода (склаа)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ШІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
5	Сосна	161	26	40	-	-	-	4,1	4,1	-	-	-	-
Усього					-	-	-	4,1	4,1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	52	52	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: I0C3

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+ШІв+ШІІв категорій стану), – 0,00

після рубки (деревина I+II+ШІв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІв+ШІІв категорій стану),

– 0 м³;

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

– 52 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІв+IV+V+VI категорій стану),

– 52 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

– 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

– 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року


В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18 02 2025 року


І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 4, ділянка - площа 6,0 гектарів,
група віку 1, походження штучне, бонітет 2, тип лісу A2C

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	12	8	8	-	-	-	2.5	2.5	-	-	-	-
2	Сосна	12	8	8	-	-	-	2.5	2.5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	5.0	5.0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	20	20	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
Пробна площа № 1 - 0,10 га, № 2 - № 2 - 0,10 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5С3(12)2С3(25)1ДЧР2БП

2. Повнота:

до рубки (деревя I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (деревя I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 98 м³;

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

- 98 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

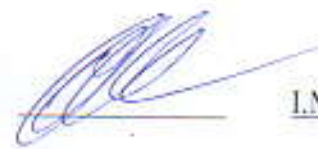
1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18.02 2025 року



В.В. Голик



І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 5, ділянка - площа 0,8 гектарів,
група віку I, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	20	9	10	-	-	-	14,9	14,9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	14,9	14,9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	64	64	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9СЗІБП+ДЧР

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 80 м³;

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

- 80 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18.02 2025 року

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18.02 2025 року

І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 6, ділянка - площа 1.8 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV + VI разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	54	18	22	-	-	-	52.6	52.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	52.6	52.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	425	425	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3+БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 236 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 236 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;
у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³;
з неї підлягає прибиранню - - 0 м³;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18.02 2025 рокуІнженер охорони та захисту лісу
1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»11.02 2025 року


В.В. Голик



І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 7, ділянка - площа 1,5 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	59	22	26	-	-	-	60,4	60,4	-	-	-	-
Усього					-	-	-	60,4	60,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	593	593	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 395 м³;

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

- 395 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18 02 2025 року

І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
 Київська область
 Димерське налісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 729, виділ 8, ділянка - площа 1,7 гектарів,
 група віку 3, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	38	14	16	-	-	-	39,0	39,0	-	-	-	-
Усього					-	-	-	39,0	39,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	247	247	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 9С31БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 145 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 145 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;
у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³;
з неї підлягає прибиранню - - 0 м³;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу
1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

1 02 2025 року



V.V. Голик



I.M. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське налісництво філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Новосіdkівське), квартал 739, виділ 5, ділянка - площа 0,7 гектарів,
група віку I, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	7	6	4	-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	2	2	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби - 0,04 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32ДЧР

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 56 м³;

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

- 56 м³;

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»



V.V. Golik

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Demidas

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Новосіклівське), квартал 740, виділ 5, ділянка - площа 0,8 гектарів, група віку I, походження штучне, бонітет 2, тип лісу A2C

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	7	6	4	-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	0.7	0.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	3	3	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби - 0.05 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32ДЧР

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 50 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 50 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина - 0 м³;

з неї підлягає прибиранню - 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісзахист"

19.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

19.02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demidash

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотяннівське (Новосілківське), квартал 740, виділ 6, ділянка 1 площа 0,8 гектарів, група віку I, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	17	7	5	-	-	-	15.6	15.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	15.6	15.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	57	57	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6С34БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шпв+Шпв категорій стану), - 0,00після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шпв+Шпв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 71 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану),

- 71 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісзахист"

19 02 2025 року

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»19 02 2025 року

І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 740, виділ 7, ділянка 1 площа 1,6 гектарів, група віку I, походження штучне, бонітет 2, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	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 поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	19	9	6	-	-	-	42,8	42,8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	42,8	42,8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	184	184	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 115 м³;

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

- 115 м³;

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року



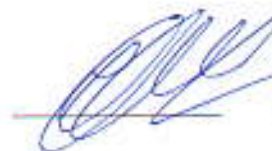
В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 02 2025 року



І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Дачне (Північне), квартал 23, виділ 2, ділянка 1 площа 0,2 гектарів,
група віку 3, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу СЗГДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIп (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	42	20	22	-	-	-	4,9	4,9	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	4,9	4,9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	62	62	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5БПЗС31Д31ОС+КЛЯ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIп категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIп категорій стану),

- 0 м³;

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

- 310 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIп+IV+V+VI категорій стану),

- 310 м³;

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

- 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення сучільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний ліснотолог ДСЛП "Київлісзахист"

14 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

14 02 2025 року



В.В. Голик



І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надрісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Дачне (Північне), квартал 23, виділ 2, ділянка 2 площа 0,4 гектарів,
група віку 3, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу СЗГДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ШІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІв (підлягає вирубуванню)	IV + V + VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
2	Сосна	42	21	22	-	-	-	17,1	17,1	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	17,1	17,1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	162	162	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5БПЗСЗІДЗІОС+КЛЯ

2. Повнота:

до рубки (деревна I+II+ШІв+ШІІв категорій стану), - 0,00після рубки (деревна I+II+ШІв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІв+ШІІв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 405 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІв+IV+V+VI категорій стану),

- 405 м³;

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина –

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню –

- 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

14 02 2025 року

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

14 02 2025 року

І.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське налісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Дачне (Північне), квартал 23, виділ 8, ділянка 1 площа 0,7 гектарів,
група віку 3, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу СЗГДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I - II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	38	17	18	-	-	-	26.3	26.3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	26.3	26.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	267	267	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00

після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 287 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 287 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³;

з неї підлягає прибиранню - - 0 м³;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

14 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

14 02 2025 року


В.В. Голик


І.М. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Димерське надлісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Дачне (Північне), квартал 26, виділ 2, ділянка 1 площа 0,3 гектарів,
група віку 3, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу В2ДС

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I + II	ШІВ (не підлягає вирубуванню)	ШІВ (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1.	Сосна	38	17	18	-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	36	36	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), - 0,00після рубки (дерева I+II+ШІВ категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), - 0 м³;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 120 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (ШІВ+IV+V+VI категорій стану), - 120 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³;з неї підлягає прибиранню - - 0 м³;5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний ліснотолог ДСЛП "Київлісозахист"

14 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»14 02 2025 року


V.V. Голик



I.M. Демидась