

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське квартал 861, виділ 7, ділянка 1 площа 0,7 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, 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	116	25	40	-	-	-	25.5	25.5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	25.5	25.5	-	-	-	-
Середні дані	число за категорійним стану, м ³				-	-	-	284	284	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

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),

- 406 м³;

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

- 406 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

1 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 квартал 861, виділ 9, ділянка 2 площа 0,4 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, захаращеність				
					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
I	Сосна	81	22	28	-	-	-	14.2	14.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	14.2	14.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	139	139	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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

- 348 м³;

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

- 348 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

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 квартал 861, виділ 10, ділянка 2 площа 1,6 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)	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	81	24	28	-	-	-	47.2	47.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	47.2	47.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	506	506	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повиота:

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

- 316 м³;

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

- 316 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 рокуІнженер охорони та захисту лісу1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»ДП «Ліси України»19 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 704, виділ 2, ділянка 1 площа 0,2 гектарів,
група віку 7, 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, захаращеність				
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIлв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	86	29	36	-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	61	61	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3+БП
- Повногата:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIлв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIлв категорій стану), - 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 305 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIлв+IV+V+VI категорій стану), - 305 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує 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 704, виділ 10, ділянка 3 площа 2,3 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, 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	101	29	38	-	-	-	8.1	8.1	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	8.1	8.1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	104	104	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0,30 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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), - 347 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 347 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"

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 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

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 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), – 0,00

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),

– 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


В.В. Голик

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

Н.О. 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 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)	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	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:

- Склад: 10С3
- 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), - 273 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 273 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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"

17.02 2025 року



V.V. Голик

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

17.02 2025 року



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 Хотянівське (Дубечанське) квартал 724, виділ 6, ділянка 1 площа 0,6 гектарів,
група віку 6, 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, 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	71	24	28	-	-	-	23,6	23,6	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	23,6	23,6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	253	253	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

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), $- 0 \text{ м}^3$;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), $- 422 \text{ м}^3$;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), $- 422 \text{ м}^3$;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: $- 0 \text{ м}^3$;у тому числі ліквідна деревина – $- 0 \text{ м}^3$;з неї підлягає прибиранню – $- 0 \text{ м}^3$;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"

17 02 2025 року

 V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

17 02 2025 року

 I.M. Демидаць

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 724, виділ 6, ділянка 2 площа 0.2 гектарів,
група віку 6, походження штучне, бонітет 1, 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
2	Сосна	71	24	28	-	-	-	6.2	6.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	6.2	6.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	66	66	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9СЗІБП

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),

- 330 м³;

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

- 330 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"

17 02 2025 року



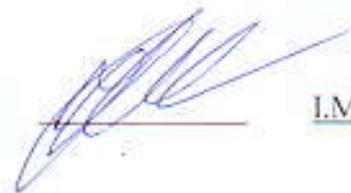
V.V. Golik

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

17 02 2025 року



I.M. Demidasy

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 724, виділ 7, ділянка 1 площа 0,7 гектарів,
група віку 2, 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, 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	30	14	16	-	-	-	22.5	22.5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	22.5	22.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	142	142	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

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), - 203 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 203 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"

А.О. 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»А.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 724, виділ 8, ділянка 1 площа 1.9 гектарів,
група віку 2, походження штучне, бонітет 1A, 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	
I	Сосна	29	14	16	-	-	-	67.6	67.7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	67.7	67.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	428	428	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+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),

- 225 м³;

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

- 225 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 потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"



V.V. Голик

17.02 2025 року

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



I.M. Демидась

17.02 2025 року

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 724, виділ 9, ділянка 1 площа 1,1 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, 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	86	26	36	-	-	-	27.5	27.5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	27.5	27.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	319	319	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

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), - 290 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (ШІВ+IV+V+VI категорій стану), - 290 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"

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 Хотяннівське (Дубечанське) квартал 724, виділ 10, ділянка - площа 0,8 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, захаращеність			
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIлв (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	91	24	36	-	-	-	22.3	22.3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	22.3	22.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	239	239	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIлв 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+IIIлв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 299 м³;

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

- 299 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 потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»

17 02 2025 року


В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу
1 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 724, виділ 13, ділянка - 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	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	91	25	40	-	-	-	13,7	13,7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	13,7	13,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	152	152	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+Д3

2. Повнота:

до рубки (деревна І+ІІ+ШІВ+ШІВ категорій стану), - 0,00

після рубки (деревна І+ІІ+ШІВ категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ШІВ+ШІВ категорій стану),

- 0 м³;

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

- 169 м³;

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

- 169 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"

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

17 02 2025 року



V.V. Голик



I.M. Демидас

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 727, виділ 9, ділянка 1 площа 1,5 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)	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	91	28	36	-	-	-	43.7	43.7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	43.7	43.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним стану, м ³				-	-	-	545	545	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С3ІБП+ДЗ+ОС

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00після рубки (дерева 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), - 363 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 363 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 низового пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребус призначення сувільної 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. Голік

