

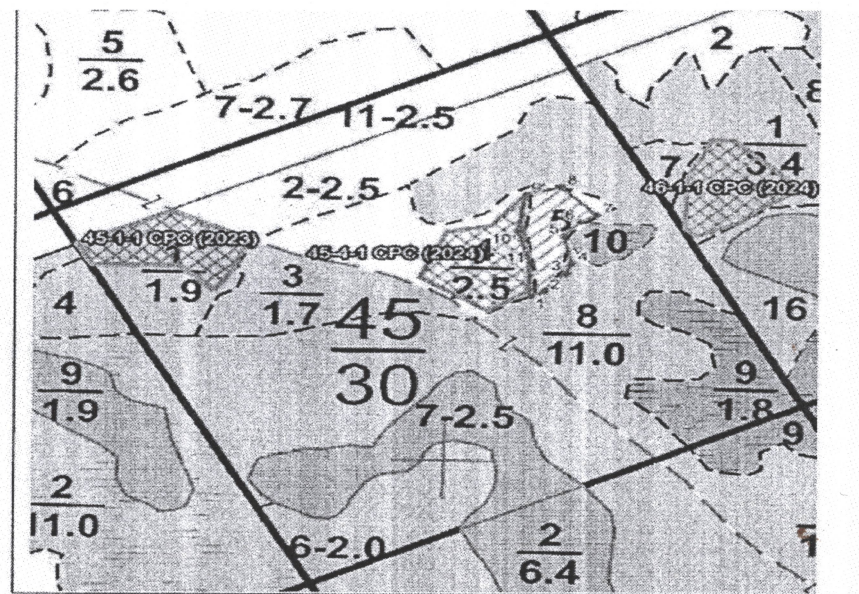
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Борівське      квартал №      45      виділ №      5      ділянка №      0

площа      0,6      група віку      4      походження      насіннєве      бонітет      1      тип лісу      ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					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, кв.метрів	запас, куб.метрів	сума площ поперечних перерізів, кв.метрів	запас, куб.метрів
1	10Сз+Дз	56	19		0,55		2,96	9,73	13,24				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз+Дз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,33</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,05</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |            |            |
|--|------------|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>58</u>  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>160</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>209</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

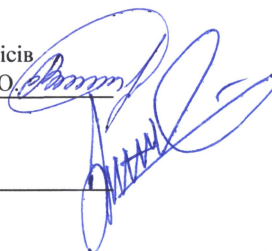
13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Борівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Попик В.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)





**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

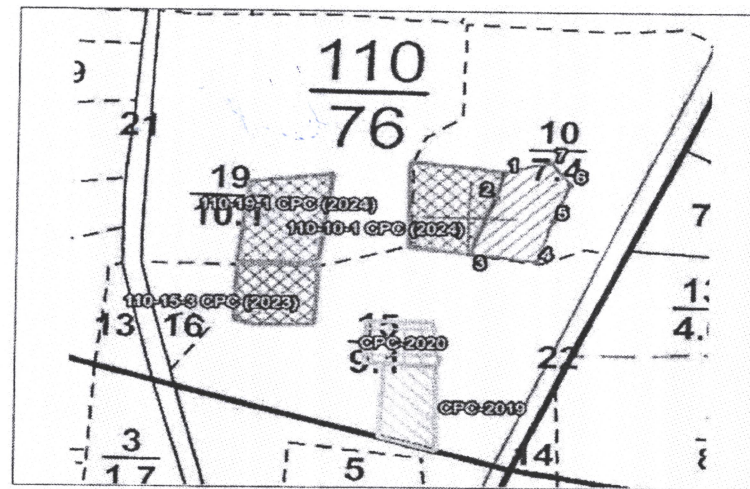
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Борівське    квартал №    110    виділ №    10    ділянка №    2

площа    0,9    група віку    5    походження    насінневе    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, захарашеність			
					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	74	23		0,64		5,87	12,65	19,16				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,42 |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | 0,04 |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |     |            |
|--|-----|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | 79  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | 154 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | 225 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

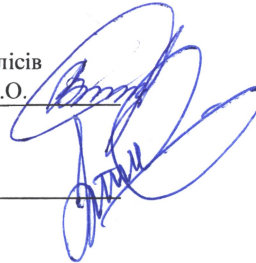
13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Борівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Попик В.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

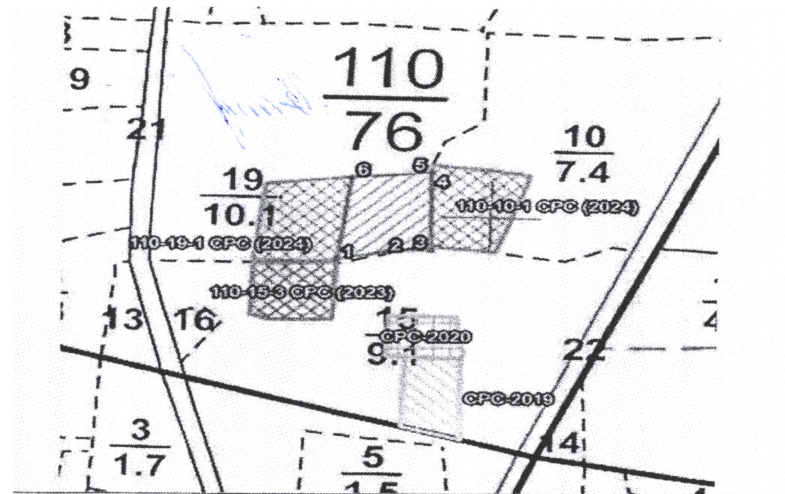
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Борівське      квартал №      110      виділ №      19      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      5      походження      насінневе      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+Дз	79	23		1,26		8,77	18,40	28,43				

Прив'язка пробних площ (схема)





Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз+Дз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,44</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,06</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |                       |
|--|-----------------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>109</u> куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>199</u> куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>294</u> куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| у тому числі ліквідна деревина | <u>                    </u> куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | <u>                    </u> куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Борівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Попик В.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

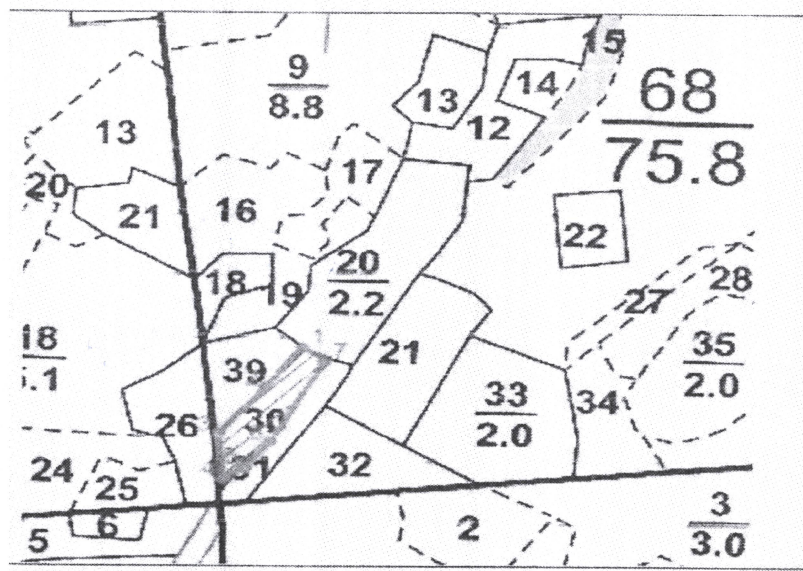
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Котелевське      квартал №      68      виділ №      30      ділянка №      0

площа      0,7      група віку      4      походження      насіннєве      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	ІОСз	52	18		0,00		0,91	1,95	2,86				




Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		0,40
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),	12	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	25	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),	37	куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:		<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів		<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Котелевського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Козлов О.В.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Котелевського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Коваленко А.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	





Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сзк

2. Повнота:

до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану)	<u>0,29</u>
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)	<u>0,01</u>

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),	<u>59</u>	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),	<u>197</u>	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану),	<u>254</u>	куб.метрів

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

у тому числі ліквідна деревина	<u>          </u>	куб.метрів
з неї підлягають прибиранню	<u>          </u>	куб.метрів



