

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Балаклійське
площа, га **1,0**

квартал № **11** виділ № **11**
група віку середньовікові

ділянка N **1**
походження штучне

бонітет **2** тип лісу **B2ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітровал, сніголом, загараченість			
					I+II	IIIIV (не підлягає вирубуванню)	IIIIV (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
1	Сз	60	16	18	0	0	0	38,8338	38,8338	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
Усього					0	0	0	38,8338	38,8338		
Середні дані					0,00	0,00	0,00	295,14	295,14		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	295,14	295,14		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що вихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 295 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 295 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягас прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощ: Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

03.11.2025 Шимчик Северин Д.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

03.11.2025 Шимчик Северин С.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 208 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 208 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання гош Куртиний, лісова пожежа
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

03.11.2025 Міщенко Северин О.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

03.11.2025 Ірменко О.М. Ірменко С.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0.00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 339 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 339 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.11.2025 Нічипорук Тарас О.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

13.11.2025 Журавель Д.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське квартал № 12 виділ № 4 ділянка № 1 бонітет 1 тип лісу B2ДС
площа, га 1,0 група віку пристигаючі походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність		
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
									сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз+Акб	85	23	24	0	0	0	38,6717	38,6717		
Усього					0	0		38,6717	38,6717		
Середні дані					0	0	0	38,6717			
запас за категоріями стану, куб. метрів					0,00	0,00	0,00	402,19	402,19		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	402,19	402,19		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IIIв категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 402 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IIIв+IV+V+VI категорій стану), - 402 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ (Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій)

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.11.2025 Нічипорук Тарас Іванович (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
13.11.2025 Іванчук Олександр Іванович (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське квартал № 13 виділ № 10 ділянка N 1 бонітет 2 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 середньовікові походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захарашеність ліквідна деревина		
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	63	16	16	0	0	0	40,2939	40,2939		
Усього					0	0	0	40,2939	40,2939		
Середні дані					0,00	0,00	0,00	306,23	306,23		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	306,23	306,23		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 306 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 306 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

10.11.2025 Німечені Буришвіца О.Т.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

10.11.2025 Імеллер О.З.А.Кам.Савеліч С.Т.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське
площа, га 1,0квартал № 16
група віку пристигаючі

виділ № 13

ділянка N 1

бонітет 2 тип лісу В2ДС

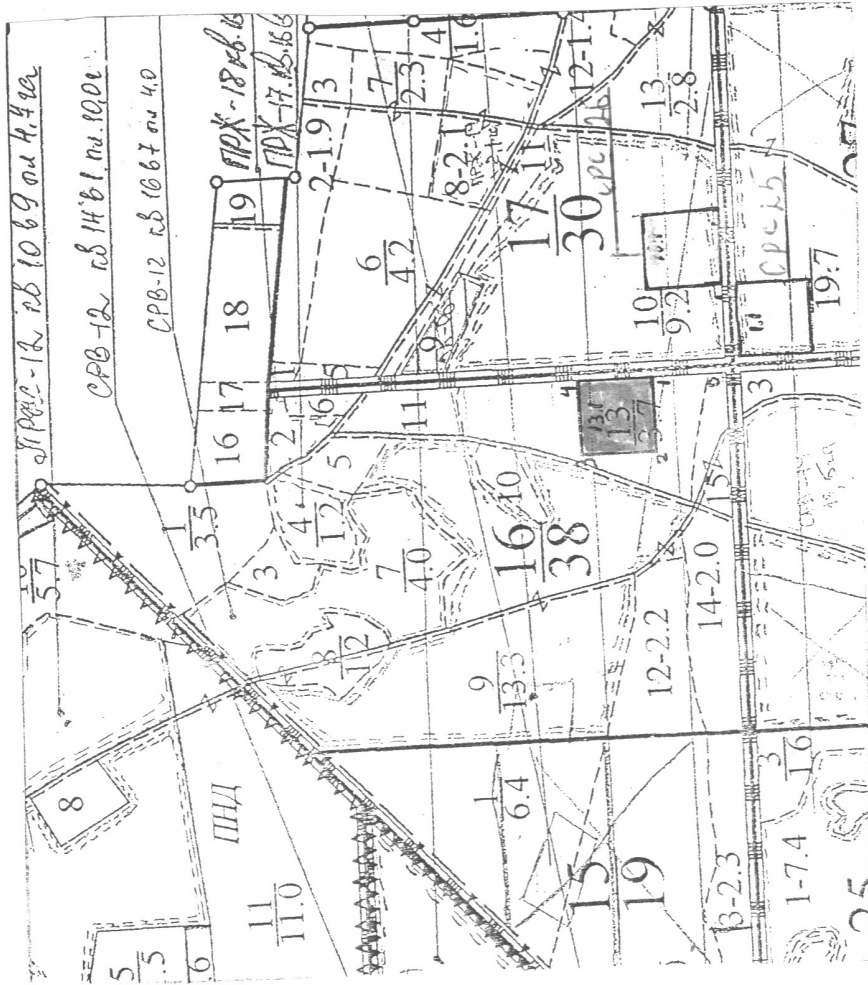
тип лісу

бонітет

тип лісу

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м етрів	Середній діаметр, с антиметр ів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захарашченість		
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
1	10Сз	80	24	24	0	0	0	28,583	28,583		
Усього					0	0		28,583	28,583		
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	28,583	28,583		
	запас за категоріями стану, куб. метрів				0,00	0,00	0,00	308,70	308,70		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	308,70	308,70		