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 727, виділ 10, ділянка 1 площа 0.7 гектарів,
 група віку 4, походження штучне, бонітет 1, 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)	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	59	21	20	-	-	-	22.1	22.1	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	22.1	22.1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	210	210	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6СЗ(59)2БП(2СЗ(111))

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану), - 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 300 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 300 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"

17.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 Хотянівське (Дубечанське) квартал 727, виділ 11, ділянка 1 площа 0.5 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 1, 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
I	Сосна	61	21	24	-	-	-	17.2	17.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	17.2	17.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	163	163	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С31ДЗ1БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІІв+ШІІв категорій стану), - 0.00

після рубки (дерева 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 веихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),

- 326 м³;

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

- 326 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"


В.В. Голик

17.02 2025 року

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


І.М. Демидась

17.02 2025 року

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське) квартал 727, виділ 12, ділянка 1 площа 1.9 гектарів,
 група віку 4, походження штучне, бонітет 1A, 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	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	50	23	24	-	-	-	59.7	59.7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	59.7	59.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	612	612	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 8Сз2БП+ОС
- Повнота:
 до рубки (дерева I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), - 0,00
 після рубки (дерева I+II+ШІВ категорій стану), - 0,00
- 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), - 322 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ШІВ+IV+V+VI категорій стану), - 322 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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"

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 Хотянівське (Дубечанське) квартал 727, виділ 13, ділянка 2 площа 2,1 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	136	30	44	-	-	-	8.6	8.6	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	8.6	8.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	115	115	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Пробна площа – 0.60 га.

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3+Д3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 191 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 191 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських 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 Хотянівське (Дубечанське), квартал 727, виділ 14, ділянка 1 площа 0,5 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет I, 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)	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	80	26	36	-	-	-	7,5	7,5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	7,5	7,5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	87	87	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 4С33БП2Д31ВЛЧ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану),

– 0 м³;

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

– 174 м³;

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

– 174 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 Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 1, ділянка 1 площа 3.3 гектарів,
 група віку 5, походження штучне, бонітет I, 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	ШІІІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІІп (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	60	22	24	-	-	-	6.0	6.0	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	6.0	6.0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	18	18	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Пробна площа - 0.20 га.

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10СЗ+ДЗ+БП
- Повнота:
 до рубки (дерева I+II+ШІІІв+ШІІІп категорій стану), - 0,00
 після рубки (дерева I+II+ШІІІв категорій стану), - 0,00
- Запас на 1 гектар:
 дерев, що ростуть (I+II+ШІІІв+ШІІІп категорій стану), - 0 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 297 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІІп+IV+V+VI категорій стану), - 297 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 потребують призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

17.02 2025 року

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

17.02 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 728, виділ 2, ділянка 2 площа 0,1 гектарів,
 група віку 7, 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, 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	III	27	40	-	-	-	3.2	3.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	3.2	3.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	38	38	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (деревя I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (деревя I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 380 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 380 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 "Київлісзахист"

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. Демидась

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 4, ділянка 2 площа 2,9 гектарів,
 група віку 3, походження штучне, бонітет 3, 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	39	12	14	-	-	-	3,4	3,4	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	3,4	3,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійний стан, м ³				-	-	-	20	20	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Пробна площа - 0,10 га

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 203 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 203 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських 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. Golik


I.M. Demidasyuk

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 5, ділянка - площа 0,3 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	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	111	27	36	-	-	-	5,3	5,3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	5,3	5,3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	64	64	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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

після 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),

- 213 м³;

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

- 213 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

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 Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 6, ділянка - площа 0,8 гектарів,
 група віку 7, 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, 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	151	28	40	-	-	-	13,4	13,4	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	13,4	13,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	166	166	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: I0C3

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),

- 208 м³;

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

- 208 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. Голик

17 02 2025 року

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



I.M. Демидась

17 02 2025 року

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 7, ділянка - площа 1,7 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, 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	116	28	40	-	-	-	38,4	38,4	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	38,4	38,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	478	478	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10СЗ
- Повнота:
до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 281 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 281 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 "Київлісзахист"

17 02 2025 року

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

18 02 2025 року


V.V. Голик


I.M. Демидас

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 8, ділянка - площа 2,0 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)	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	54	17	20	-	-	-	57,1	57,1	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	57,1	57,1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	436	436	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10СЗ+БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 218 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 218 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

17.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 9, ділянка - площа 6,8 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, захарашеність			
					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	18	8	8	-	-	-	3,3	3,3	-	-	-	-
2	Сосна	18	8	8	-	-	-	3,3	3,3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	6,6	6,6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	26	26	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа № 1 – 0,15 га, № 2 – 0,15 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5С35БП

2. Повнота:

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

після 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),

– 88 м³;

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

– 88 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"



В.В. Голик

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



І.М. Демидась

17 02 2025 року

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 10, ділянка 1 площа 2,0 гектарів,
група віку 6, 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, захарашеність				
					I + II	Шив (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	Сосна	76	25	32	-	-	-	34.3	34.3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	34.3	34.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорією стану, м ³				-	-	-	382	382	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 191 м³;