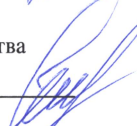
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

Насадження пошкоджене пожежою

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів

Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

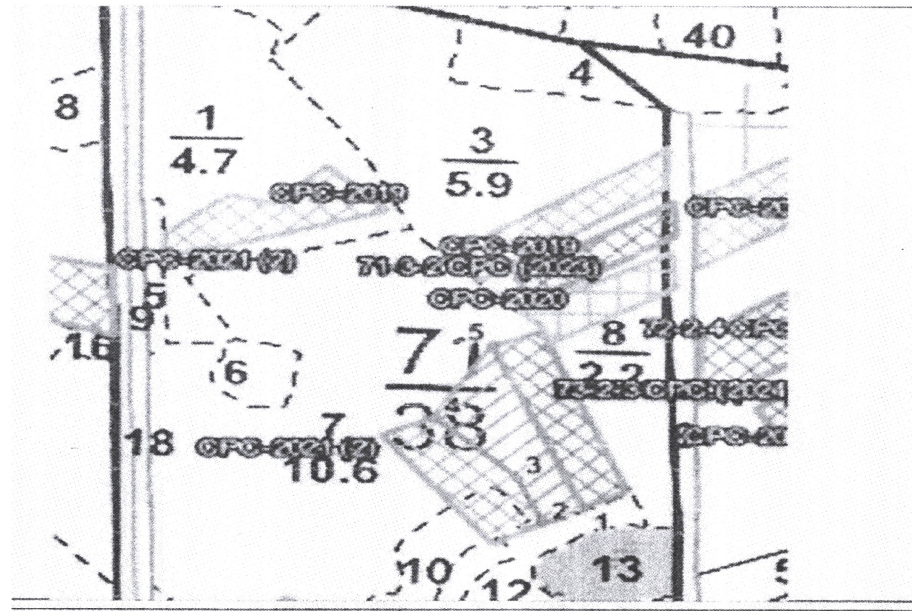
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      71      виділ №      7      ділянка №      4

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	65	21		0,37		7,47	20,52	28,36				

Прив'язка пробних площ (схема)



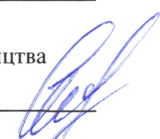




Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
 до рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану) 0,35  
 після рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub> категорій стану) 0,02
3. Запас на 1 гектар:  
 дерев, що ростуть (I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану), 75 куб.метрів  
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), 197 куб.метрів  
 дерев, що підлягають вирубуванню (III<sub>пв</sub>+IV+V+VI категорій стану), 268 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

- 13.02.2025 Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.   
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
- Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.   
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
- Помічник лісного Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.   
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

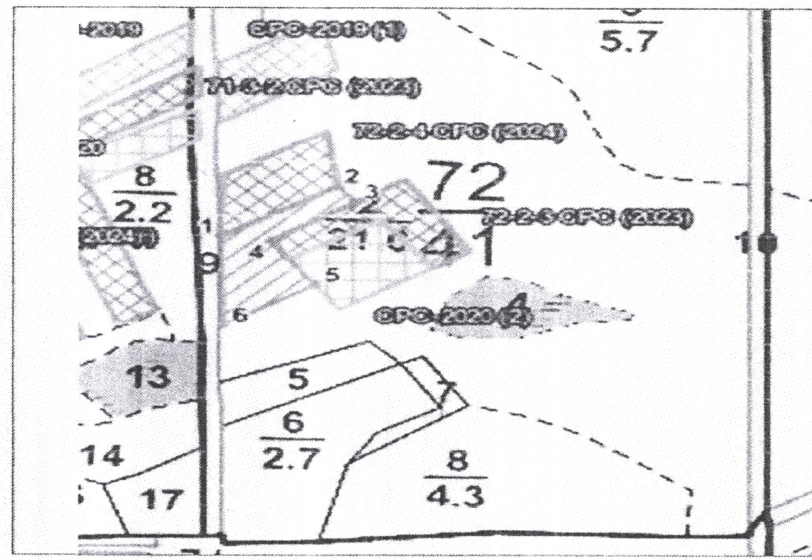
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      72      виділ №      2      ділянка №      5

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      2      тип лісу      А2С

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	59	17		0,00		4,87	26,95	31,82				


Прив'язка пробних площ (схема)




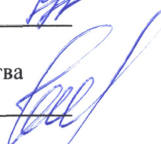
Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
 до рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану) 0,19  
 після рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub> категорій стану) 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
 дерев, що ростуть (I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану), 46 куб.метрів  
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), 254 куб.метрів  
 дерев, що підлягають вирубуванню (III<sub>пв</sub>+IV+V+VI категорій стану), 300 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025 Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О. 

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
 Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О. 

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
 Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М. 

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

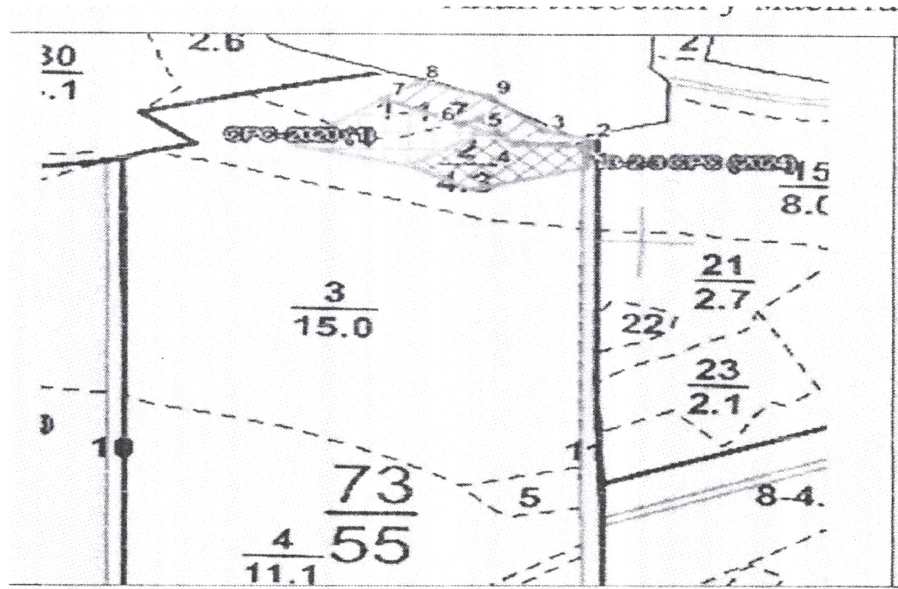
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      73      виділ №      1      ділянка №      1

площа      0,7      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					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, кв.метрів	запас, куб.метрів	сума площ поперечних перерізів, кв.метрів	запас, куб.метрів
1	10Сз	58	18		0,17		3,07	16,87	20,12				

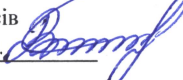

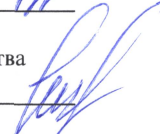
Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)	0,20	
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)	0,01	
3. Запас на 1 гектар:		
дерева, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),	42	куб.метрів
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	217	куб.метрів
дерева, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),	257	куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	Насадження пошкоджене пожежою	
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів	Потребує проведення суцільної санітарної рубки	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