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-1	100	Пч 3x 05°
1-2	100	Пч 3x 84°
2-3	100	Пч 3x 05°
3-4	100	Пч 3x 85°
4-1	100	Пч 3x 06°

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 309 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 309 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захищеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання гощ Куртиний лісова пожежа
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Л.б. № 2025 Алімичев Тарасович
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Л.б. № 2025 Імашев Д.А. Іван. Євген Є.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надрісництво

Лісництво Високобірське квартал № 17 виділ№ 10 ділянка№ 1 бонітет 1 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 група віку пристигаючі походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, зашарашеність ліквідна деревина				
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	80	21	24	0	0	0	31,2031	31,2031				
Усього					0	0			31,2031				
Середні дані					0	0	0	0	31,2031				
Запас усього, метрів					0,00	0,00	0,00	299,55	299,55				
					0,00	0,00	0,00	299,55	299,55				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 300 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 300 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарщеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ Куртиний, лісова пожежа
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

26.11.2025 Менський Бурякеша О.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

26.11.2025 Зинченко О.В.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське
площа, га 1,0квартал № 37
група віку пристигаючівиділ № 1
ділянка № 3походження штучне
бонітет 2 тип лісу B2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захарашеність ліквідна деревина				
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10С3	75	19	20	0	0	0	35,9687	35,9687				
Усього					0	0		35,9687	35,9687				
Середні дані					0,00	0,00	0,00	316,52	316,52				
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	316,52	316,52				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що веихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 317 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 317 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), веихання тощо: Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

10.10.2025 Мешчині Бурчаків О.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

10.11.2025 Іванчук О.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське
площа, га 1,0квартал № 38
група віку пристигаючівиділ № 7ділянка № 1
походження штучнебонітет 1 тип лісу B2DС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м етрів	Середній діаметр, с антиметр ів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність ліквідна деревина					
					I+II	IIIIV (не підлягає вирубуванню)	IIIIV (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	неліквідна деревина
1	10Сз	75	20	22	0	0	0	29,7899	29,7899					
Усього					0	0	0		29,7899					
Середні дані					0,00	0,00	0,00	274,07	274,07					
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	274,07	274,07					

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 274 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 274 м3

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашченості, усього: 274 м3
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа
_____ куб. метрів.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки
Обстеження виконали:

18.11.2025 Місцевий Гупорачев О. І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
18.11.2025 Інженер О. А. Іванов
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське квартал № 38 виділ № 8 ділянка № 1 бонітет 2 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 група віку стиглі походження природне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність		
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
1	9Сз1Сз	105	23	36	0	0	0	40,9343	40,9343	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
Усього					0	0		40,9343	40,9343	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
Середні дані					0,00	0,00	0,00	425,72	425,72		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	425,72	425,72		

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське квартал № 53 виділ № 2 ділянка N 1 бонітет 2 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 група віку стиглі походження штучне

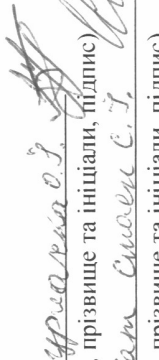
Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітровал, сніголом, захарашеність ліквідна деревина			
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	95	23	28	0	0	0	30,7068	30,7068		
Усього					0	0		30,7068	30,7068		
Середні дані	запас за категоріями стану, куб. метрів				0,00	0,00	0,00	319,35	319,35		
	запас за категоріями стану, куб. метрів				0,00	0,00	0,00	319,35	319,35		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	319,35	319,35		


Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С3
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 319 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 319 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

25.11.2025 Мішчій Буряков С.І. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

25.11.2025 Замесер О.І. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Високобірське квартал № 54 виділ № 1 ділянка № 1 бонітет 1 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 група віку пристигаючі походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, зашарашеність ліквідна деревина		
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	80	21	22	0	0	0	30,0752	30,0752		
Усього					0	0		30,0752	30,0752		
Середні дані					0,00	0,00	0,00	288,72	288,72		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	288,72	288,72		

Результати обробки даних вимірювань:

- 1. Склад: 10Сз
- 2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
- 3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 289 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 289 м3
- 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
- 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

20.11.2025 Місцевий Інспектор О.І. [підпис]
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
20.11.2025 Замісник ДЗЛ Катерина Сивачук С.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