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

- 191 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. Голик

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

I.M. Демидась

17 02 2025 року

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

Лісництво Хотяннівське (Дубечанське), квартал 728, виділ II, ділянка - площа 1,0 гектарів,
 група віку 5, 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
I	Сосна	59	22	24	-	-	-	25.7	25.7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	25.7	25.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	252	252	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3+БП
- Повнота:
до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 252 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 252 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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"

17.02 2025 року


V.V. Голик

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

17.02 2025 року


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 728, виділ 12, ділянка - площа 2,5 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, захаращеність				
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
I	Сосна	39	14	14	-	-	-	4,0	4,0	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	4,0	4,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	25	25	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0,13 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С3ІБП+ДЗ

2. Повнога:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану);

– 0 м³;

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

– 195 м³;

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

– 195 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. Висновки про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"17.02 2025 року

V.V. GolikІнженер охорони та захисту лісу1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»ДП «Ліси України»17.02 2025 року

I.M. Demidasy

**КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 728, виділ 14, ділянка - площа 0,8 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу В2ДС

№ пробної площі	Порода (скала)	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
1	Сосна	60	25	28	-	-	-	30.0	30.0	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	30.0	30.0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	333	333	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП+ОС

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),

- 416 м³;

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

- 416 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"



В.В. Голик

17 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



І.М. Демидась

17 02 2025 року

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 налісництво 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: 10С3

2. Повнота:

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

після рубки (дерева 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:

- Склад: I0C3
- Повнота:
до рубки (деревина I+II+ШІв+ШІІв категорій стану), – 0,00
після рубки (деревина I+II+ШІв категорій стану), – 0,00
- 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;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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


 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 (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),

- 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

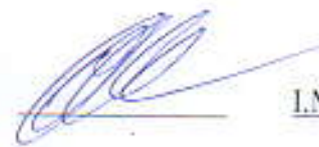
1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

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, захаращеність				
					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 (деревина I+II+IIIв+IIIп категорій стану), - 0,00
після рубки (деревина I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 236 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIп+IV+V+VI категорій стану), - 236 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 (деревина I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00
після рубки (деревина 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"

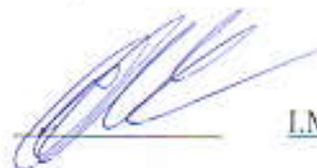
18 02 2025 року

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 2, ділянка 1 площа 2,6 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 2, тип лісу ВЗДС

№ 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)	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	131	27	40	-	-	-	4,0	4,0	-	-	-	-
Усього					-	-	-	4,0	4,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями станів, м ³				-	-	-	48	48	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0,22 га.

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),

– 219 м³;

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

– 219 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 потребус 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 надрісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 5, ділянка 2 площа 1.1 гектарів,
 група віку 7, 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
I	Сосна	116	28	40	-	-	-	16.8	16.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	16.8	16.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	209	209	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), – 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), – 0,00
- 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), – 190 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), – 190 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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»

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 730, виділ 6, ділянка - площа 3.0 гектарів,
група віку 2, походження штучне, бонітет 1, тип лісу ВЗДС

№ 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	Береза	30	12	12	-	-	-	4.0	4.0	-	-	-	-
Усього					-	-	-	4.0	4.0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	25	25	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
Пробна площа - 0.18 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8БП2С3

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),

- 138 м³;

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

- 138 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"

18.02 2025 року



V.V. Golik

Інженер охорони та захисту лісу

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

11.02 2025 року



I.M. Demidash

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 7, ділянка 2 площа 0.3 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	81	24	28	-	-	-	9,9	9,9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	9,9	9,9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	106	106	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

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),

– 353 м³;

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

– 353 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 потребні призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року



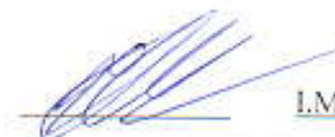
V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

16 02 2025 року



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 730, виділ 8, ділянка - площа 2,8 гектарів,
 група віку 3, 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	37	14	16	-	-	-	2,3	2,3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	2,3	2,3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	14	14	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Площа пробної площі - 0,10 га

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 9С31БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 143 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 143 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

18 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу
I 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 730, виділ 9, ділянка - площа 0,4 гектарів,
група віку 2, 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, захаращеність				
					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	31	15	18	-	-	-	12.6	12.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	12.6	12.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	85	85	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6С34БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 213 м³;

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

- 213 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 730, виділ 10, ділянка - площа 3,0 гектарів,
група віку 2, 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)	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	25	10	10	-	-	-	2.8	2.8	-	-	-	-
2	Сосна	25	10	10	-	-	-	2.8	2.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	26	26	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробних площ № 1 – 0,09 га, № 2 – 0,09 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32БП

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),

– 143 м³;

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

– 143 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"

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 730, виділ 11, ділянка - площа 2,0 гектарів,
 група віку 3, 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	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	34	15	16	-	-	-	47,6	47,6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	47,6	47,6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	322	322	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП+ДЗ+ДЧР

2. Повнота:

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

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

3. Запас на 1 гектар:

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

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 161 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIa+IV+V+VI категорій стану), - 161 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"

18.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

16.02 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 730, виділ 12, ділянка - площа 5,1 гектарів,
група віку 3, 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	38	16	16	-	-	-	2,5	2,5	-	-	-	-
2	Сосна	38	16	16	-	-	-	2,5	2,5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	5,0	5,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	36	36	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробних площ № 1 – 0,10 га, № 2 – 0,10 га.