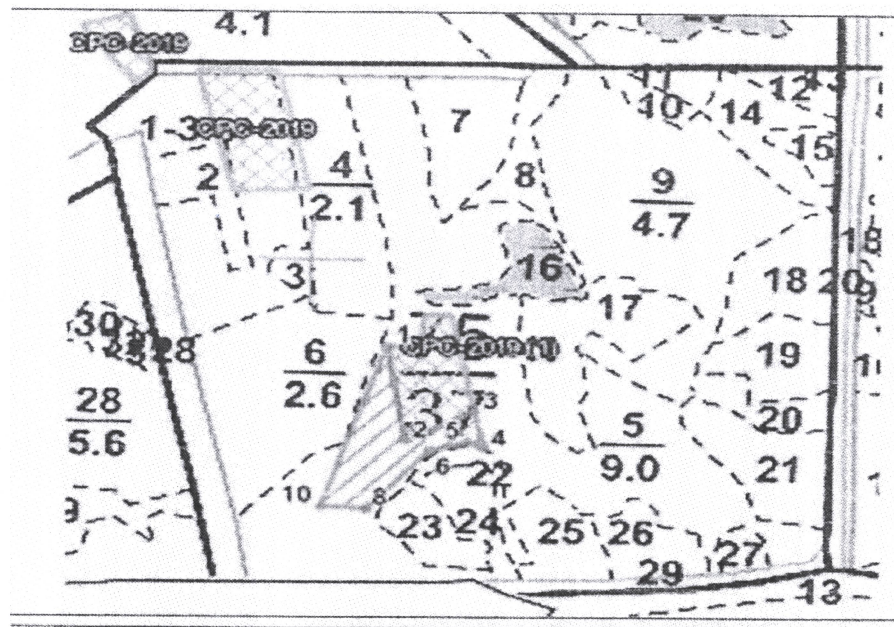
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      75      виділ №      5      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      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	58	20		0,00		3,59	24,76	28,35				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,16</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,00</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |                       |
|--|-----------------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>36</u> куб.метрів  |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>248</u> куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>284</u> куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



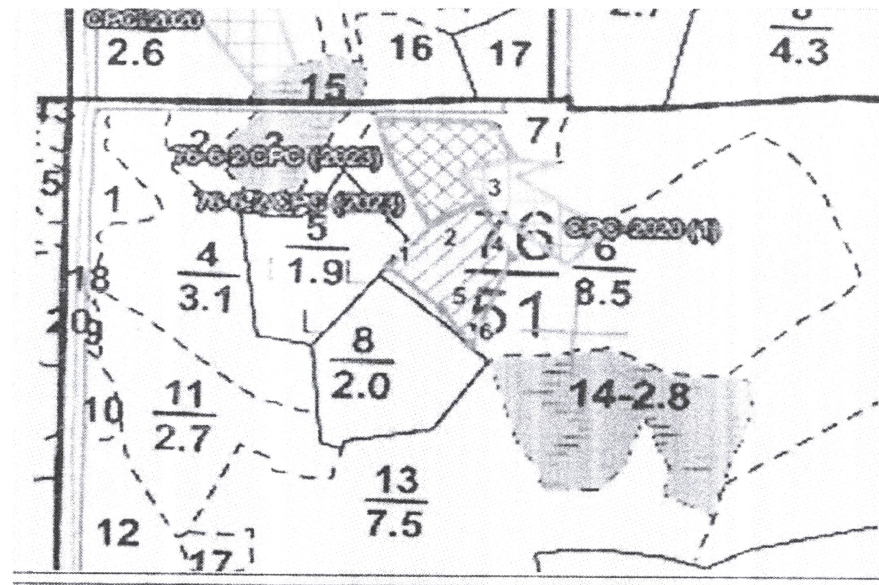
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      76      виділ №      6      ділянка №      3

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					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, кв.метрів	запас, куб.метрів	сума площ поперечних перерізів, кв.метрів	запас, куб.метрів
1	ІОСз	65	22		0,00		6,94	22,26	29,20				




Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,30 |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | 0,00 |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |     |            |
|--|-----|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | 68  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | 219 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | 287 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу I категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

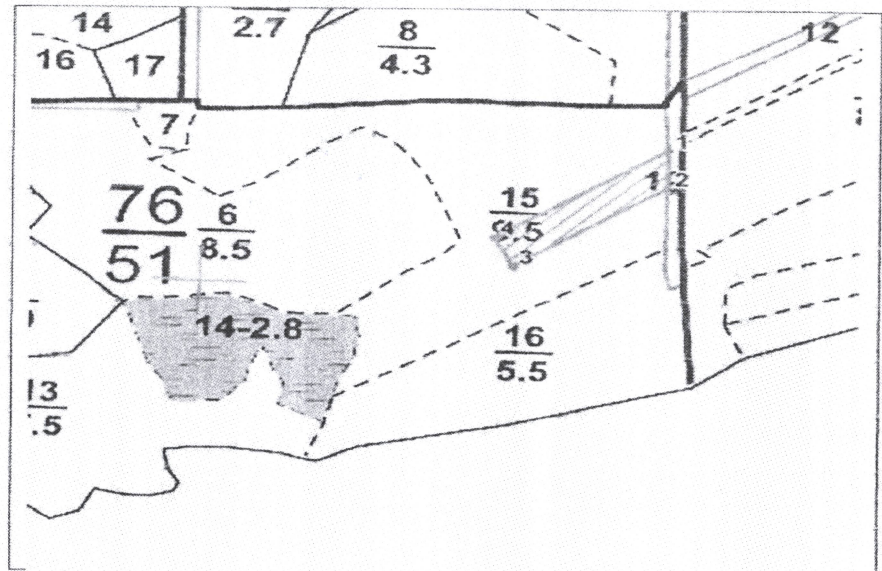
Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      76      виділ №      15      ділянка №      1

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      3      тип лісу      А1С

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	55	13		0,00		9,47	24,82	34,29				

Прив'язка пробних площ (схема)

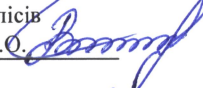


План лісової ділянки у масштабі.



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,35</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,00</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |                       |
|--|-----------------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>91</u> куб.метрів  |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>238</u> куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>329</u> куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



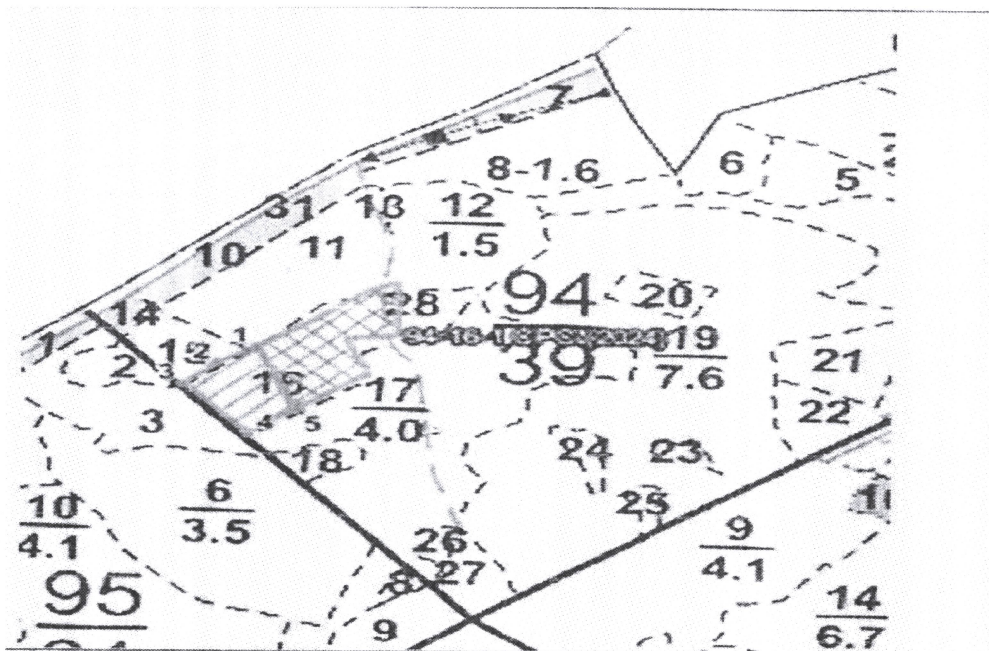
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      94      виділ №      16      ділянка №      2

площа      0,5      група віку      5      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					Вітровал, сніголом, захараченість			
					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	84	24		0,00		1,85	7,18	9,03				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану) 0,26  
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану) 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану), 50 куб.метрів  
дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), 194 куб.метрів  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану), 244 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