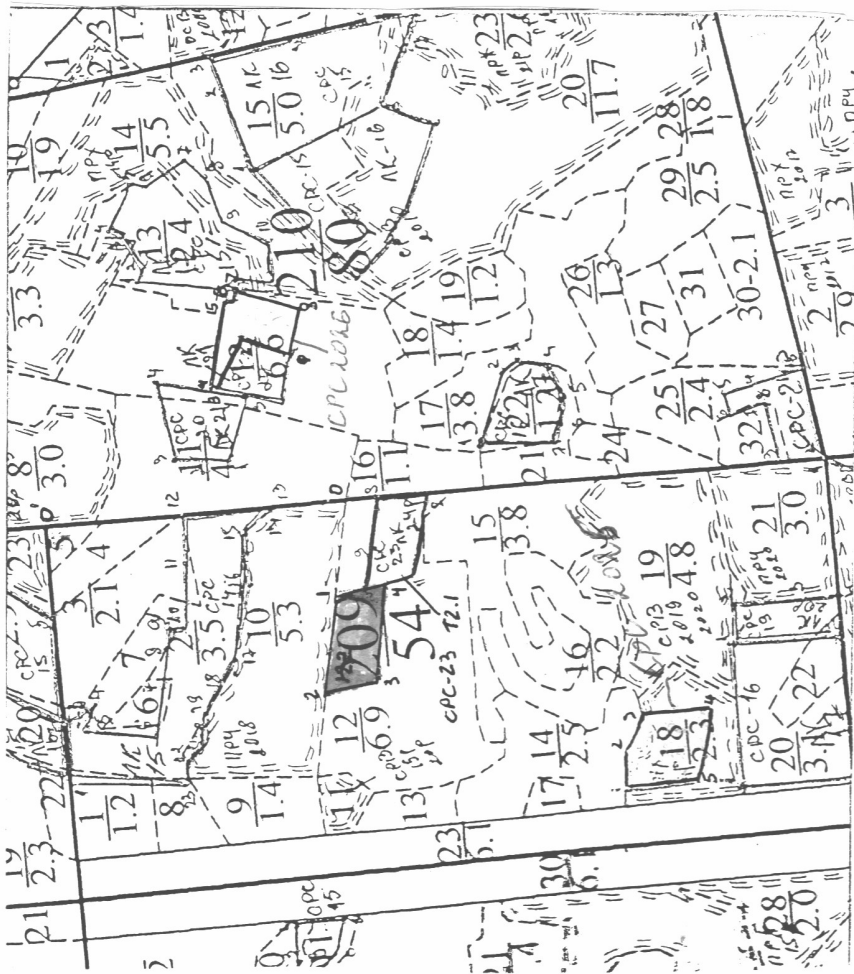
ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Ізюмське
площа, га 1,0квартал № 209
група віку пристигаючівиділ № 12
походження штучнеділянка N 2бонітет 3 тип лісу A1C

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захиращеність					
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	
1	С3	110	21	24	0	0	0	0	26,6744	26,6744				
Усього					0	0	0	0	26,6744	26,6744				
Середні дані					0,00	0,00	0,00	0,00	256,07	256,07				
Запас усього, метрів					0,00	0,00	0,00	0,00	256,07	256,07				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина лінії	Румби
0'-0	410	П93х150
0-1	131	П43х840
1-2	140	П43х840
2-3	75	П9Сх130
3-4	138	П9Сх840
4-1	75	П43х120

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 256 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 256 м3

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

24.12.2025 Мічурська Тарановська С.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

24.12.2025 Інженер Р.В. Адам, Євдокія С.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

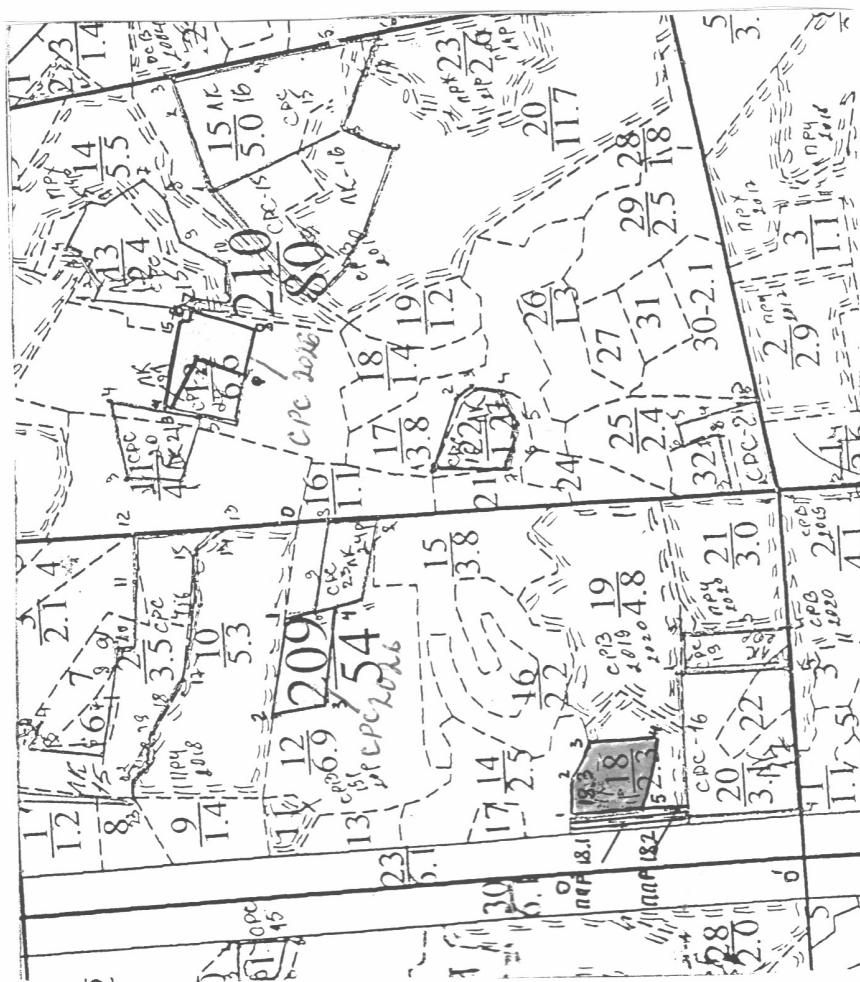
ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Ізюмське
площа, га 1,0 квартал № 209 виділ № 18 ділянка № 3 бонітет 1 тип лісу B2ДС
група віку середньовікові походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захирашеність	
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина
									сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	Сз	88	23	24	0	0	0	37,8983	37,8983	
Усього										
Середні дані					0,00	0,00	0,00	0	37,8983	
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	394,14	394,14	