Результати обробки даних вимірювань:

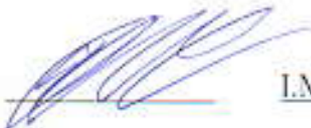
- Склад: 10СЗ+БП
- Повнога:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), – 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), – 0,00
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), – 0 м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 180 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), – 180 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19.02 2025 рокуІнженер охорони та захисту лісу
I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»19.02 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 730, виділ 13, ділянка - площа 1,2 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, 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	101	27	36	-	-	-	24,7	24,7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	24,7	24,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	296	296	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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),

- 247 м³;

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

- 247 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 лісонатолог 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 730, виділ 14, ділянка - площа 2,7 гектарів,
група віку 4, 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	ШІІІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІІв (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	51	18	20	-	-	-	2,9	2,9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	2,9	2,9	-	-	-	-
Середні дані	тип за категоріями стану, м ²				-	-	-	23	23	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробної площ - 0,10 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+БП

2. Повнота:

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

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 233 м³;

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

- 233 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 рокуІнженер охорони та захисту лісу1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»18.02 2025 рокуВ.В. ГоликІ.М. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 15, ділянка - площа 3,7 гектарів,
група віку 3, 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	38	16	18	-	-	-	3,1	3,1	-	-	-	-
2	Сосна	38	16	18	-	-	-	3,1	3,1	-	-	-	-
Усього					-	-	-	6,2	6,2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	45	45	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробних площ № 1 – 0,09 га, № 2 – 0,09 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

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), – 249 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), – 249 м³;

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

у тому числі ліквідна деревина –

з неї підлягає прибиранню –

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



V.V. Golik

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

18.02 2025 року



I.M. Demidasy

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

Лісництво Хотяннівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 16, ділянка - площа 3.1 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, захаращеність			
					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	55	21	22	-	-	-	3.9	3.9	-	-	-	-
2	Сосна	55	21	22	-	-	-	3.9	3.9				
Усього					-	-	-	7.8	7.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	74	74	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
 Площа пробних площ № 1 – 0.12 га, № 2 – 0.12 га.

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10СЗ+БП
- Повнота:
до рубки (деревя I+II+IIIв+IIIв категорій стану), – 0.00
після рубки (деревя 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), – 309 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), – 309 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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»

18 02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demidas

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 730, виділ 17, ділянка - площа 3,3 гектарів,
група віку I, походження штучне, бонітет I, 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	27	12	12	-	-	-	2,4	2,4	-	-	-	-
2	Сосна	27	12	12	-	-	-	2,4	2,4	-	-	-	-
Усього					-	-	-	4,8	4,8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	27	27	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробних площ № 1 – 0,10 га, № 2 – 0,10 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

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), – 133 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), – 133 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 стійкого низовою пожежею.6. 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

I 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 730, виділ 18, ділянка - площа 0,4 гектарів,
група віку 2, 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)	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
I	Сосна	22	12	12	-	-	-	10.6	10.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	10.6	10.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	58	58	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32БП

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),

- 145 м³;

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

- 145 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 рокуІнженер охорони та захисту лісу1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»18 02 2025 року

V.V. Golik

I.M. Demidasyuk

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 1, ділянка - площа 1,0 гектарів,
група віку 4, походження штучне, бонітет ІА, 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	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	50	23	24	-	-	-	27.6	27.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	27.6	27.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	283	283	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

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),

- 283 м³;

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

- 283 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. Виновок 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

I 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 731, виділ 2, ділянка - площа 5,7 гектарів,
група віку 2, 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	ШІІІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІІв (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	81	22	26	-	-	-	8.5	8.5	-	-	-	-
2	Сосна	81	22	26	-	-	-	8.5	8.5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	17.0	17.0	-	-	-	-
Середні дані	таблиця за категоріями стану, м ²				-	-	-	166	166	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа пробних площ № 1 – 0,27 га, № 2 – 0,27 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІІІв+ШІІІв категорій стану), – 0,00

після рубки (дерева I+II+ШІІІв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

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

– 0 м³;

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

– 308 м³;

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

– 308 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"

В.В. Голик

18 02 2025 рокуІнженер охорони та захисту лісу
1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»

І.М. Демидась

18 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 3, ділянка - площа 0,5 гектарів,
група віку 5, 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, захарашеність			
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV - VI разом	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	57	20	22	-	-	-	15.8	15.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	15.8	15.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	141	141	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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),

- 282 м³;