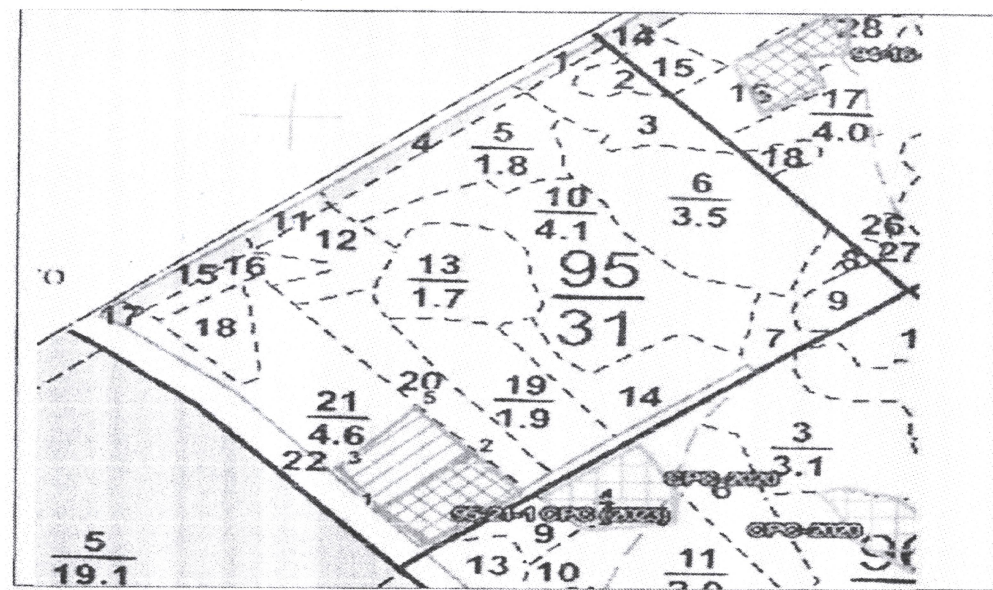
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      95      виділ №      21      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      5      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					Вітровал, сніголом, захараченість			
					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	74	22		0,00		6,35	25,30	31,65				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану) 0,25  
після рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub> категорій стану) 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану), 67 куб.метрів  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), 268 куб.метрів  
дерев, що підлягають вирубуванню (III<sub>пв</sub>+IV+V+VI категорій стану), 335 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребус проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)





Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,20 |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | 0,00 |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |     |            |
|--|-----|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | 44  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | 229 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | 273 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

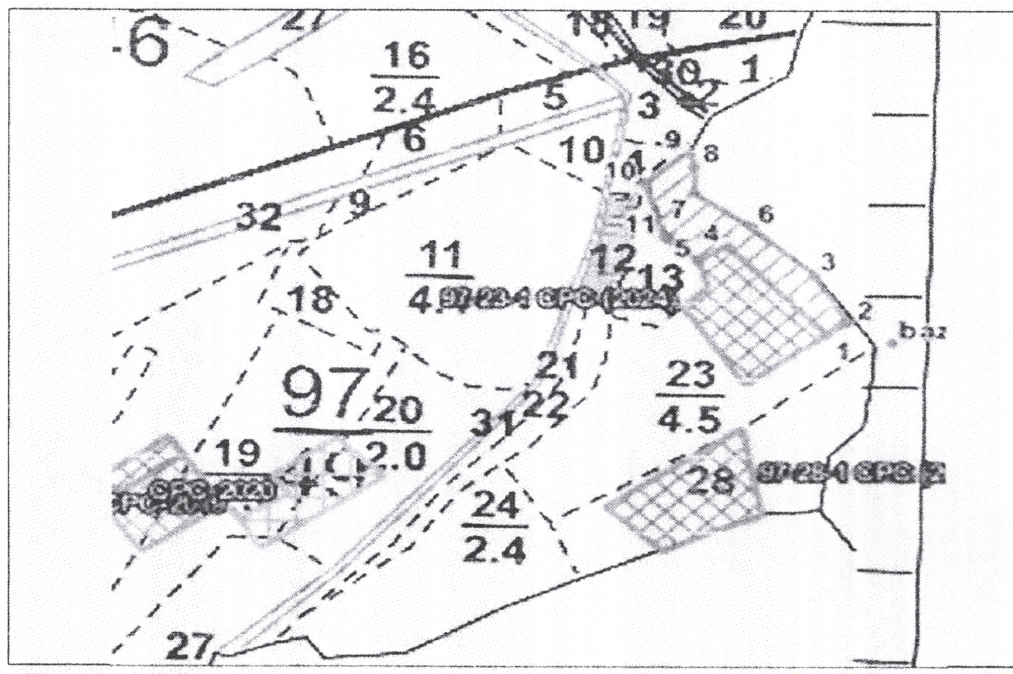
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      97      виділ №      23      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      4      походження      насіннєве      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	57	20		0,00		0,00	33,74	33,74				



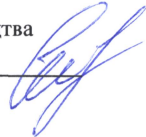
Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),		<u>0</u> куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),		<u>366</u> куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),		<u>366</u> куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		<u>                    </u> куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		<u>                    </u> куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		<u>                    </u> куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:		<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів		<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	



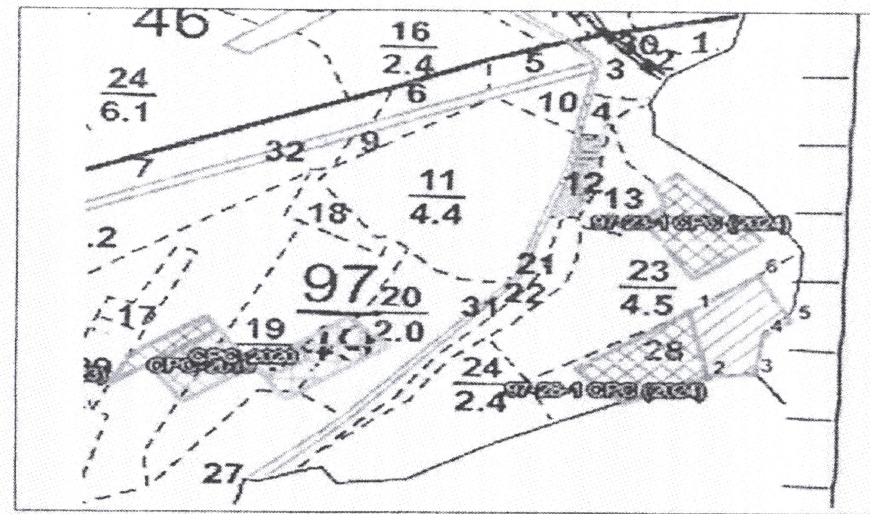
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      97      виділ №      28      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      4      походження      насіннєве      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	50	18		0,00		3,39	15,91	19,30				




Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану) | <u>0,22</u> |
| після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)    | <u>0,00</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |   |            |            |
|---|------------|------------|
| дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),             | <u>32</u>  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VІ категорій стану),       | <u>153</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VІ категорій стану), | <u>185</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

- |            |  |  |
|------------|--|--|
| 13.02.2025 | Інженер з охорони і захисту лісу І категорії відділу охорони та захисту лісів<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О. |   |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)   |  |
|            | Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауса В.О.                  |   |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)   |  |
|            | Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.    |  |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)   |  |

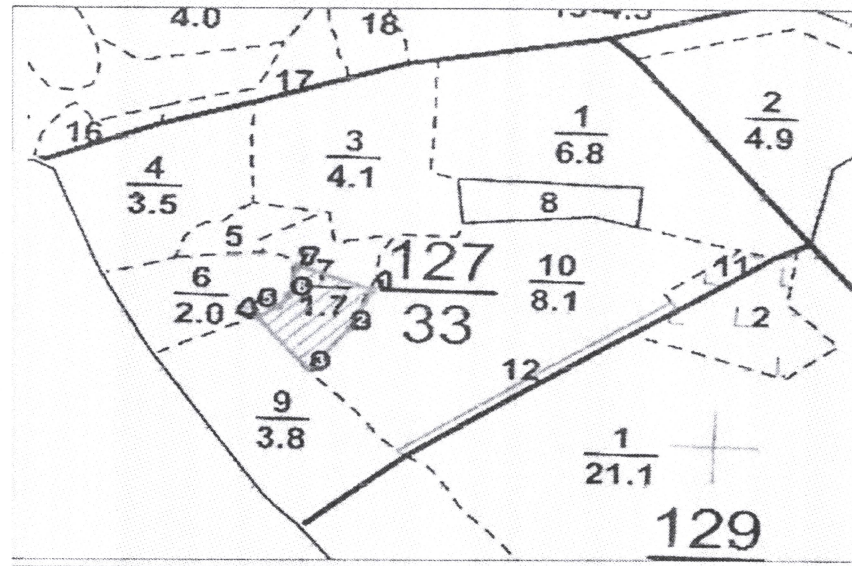
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      127      виділ №      7      ділянка №      1