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-0	335	Пчх 05°
0-1	81	Пчх 89°
1-2	50	Пчх 88°
2-3	50	Пчх 76°
3-4	100	Пчх 05°
4-5	100	Пчх 3х 83°
5-1	102	Пчх 05°

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 394 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 394 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ: Куртиний, лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

24.12.2025 Мисирь Тарасівна с.п.а.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

24.12.2025 Інженер В.М.М. Сидоренко С.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

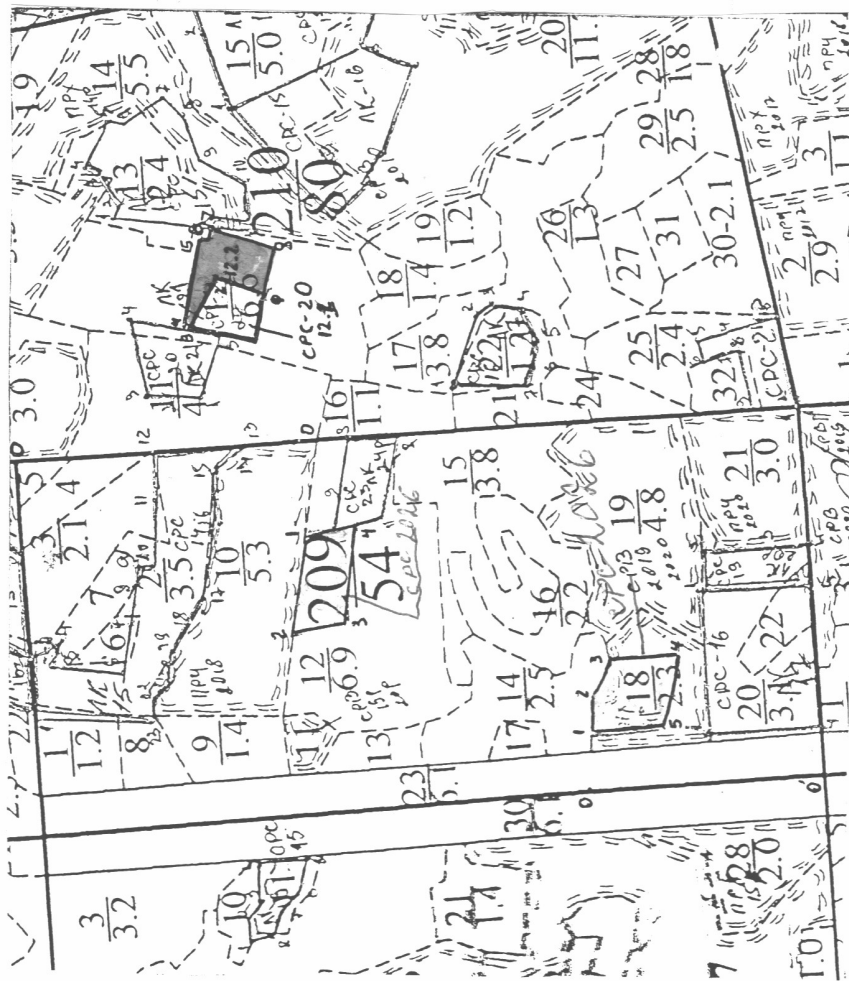
КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Ізюмське площа, га 1,0 квартал № 210 виділ № 12 ділянка N 2 бонітет 3 тип лісу В1ДС
група віку СТИГЛІ походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність		
					I+II	IIIнв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
									сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	С3	115	23	24	0	0	0	28,2467	28,2467		
Усього					0	0	0	28,2467	28,2467		
Середні дані					0,00	0,00	0,00	293,77	293,77		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	293,77	293,77		

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-1	40.7	Пг Сх 41°
1-2	7.3	Пг Сх 14°
2-3	7.3	Пн Сх 64°
3-4	1.5	Пн Сх 08°
4-5	1.2.3	Пн Сх 85°
5-6	6	Пг Сх 05°
6-7	2.9	Пг Сх 37°
7-8	7.3	Пг Сх 14°
8-1	8.3	Пг Сх 86°

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 294 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 294 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження). всихання тощ Куртиний лісова пожежа