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

- 282 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 потребують 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 731, виділ 4, ділянка - площа 1,7 гектарів,
 група віку б, 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	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
1	Сосна	66	25	28	-	-	-	54,2	54,2	-	-	-	-
Усього					-	-	-	54,2	54,2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	604	604	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
 до рубки (дерева I+II+ШІІв+ШІІв категорій стану), - 0,00
 після рубки (дерева I+II+ШІІв категорій стану), - 0,00
- 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), - 355 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІв+IV+V+VI категорій стану), - 355 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»

18 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 Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 5, ділянка - площа 1,9 гектарів,
група віку 5, 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, захаращеність				
					I + II	Шив (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	56	22	24	-	-	-	63.9	63.9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	63.9	63.9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	627	627	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 330 м³;

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

- 330 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

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 Хотяннівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 6, ділянка 1 площа 1,2 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, 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
1	Сосна	37	13	14	-	-	-	33.8	33.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	33.8	33.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	202	202	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+ШІІв+ШІІв категорій стану): - 0,00після 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),

- 168 м³;

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

- 168 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"18 02 2025 рокуІнженер охорони та захисту лісу1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»18 02 2025 рокуV.V. GolikI.M. Demidasy

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 7, ділянка I площа 1,5 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет I, тип лісу A2C

№ пробної площі	Порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
					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	
I	Сосна	101	30	44	-	-	-	38.8	38.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	38.8	38.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	518	518	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

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

- 345 м³;

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

- 345 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"18 02 2025 рокуІнженер охорони та захисту лісуI категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»18 02 2025 року


V.V. Голик



I.M. Демидасяк

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 8, ділянка - площа 3,0 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, захаращеність			
					I + II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV - VI разом	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	96	25	30	-	-	-	8.3	8.3	-	-	-	-
2	Сосна	96	25	30	-	-	-	8.3	8.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	16.6	16.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	185	185	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
Площа проби № 1 – 0.25 га, № 2 – 0.25 га.
Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану),

– 0 м³;

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

– 369 м³;

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

– 369 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

I 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 731, виділ 10, 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	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
1	Сосна	96	28	32	-	-	-	43.9	43.9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	43.9	43.9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	547	547	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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

після рубки (дерева 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),

- 288 м³;

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

- 288 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 потребус 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 731, виділ 11, ділянка 1 площа 0,2 гектарів,
група віку 5, 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)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV - VI разом	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	60	21	22	-	-	-	6.2	6.2	-	-	-	-
Усього					-	-	-	6.2	6.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	59	59	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану), - 0 м³

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 295 м³

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 295 м³

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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 731, виділ 12, 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, захаращеність				
					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	106	27	36	-	-	-	30.2	30.2	-	-	-	-
Усього					-	-	-	30.2	30.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	363	363	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 403 м³;

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

- 403 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 рокуІнженер охорони та захисту лісу1 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 731, виділ 12, ділянка 2 площа 0,2 гектарів,
група віку 7, 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	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
2	Сосна	106	27	36	-	-	-	7.9	7.9	-	-	-	-
Усього					-	-	-	7.9	7.9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	95	95	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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),

- 475 м³;

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

- 475 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"

18 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

18 02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demidash

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

Лісництво Хотянівське (Дубечанське), квартал 731, виділ 13, ділянка 1 площа 0.7 гектарів,
 група віку 5, 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)	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	60	21	24	-	-	-	30.7	30.7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	30.7	30.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	291	291	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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

після рубки (деревна 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),

- 416 м³;

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

- 416 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 лісничий 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 налісництво філії "Столичний лісовий офіс" ДП «Ліси України»

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 739, виділ 1, ділянка - площа 1,4 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, захарашеність			
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (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	86	25	32	-	-	-	40,4	40,4	-	-	-	-
Усього					-	-	-	40,4	40,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	449	449	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану),

- 0 м³;

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

- 321 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану),

- 321 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"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

19 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 (Новосілківське), квартал 739, виділ 2, ділянка - площа 1,4 гектарів,
група віку 4, 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
I	Сосна	51	18	22	-	-	-	42.3	42.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	42.3	42.3	-	-	-	-
Середні дані	запас та категоріями стану, м ³				-	-	-	342	342	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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),

- 244 м³;

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

- 244 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеноеті, 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 "Київлісзахист"



V.V. Голик

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Демидась

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 739, виділ 3, ділянка 1 площа 2,6 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, захаращеність			
					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	60	21	22	-	-	-	9.1	9.1	-	-	-	-
Усього					-	-	-	9.1	9.1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	86	86	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Площа проби – 0,31 га.