площа      1,0      група віку      5      походження      насінневе      бонітет      2      тип лісу      А2С

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	73	18		0,00		5,38	13,42	18,80				



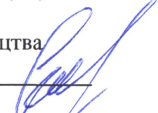
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,36</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,00</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |            |            |
|--|------------|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>52</u>  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>130</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>182</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
|                                | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.  (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауса В.О.  (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.  (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



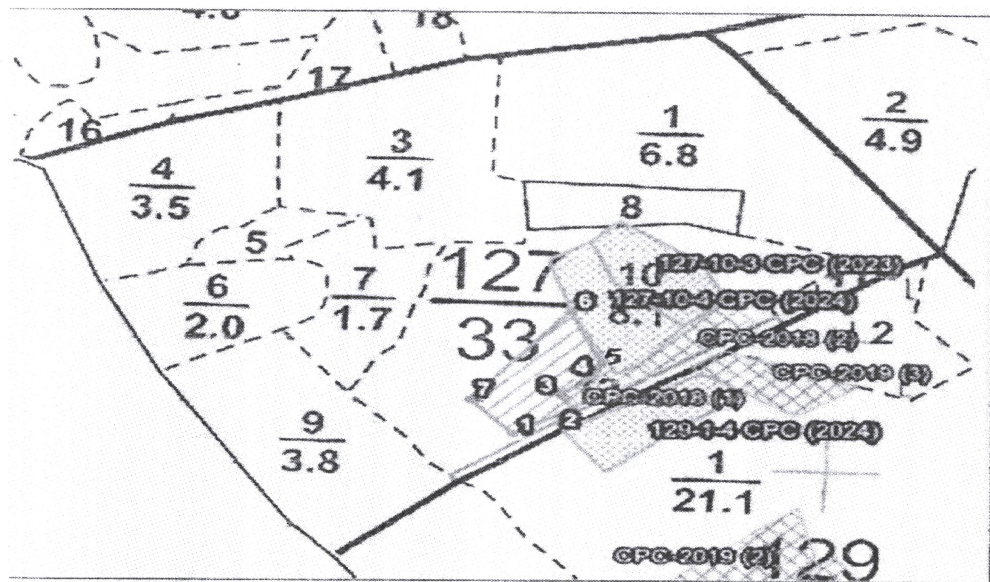
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      127      виділ №      10      ділянка №      5

площа      1,0      група віку      5      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					Вітровал, сніголом, захараченість			
					І+ІІ	ІІІ нв (не підлягає вирубуванню)	ІІІ пв (підлягає вирубуванню)	ІV-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	73	21		0,00		4,70	25,42	30,12				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,19 |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | 0,00 |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |     |            |
|--|-----|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | 47  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | 254 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | 301 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісного Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

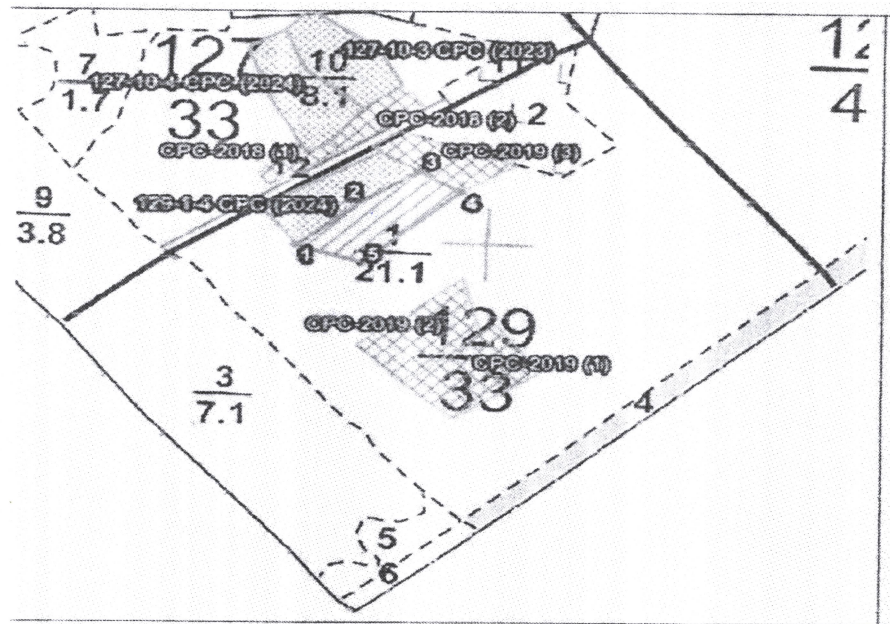
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      129      виділ №      1      ділянка №      5

площа      1,0      група віку      5      походження      насінневе      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	73	21		0,00		1,77	29,76	31,53				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
 до рубки (дерев І+ІІ+ІІІв+ІІІпв категорій стану) 0,07  
 після рубки (дерев І+ІІ+ІІІв категорій стану) 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
 дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІпв категорій стану), 19 куб.метрів  
 дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), 318 куб.метрів  
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану), 337 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025 Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.  
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.  
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва  
 філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.  
 (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



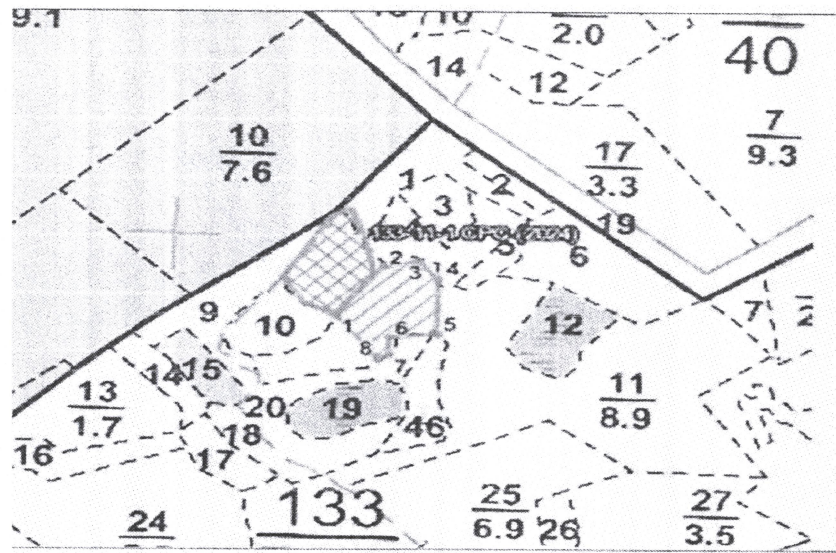
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      133      виділ №      11      ділянка №      2

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      2      тип лісу      А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					Вітровал, сніголом, захараченість			
					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	65	19		0,00		0,00	26,26	26,26				



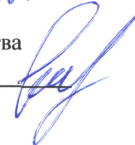
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
 до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану) 0,00  
 після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану) 0,00
3. Запас на 1 гектар:  
 дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану), 0 куб.метрів  
 дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану), 266 куб.метрів  
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану), 266 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб.метрів  
 з неї підлягають прибиранню \_\_\_\_\_ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу І категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакуленко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