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

24.12.2025 Міщенко Тарасович С.А.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

24.12.2025 Ільницький О.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Норцівське
площа, га 1,0квартал № 12
група віку стигливиділ № 4
походження штучнеділянка № 2бонітет 1 тип лісу A2C

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітровал, сніголом, захаращеність ліквідна деревина					
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	С3	95	24	28	0	0	0	22,3205	22,3205				
Усього					0	0	0		22,3205				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	22,3205				
	запас за категоріями стану, куб. метрів				0,00	0,00	0,00	241,06	241,06				
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	241,06	241,06				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 241 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 241 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

19.12.2025 Нічме Михайлівна Дерев'яніч

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

19.12.2025 Іванов Олександр

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Норцівське
площа, га 1,0квартал № 13
група віку пристигаючівиділ № 2
походження штучнеділянка № 3бонітет 1A тип лісу B2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			Вітровал, сніголом, захаращеність ліквідна деревина		неліквідна деревина			
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III нв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	С3	75	23	26	0	0	0	21,2231	21,2231				
Усього					0	0			21,2231				
Середні дані					0,00	0,00	0,00	220,72	220,72				
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	220,72	220,72				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IIIв категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 221 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 221 м³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ(Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

23.12.2025 Нісиченко О.О. (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
23.12.2025 Зиничук О.М. (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надрісництво

Лісництво Норцівське квартал № 17 виділ № 1 ділянка N 1 бонітет 1 тип лісу В2ДС
площа, га 1,0 група віку пристигаючі походження штучне

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність ліквідна деревина		
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	С3	75	20	22	0	0	0	17,1417	17,1417		
Усього					0	0		17,1417	17,1417		
Середні дані					0,00	0,00	0,00	157,70	157,70		
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	157,70	157,70		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) 0,00
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - 0
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - 0 м3
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 158 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 158 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощ (Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій)
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

22.12.2025 Мешечий Дворник К.О. Р

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

22.12.2025 Іванець О.З. Іванець С.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Савинське
площа, га **1,0**

квартал № **25**
група віку пристигаючі

виділ № **2**
походження штучне

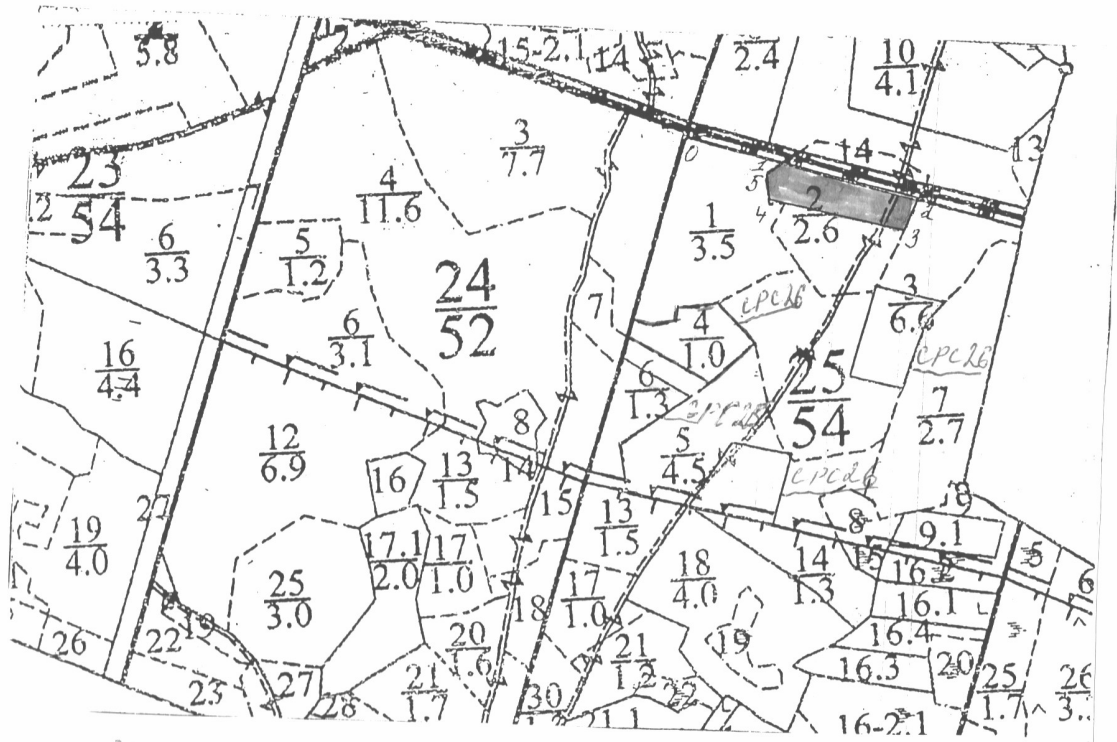
ділянка **1**

бонітет **2**

тип лісу **A2C**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	85	19	22	0	0	0	20,6513	20,6513				
Усього					0	0			20,6513				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	20,6513				
	запас за категоріями стану, куб. метрів												
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	181,73	181,73				
					0,00	0,00	0,00	181,73	181,73				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-1	133	Пд сх 76°
1-2	193	Пд сх 79°
2-3	50	Пд 3х 23°
3-4	185	Пн 3х 79°
4-5	36	Пн 3х 70°
5-1	23	Пн сх 51°