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),

– 278 м³;

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

– 278 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"



V.V. Golik

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Demidasy

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосіolkівське), квартал 739, виділ 4, ділянка - площа 1,3 гектарів,
група віку 4, 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	51	20	22	-	-	-	35,1	35,1	-	-	-	-
Усього					-	-	-	35,1	35,1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	313	313	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

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), - 241 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 241 м³;

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

Інженер охорони та захисту лісу

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

19 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 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, 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
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+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),

- 56 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIп+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 лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП «Київлісозахист»

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

19 02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demidas

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілівське), квартал 739, виділ 6, ділянка - площа 0,7 гектарів, група віку 5, походження штучне, бонітет I, 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	57	19	20	-	-	-	21.7	21.7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	21.7	21.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	171	171	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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),

- 244 м³;

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

- 244 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"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»19 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 (Новосілківське), квартал 739, виділ 7, ділянка - площа 1,1 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	81	24	26	-	-	-	37,0	37,0	-	-	-	-
Усього					-	-	-	37,0	37,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	396	396	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00після 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 висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),

- 360 м³;

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

- 360 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), висихання 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

Інженер охорони та захисту лісу

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


В.В. Голик



І.М. Демидаш

**КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілівське), квартал 739, виділ 8, ділянка 1 площа 1.8 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, 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	17	9	10	-	-	-	45.3	45.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	45.3	45.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	194	194	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6С34БП

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),

- 108 м³;

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

- 108 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 потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"



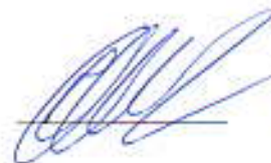
В.В. Голик

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Демидась

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 739, виділ 9, ділянка 1 площа 0.5 гектарів,
група віку 5, походження штучне, бонітет I, 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	56	21	24	-	-	-	14.3	14.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	14.3	14.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	136	136	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0.00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0.00
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0 м³;
дерев, що веншають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 272 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 272 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року

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

19 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 (Новосіклівське), квартал 739, виділ 10, ділянка 1 площа 0,7 гектарів, група віку 5, походження штучне, бонітет 1, тип лісу А2С

№ пробної площі	Порода (склаа)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ШІІІв (не підлягає вирубуванню)	ШІІІв (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	45	17	22	-	-	-	27,5	27,5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	27,5	27,5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	210	210	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІІІв+ШІІІв категорій стану). - 0,00

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

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІІІв+ШІІІв категорій стану), - 0 м³;дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 300 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІІв+IV+V+VI категорій стану), - 300 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

Інженер охорони та захисту лісу

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

19 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 (Новосіклівське), квартал 740, виділ 1, ділянка - площа 1.1 гектарів, група віку 5, 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, захаращеність			
					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	55	22	22	-	-	-	43.3	43.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	43.3	43.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	424	424	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+ШІВ категорій стану), - 0,00
- 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), - 385 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (ШІВ+IV+V+VI категорій стану), - 385 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісничий ДСЛП "Київлісзахист"

19 02 2025 року

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

19 02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demidasyuk

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 740, виділ 3, ділянка 1 площа 0,6 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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV - VI разом	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	27	32	-	-	-	23.6	23.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	23.6	23.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	283	283	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ

2. Повнота:

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),

- 472 м³;

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

- 472 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"

В.В. Голик

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

І.М. Демидась

19 02 2025 року

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 740, виділ 4, ділянка 1 площа 0,7 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	20	22	-	-	-	27.3	27.3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	27.3	27.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	244	244	-	-	-	-

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),

- 349 м³;

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

- 349 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 потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"



В.В. Голик

19 02 2025 року

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


І.М. Демилась

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 740, 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
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 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

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Demidash

19.02 2025 року

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілівське), 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	ШІІа (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
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+ШІІв+ШІІв категорій стану), - 0,00після рубки (дерева 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),

- 71 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІв+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



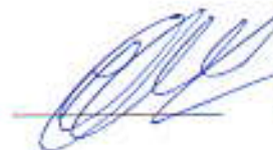
В.В. Голик

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 741, виділ 1, ділянка 1 площа 1,5 гектарів, група віку 6, 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	71	23	24	-	-	-	49.6	49.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	49.6	49.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	509	509	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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), - 339 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 339 м³;4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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 виконати:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

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

В.В. Голик

І.М. Демидаш

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 741, виділ 2, ділянка - площа 0.6 гектарів,
група віку 3, 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)	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	36	13	16	-	-	-	20.5	20.5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	20.5	20.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	122	122	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 204 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 204 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребус призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року


В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу
1 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 741, виділ 3, ділянка - площа 0,4 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, захаращеність				
					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	61	22	24	-	-	-	10.2	10.2	-	-	-	-
Усього					-	-	-	10.2	10.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	100	100	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIп категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 250 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIп+IV+V+VI категорій стану), - 250 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 потребують призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

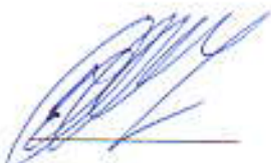
Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19.02 2025 року


В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу
1 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 741, виділ 4, ділянка 2 площа 0,8 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, захаращеність				
					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	61	18	24	-	-	-	30.1	30.1	-	-	-	-
Усього					-	-	-	30.1	30.1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	243	243	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6СЗ(61)4СЗ(111)

2. Повнота:

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

після 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),

- 304 м³;