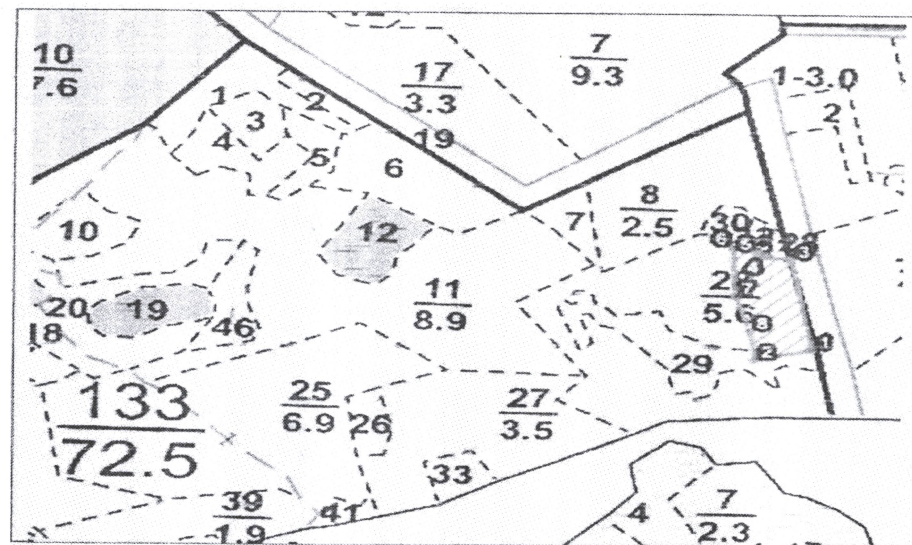
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Малоперещепинське      квартал №      133      виділ №      28      ділянка №      1

площа      1,0      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	9С31Бп	62	21		0,00		0,00	34,51	34,51				


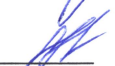
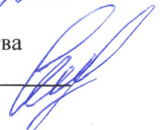
Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	9Сз1Бп	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану)		<u>0,00</u>
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану),		<u>0</u> куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),		<u>266</u> куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану),		<u>266</u> куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашченості, усього:		_____ куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		_____ куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		_____ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:		Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів		Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Сауся В.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Малоперещепинського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Вакулєнко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	



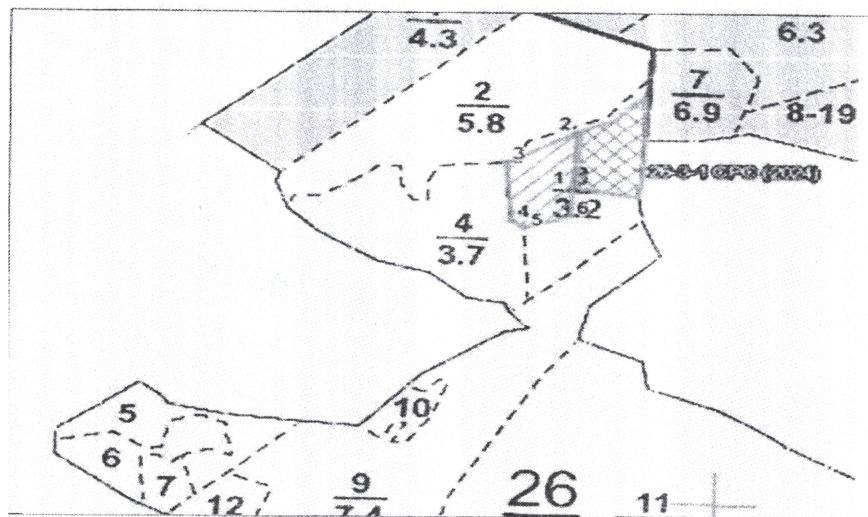
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Новосанжарське квартал № 26 виділ № 3 ділянка № 2

площа 0,9 група віку 4 походження насінневе бонітет 1А тип лісу А2С

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	49	19		0,00		0,00	21,49	21,49				

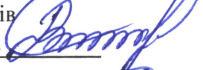
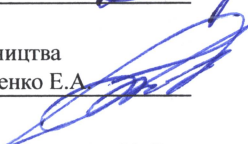
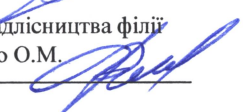
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		0,00
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),		<u>0</u> куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),		<u>232</u> куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),		<u>232</u> куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>	
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів	<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

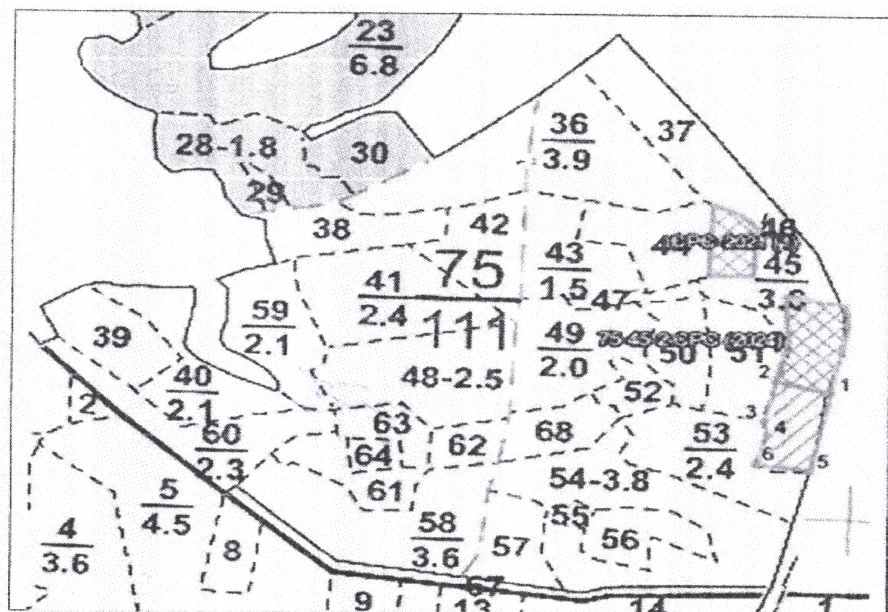
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надрісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    75    виділ №    45    ділянка №    3

площа    0,8    група віку    5    походження    насіннєве    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 пв (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	10Сзк	72	24		0,00		0,63	23,75	24,37				


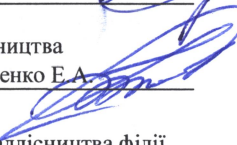
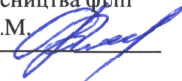
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад:	10Сзк	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		<u>0,03</u>
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),	<u>8</u>	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	<u>295</u>	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),	<u>303</u>	куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>	
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів	<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	



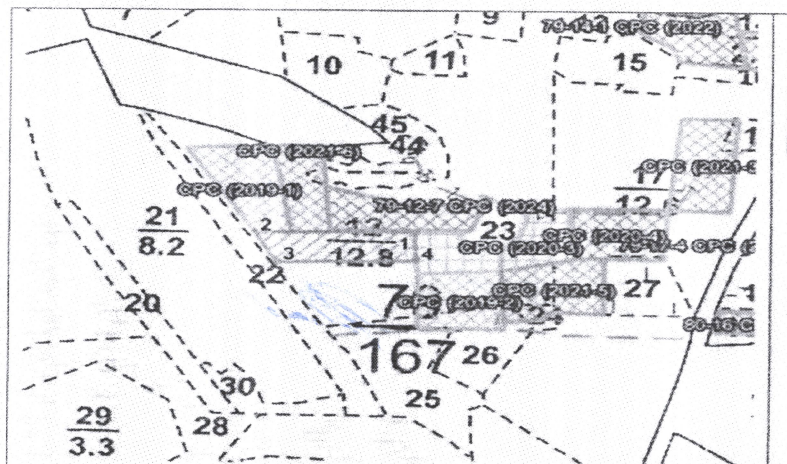
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    79    виділ №    12    ділянка №    8

площа    0,9    група віку    4    походження    насінневе    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	58	20		0,00		0,91	27,60	28,51				


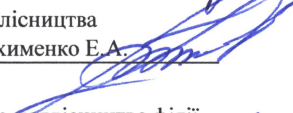
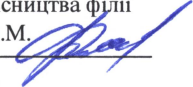
Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

- |   |   |            |
|---|---|------------|
| 1. Склад:   | 10Сз  |            |
| 2. Повнота:   |   |            |
| до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану)                 | <u>0,04</u>   |            |
| після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)                    | <u>0,00</u>   |            |
| 3. Запас на 1 гектар:   |   |            |
| дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),             | <u>10</u>   | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VІ категорій стану),       | <u>290</u>  | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VІ категорій стану), | <u>300</u>  | куб.метрів |
| 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: |   | куб.метрів |
| у тому числі ліквідна деревина                                    |   | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню                                       |   | куб.метрів |
| 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:    | <u>Насадження пошкоджене пожежою</u>                  |            |
| 6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів                 | <u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u> |            |