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

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), - _____ 182 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - _____ 182 м3


4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

05.11.2025 Лісгосп Водочасно С.О. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

05.11.2025 Лісгосп ДЗЛ Грам. Стаян С.І. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Савинське
площа, га 1,0

квартал № 25
група віку стигли

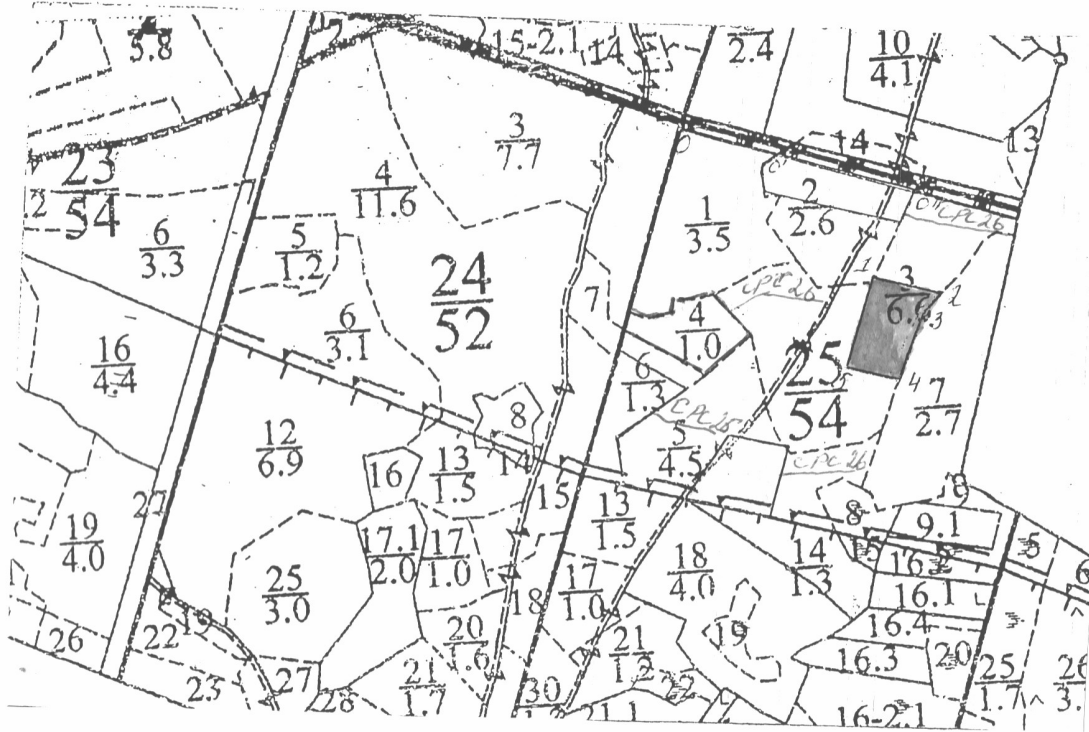
виділ № 3
походження штучне

ділянка № 1

бонітет 1 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	95	24	28	0	0	0	16,6695	16,6695				
Усього					0	0	0	16,6695	16,6695				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	16,6695				
	запас за категоріями стану, куб. метрів												
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	180,03	180,03				
					0,00	0,00	0,00	180,03	180,03				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-0'	133	179 Сх 76°
0'-0"	193	179 Сх 79°
0"-1	130	178 Сх 23°
1-2	96	170 Сх 79°
2-3	47	178 Сх 40°
3-4	90	170 Сх 18°
4-5	73	178 Сх 79°
5-1	126	171 Сх 14°

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

3. Запас на 1 гектар:

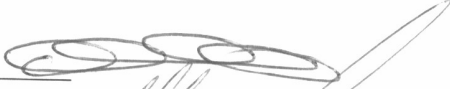
дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - _____ 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - _____ 180 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - _____ 180 м³

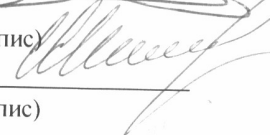
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

04.11.2025 Лісничий Вайченко С.О. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

04.11.2025 Інженер ДЗЛ Кат. Стоян С.З. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Савинське
площа, га **1,0**