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

- 304 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"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 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 (Новосілківське), квартал 741, виділ 5, ділянка 2 площа 0,3 гектарів,
група віку 3, походження штучне, бонітет I, 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)	IIIп (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
I	Сосна	36	14	18	-	-	-	6.6	6.6	-	-	-	-
Усього					-	-	-	6.6	6.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	42	42	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIп категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 140 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIп+IV+V+VI категорій стану), - 140 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року

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

19 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 (Новосілківське), квартал 741, виділ 6, ділянка 2 площа 0,7 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, захарашеність			
					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	81	25	28	-	-	-	21,3	21,3	-	-	-	-
Усього					-	-	-	21,3	21,3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	237	237	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6СЗ(81)4СЗ(61)

2. Повнота:

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

після 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),

- 339 м³;

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

- 339 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 "Київлісзахист"

19 02 2025 року



V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 02 2025 року



I.M. Демидась

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 741, виділ 7, ділянка 2 площа 0,8 гектарів,
група віку 3, 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	запас	запас	
									сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	Сосна	41	19	19	-	-	-	32.8	32.8	-	-	-	-
Усього					-	-	-	32.8	32.8	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	279	279	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

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),

- 349 м³;

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

- 349 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"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»19 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 (Новосілківське), квартал 743, виділ 1, ділянка - площа 2,1 гектарів, група віку 7, походження штучне, бонітет 3, 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	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	91	20	32	-	-	-	6.5	6.5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	6.5	6.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	63	63	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа - 0,23 га.

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),

- 276 м³;

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

- 276 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 виконати:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"

19 02 2025 року

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 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 (Новосілівське), квартал 743, виділ 2, ділянка 1 площа 0,5 гектарів, група віку 2, 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
1	Сосна	25	10	12	-	-	-	13.0	13.0	-	-	-	-
Усього					-	-	-	13.0	13.0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	61	61	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв категорій стану), - 0,00після рубки (дерева 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 веихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),

- 122 м³;

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

- 122 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), веихання 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

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»
ДП «Ліси України»19 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 (Новосілківське), квартал 743, виділ 3, ділянка 2 площа 1.6 гектарів,
група віку 5, 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	61	19	24	-	-	-	63.2	63.2	-	-	-	-
Усього					-	-	-	63.2	63.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	538	538	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9СЗ(61)1СЗ(111)

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),

- 336 м³;

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

- 336 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"



V.V. Golik

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



I.M. Demidasy

19 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 743, виділ 5, ділянка 2, площа 2.1 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)	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	81	25	28	-	-	-	5.7	5.7	-	-	-	-
Усього					-	-	-	5.7	5.7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	63	63	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0.24 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6СЗ(81)4СЗ(61)

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),

– 264 м³;

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

– 264 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"

19 02 2025 року



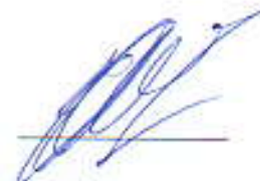
V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 02 2025 року



I.M. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

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

Лісництво Хотянівське (Новосілківське), квартал 743, виділ 6, ділянка 1 площа 0,3 гектарів,
група віку 6, 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)	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	66	20	24	-	-	-	12.5	12.5	-	-	-	-
Усього					-	-	-	12.5	12.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	112	112	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)
Пробна площа – 0.24 га.
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),

– 373 м³;

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

– 373 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



V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

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

19 02 2025 року



I.M. 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	ШІІІ (не підлягає вирубуванню)	ШІІІІ (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 категорійний стан, м ³				-	-	-	62	62	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 5БПЗС31Д31ОС+КЛІЯ

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІІІ+ШІІІІ категорій стану), - 0,00

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

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІІІ+ШІІІІ категорій стану),

- 0 м³;

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

- 310 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ШІІІІ+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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (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 (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00після 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),

- 405 м³

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+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 м³5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: пошкодження стійкою низовою пожежею.6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: насадження потребує призначення сувільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісзахист"

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

Димерьське 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	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	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+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),

- 120 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+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

В.В. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

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

Лісництво Хутірське (Дачне), квартал 101, виділ 9, ділянка 3 площа 2,0 гектарів,
група віку 7, походження штучне, бонітет 1, 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	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	86	27	36	-	-	-	27,0	27,0	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	27,0	27,0	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	324	324	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9СЗ1ДЗ+БП

2. Повнота:

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

- 162 м³;

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

- 162 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"

В.В. Голик

14 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

І.М. Демидась

14 02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 16, ділянка 1 площа 1,4 гектарів,
група віку 3, 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				
					І + ІІ	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв (підлягає вирубуванню)	ІV - VІ	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	41	15	20	-	-	-	15.5	15.5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	15.5	15.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	101	101	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+БП

2. Повнота:

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану), - 0,00

після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану), - 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану),

- 0 м³;

дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VІ категорій стану),

- 72 м³;

дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+ІV+V+VІ категорій стану),

- 72 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 "Київлісзахист"



В.В. Голик

14.02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»