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

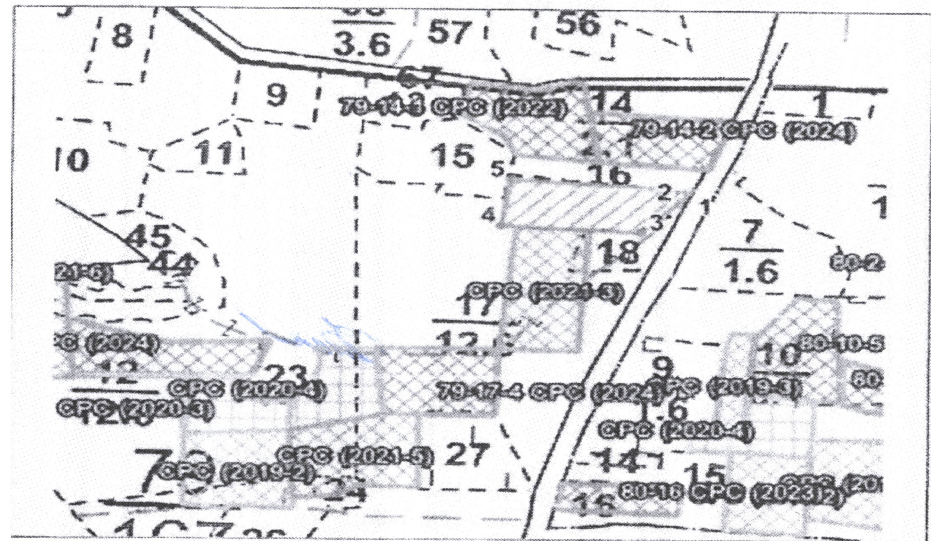
Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    79    виділ №    17    ділянка №    5

площа    0,9    група віку    4    походження    насінневе    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	59	20		0,00		0,53	33,14	33,66				


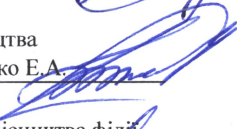
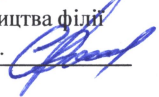
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану)		0,02
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)		0,00
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),	6	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),	353	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану),	359	куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	Насадження пошкоджене пожежою	
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів	Потребує проведення суцільної санітарної рубки	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) В.о. помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	



**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область

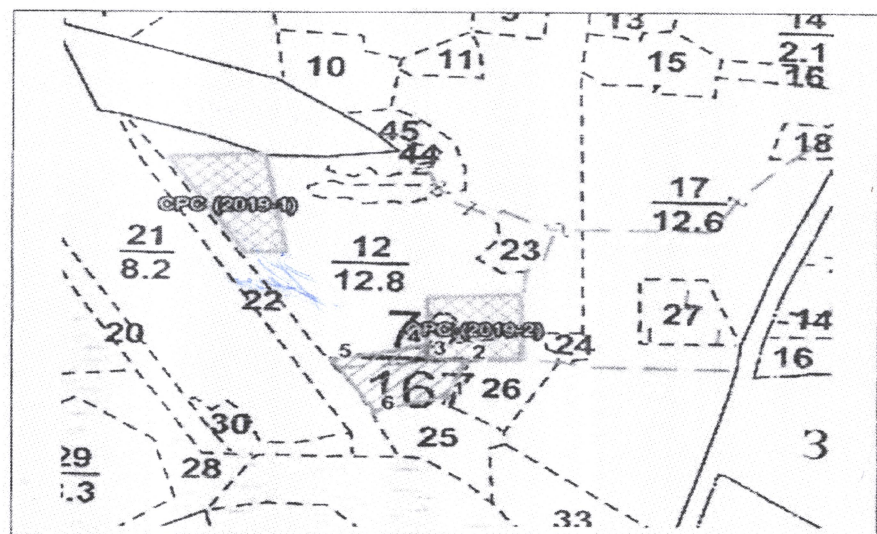
Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Новосанжарське      квартал №      79      виділ №      25      ділянка №      1

площа      0,9      група віку      4      походження      насінневе      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, захарашеність			
					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	57	20		0,00		0,71	21,89	22,59				




Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

- |   |      |   |
|---|------|---|
| 1. Склад:   | 10Сз |   |
| 2. Повнота:   |      |   |
| до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану)                 |      | <u>0,04</u>   |
| після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)                    |      | <u>0,00</u>   |
| 3. Запас на 1 гектар:   |      |   |
| дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),             |      | <u>8</u> куб.метрів                                   |
| дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),       |      | <u>235</u> куб.метрів                                 |
| дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану), |      | <u>243</u> куб.метрів                                 |
| 4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: |      | _____ куб.метрів                                      |
| у тому числі ліквідна деревина                                    |      | _____ куб.метрів                                      |
| з неї підлягають прибиранню                                       |      | _____ куб.метрів                                      |
| 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:    |      | <u>Насадження пошкоджене пожежою</u>                  |
| 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів                  |      | <u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u> |

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу І категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

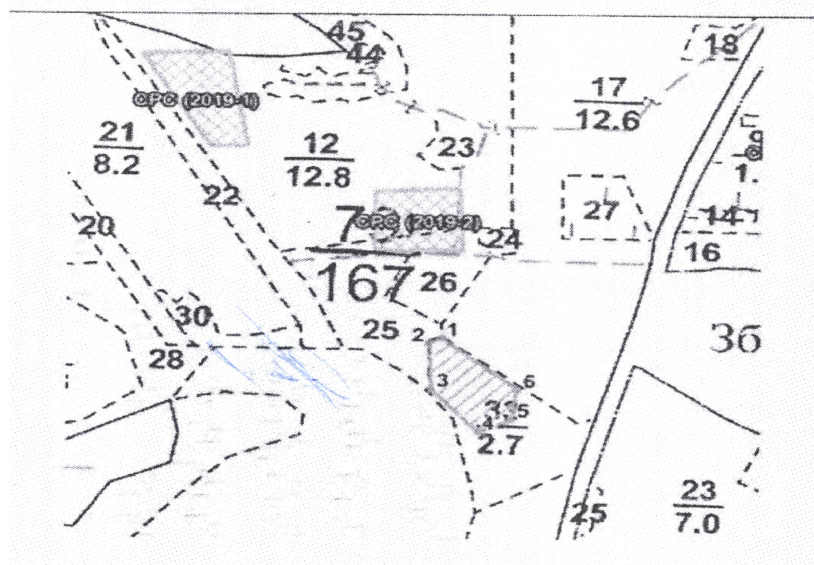
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    79    виділ №    33    ділянка №    1

площа    0,9    група віку    4    походження    насінневе    бонітет    1    тип лісу    А2С

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	57	18		0,00		0,00	24,35	24,35				



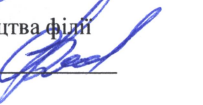
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану)		0,00
після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)		0,00
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),		0 куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),		267 куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану),		267 куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	Насадження пошкоджене пожежою	
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів	Потребує проведення суцільної санітарної рубки	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу І категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис) В.о. помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	