квартал № **25**
група віку пристигаючі

виділ № **4**
походження штучне

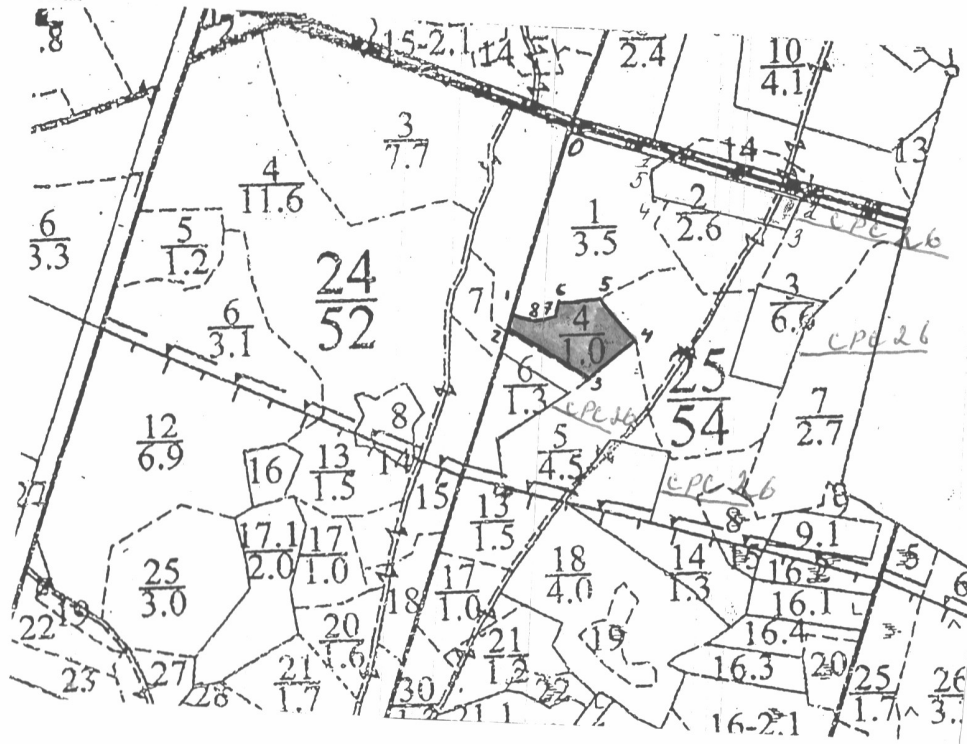
ділянка №

бонітет **1**

тип лісу В2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	75	21	22	0	0	0	16,7829	16,7829				
Усього					0	0			16,7829				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	16,7829				
	запас за категоріями стану, куб. метрів												
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	161,12	161,12				
					0,00	0,00	0,00	161,12	161,12				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-1	260	Пн 3х 13°
1-2	20	Пн 3х 13°
2-3	120	Пн 3х 63°
3-4	82	Пн 3х 54°
4-5	80	Пн 3х 41°
5-6	60	Пн 3х 78°
6-7	20	Пн 3х 0°
7-8	40	Пн 3х 78°
8-7	18	Пн 3х 80°

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

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), - _____ 161 м3
дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - _____ 161 м3


4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

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

Обстеження виконали:

11.11.2025 Лісництво Волинської обл. с. О. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11.11.2025 Інженер ДЗН Кат. Станіс С. І. 
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Савинське
площа, га **1,0**

квартал № **25**
група віку **стигли**

віділ № **5**
походження штучне

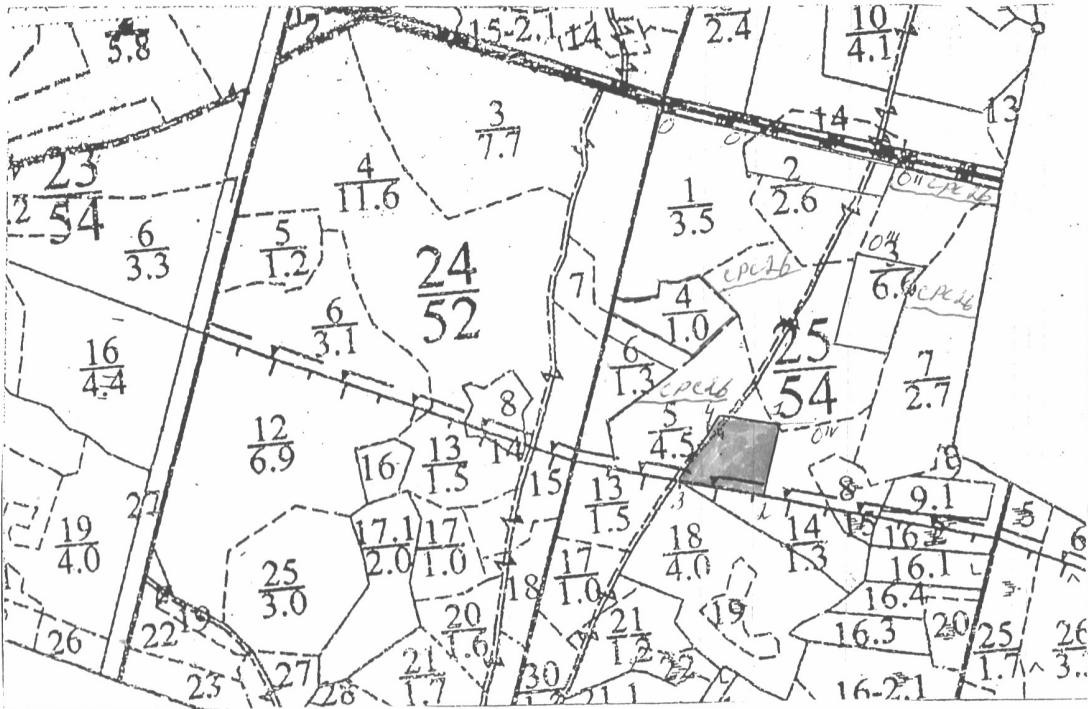
ділянка № **1**

бонітет **1**

тип лісу **В2ДС**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	100	27	30	0	0	0	16,2625	16,2625				
Усього					0	0	0		16,2625				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	16,2625				
	запас за категоріями стану, куб. метрів												
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	195,15	195,15				
					0,00	0,00	0,00	195,15	195,15				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-0'	133	Пд сх 76°
0'-0''	193	Пд сх 79°
0''-0'''	130	Пд 3х 23°
0'''-0''''	230	Пд 3х 14°
0''''-1	50	Пд 3х 82°
1-2	97	Пд 3х 13°
2-3	115	Пд 3х 81°
3-4	107	Пд сх 32°
4-1	80	Пд сх 81°