І.М. Демидась

14.02 2025 року

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

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

Лісництво Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 17, ділянка 4 площа 0,8 гектарів,
група віку 4, 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)	IIIв (підлягає вирубуванню)	IV + VI разом	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	49	16	20	-	-	-	14,6	14,6	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	14,6	14,6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	105	105	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

2. Повноота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIв 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+IIIв категорій стану),

- 0 м³;

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

- 131 м³;

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

- 131 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

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 Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 32, 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, 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	10	8	6	-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	5	5	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0,05 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9СЗІБП

2. Повнота:

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),

- 95 м³;

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

- 95 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"

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

Лісництво Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 33, ділянка 1 площа 1.6 гектарів,
група віку 1, 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)	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	10	8	6	-	-	-	1.1	1.1	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	1.1	1.1	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	5	5	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0.05 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8С32/Д3

2. Повнота:

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 0 м³;

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

- 90 м³;

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

- 90 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"

14 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

I 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 Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 35, ділянка 1 площа 1,2 гектарів,
група віку 3, 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	ШІВ (не підлягає вирубуванню)	ШІПВ (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	41	15	20	-	-	-	18.6	18.6	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	18.6	18.6	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	126	126	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9С31БП

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+ШІВ+ШІПВ 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+ШІПВ категорій стану),

- 0 м³;

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

- 105 м³;

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

- 105 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"


В.В. Голік

14 02 2025 року

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


І.М. Демидась

14 02 2025 року

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хутірське (Дачне), квартал 109, виділ 38, ділянка 1 площа 2.1 гектарів,
група віку 4, 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	49	16	20	-	-	-	1.4	1.4	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	1.4	1.4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	10	10	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Пробна площа – 0.08 га.

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

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),

- 127 м³;

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

- 127 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

 V.V. Голик

 Інженер охорони та захисту лісу
 I категорії філії «Столичний лісовий офіс»
 ДП «Ліси України»
14 02 2025 року

 I.M. Демидась

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хутірське (Приморське), квартал 402, виділ 5, ділянка 1 площа 0.1 гектарів,
група віку 4, 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	45	17	18	-	-	-	2.9	2.9	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	2.9	2.9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	22	22	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3+БП

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),

- 220 м³;

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

- 220 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"

19 02 2025 року



V.V. Голик

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 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 Хутірське (Приморське), квартал 403, виділ 3, ділянка I площа 0.6 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, 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	80	25	36	-	-	-	12.2	12.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	12.2	12.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	136	136	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6СЗ(80)4СЗ(40)

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),

- 227 м³;

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

- 227 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. Виновок про потребу лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"



V.V. Голик

19 02 2025 року

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



I.M. Демидась

19 02 2025 року

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

Лісництво Хутірське (Приморське), квартал 403, виділ 4, ділянка 1 площа 0.6 гектарів,
 група віку 4, 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, 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	51	18	22	-	-	-	14,9	14,9	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	14,9	14,9	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	120	120	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 6СЗ(51)4СЗ(38)+БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 200 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 200 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"

19.02 2025 року

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

19.02 2025 року


V.V. Голик


I.M. Демидаць

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

Лісництво Хутірське, квартал 180, виділ 8, ділянка 1 площа 0.1 гектарів,
 група віку 2, 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
I	Сосна	26	11	12	-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	1.2	1.2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	6	6	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С3+БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану), - 0,00
- 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), - 60 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 60 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісничий ДСЛП "Київлісзахист"

19 02 2025 року

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

19 02 2025 року



V.V. Golik



I.M. Demilas

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

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

Лісництво Хутірське, квартал 180, виділ 8, ділянка 2 площа 0,5 гектарів,
група віку 2, 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)	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
2	Сосна	26	11	12	-	-	-	7.3	7.3	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	7.3	7.3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	37	37	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10СЗ+БП

2. Повнота:

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

- 74 м³;

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

- 74 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"

19 02 2025 року

Інженер охорони та захисту лісу

1 категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 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 Хутірське, квартал 180, виділ 23, ділянка 1 площа 0,3 гектарів,
група віку 6, 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	76	21	36	-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	4,7	4,7	-	-	-	-
Середні дані	запас за категорійним станом, м ³				-	-	-	45	45	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), - 0,00після 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 висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 150 м³;дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - 150 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), висихання 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

Інженер охорони та захисту лісу

I категорії філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

19 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 Хутірське, квартал 184, виділ 13, ділянка 1 площа 0.4 гектарів,
група віку б, 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	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	66	22	32	-	-	-	10.5	10.5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	-	-	10.5	10.5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	-	-	103	103	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10СЗ+БП
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+Шпв+Шпв категорій стану), - 0,00
після рубки (дерева I+II+Шпв категорій стану), - 0,00
- 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), - 258 м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), - 258 м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, 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 лісогосподарських заходів: насадження потребує призначення суцільної санітарної рубки

Обрахунок виконали:

Головний лісопатолог ДСЛП "Київлісозахист"



В.В. Голик

13 02 2025 року

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



І.М. Демидась

13 02 2025 року