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

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), - _____ 195 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - _____ 195 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

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

Обстеження виконали:

05.11.2025 Міщенко Вадим Сергійович
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

05.11.2025 Міщенко Олександр Сергійович
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ
ДП "Ліси України" філія "Слобожанський лісовий офіс" Ізюмське надлісництво

Лісництво Савинське
площа, га 0,8

квартал № 25
група віку стигли

виділ № 6
походження штучне

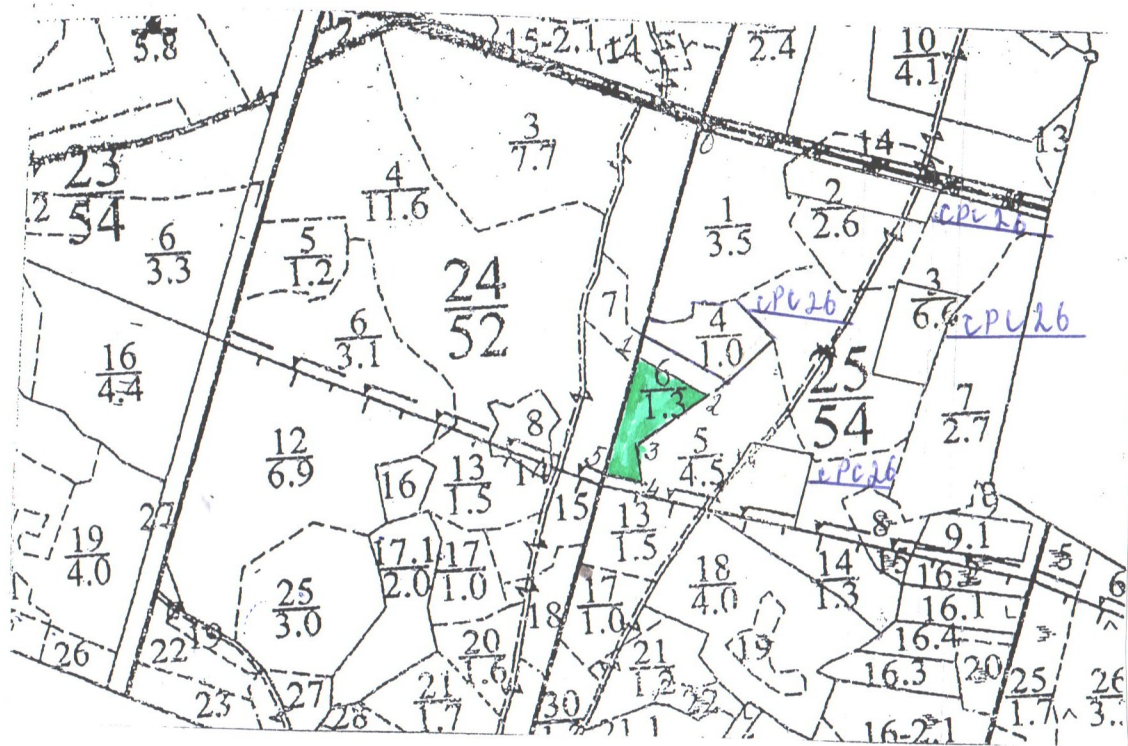
ділянка № 1

бонітет 1

тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIнв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
1	10Сз	95	26	30	0	0	0	20,0203	20,0203				
Усього					0	0	0	20,0203	20,0203				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів				0	0	0	0	20,0203				
	запас за категоріями стану, куб. метрів												
Запас усього,					0,00	0,00	0,00	232,24	232,24				
					0,00	0,00	0,00	232,24	232,24				

Прив'язка пробних площ (схема)



№ точок	Довжина ліній	Румби
0-1	310	Пд 3х 13°
1-2	100	Пд сх 63°
2-3	113	Пд 3х 54°
3-4	50	Пд сх 8°
4-5	45	Пн 3х 78°
5-1	158	Пн сх 13°

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз

2. Повнота:

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

3. Запас на 1 гектар:


дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІв категорій стану), - 0 м³
дерев, що венхають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), - 290 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+ІV+V+VI категорій стану), - 290 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина - _____ куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - _____ куб. метрів.


5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), вихання тощо: Куртиний, лісова пожежа, внаслідок бойових дій

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

Обстеження виконали:

05.11.2025 лісничий Ващушенко С.О. 

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

05.11.2025 лісничий ОЗЛ та мт. Стоян С.І. 

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)