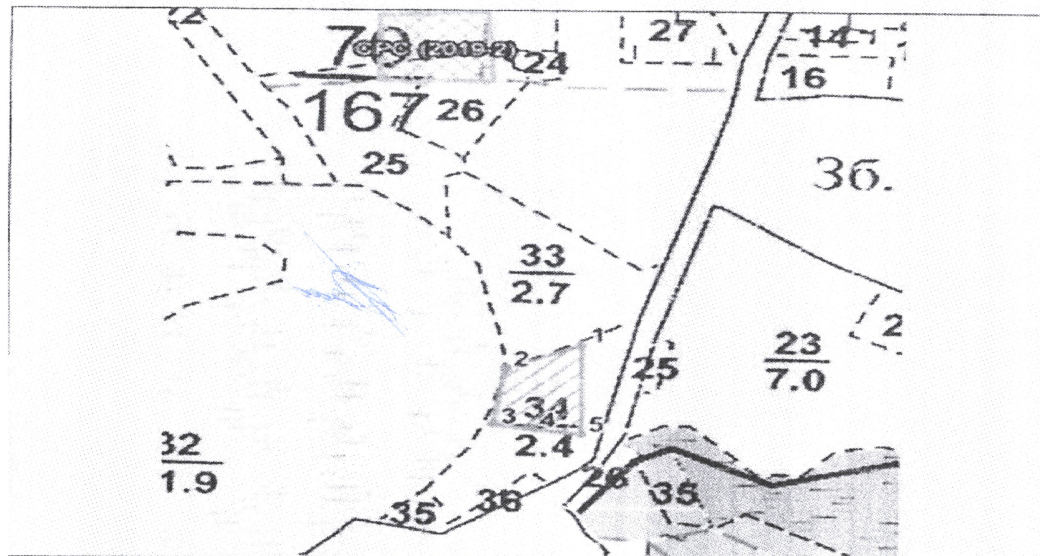
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    79    виділ №    34    ділянка №    1

площа    0,8    група віку    4    походження    насінневе    бонітет    1    тип лісу    А2С

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					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, кв.метрів	запас, куб.метрів	сума площ поперечних перерізів, кв.метрів	запас, куб.метрів
1	10Сз+Бп	57	20		0,00		0,00	17,61	17,61				


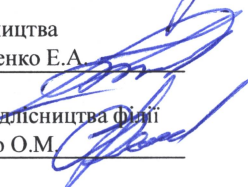
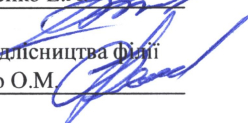
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад:	10Сз+Бп	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		0,00
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,00</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),		<u>0</u> куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),		<u>231</u> куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),		<u>231</u> куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		_____ куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		_____ куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		_____ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>	
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів	<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	В.о. помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

Полтавська область

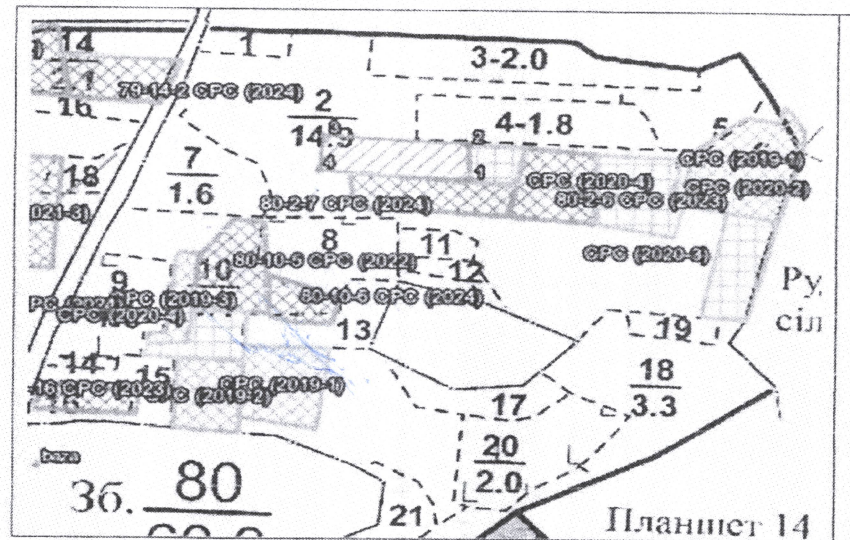
Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво    Новосанжарське    квартал №    80    виділ №    2    ділянка №    8

площа    0,9    група віку    4    походження    насінневе    бонітет    1А    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	58	21		0,00		0,00	25,74	25,74				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,00        |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,00</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |            |            |
|--|------------|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>0</u>   | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>268</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>268</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

В.о. помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії  
"Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



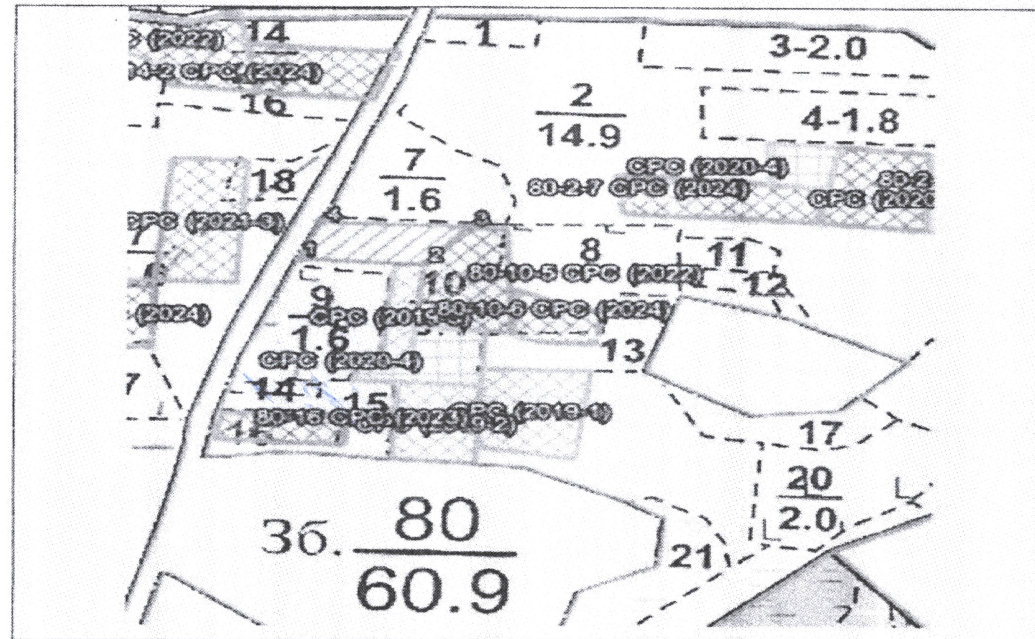
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Новосанжарське      квартал №      80      виділ №      10      ділянка №      8

площа      0,6      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1А      тип лісу      В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I+II	III нв (не підлягас вирубаванню)	III пв (підлягас вирубаванню)	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	58	21	0,00		1,18	20,82	21,99					




Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)	<u>0,07</u>	
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)	<u>0,00</u>	
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),	<u>18</u>	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	<u>327</u>	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),	<u>345</u>	куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:		куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:	<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>	
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів	<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>	

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
	В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М. 
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область

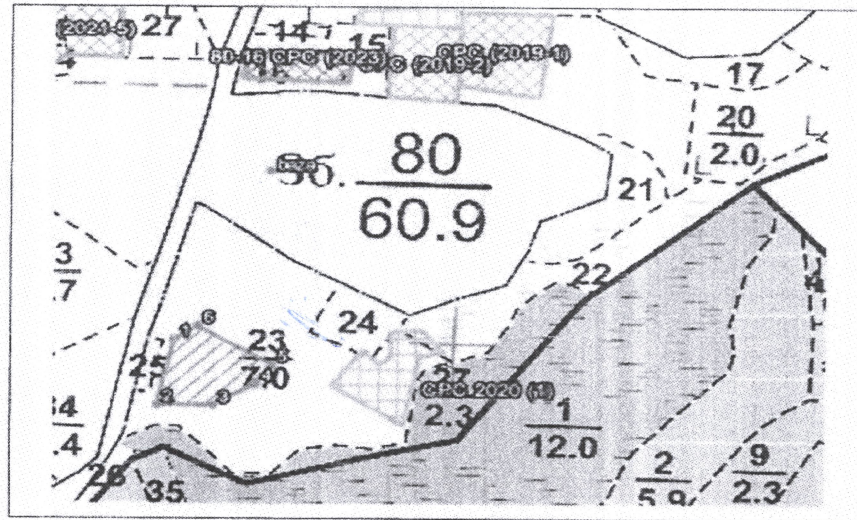
Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво      Новосанжарське      квартал №      80      виділ №      23      ділянка №      2

площа      0,9      група віку      4      походження      насінневе      бонітет      1      тип лісу      А2С

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	57	18		0,00		0,00	26,59	26,59				

Прив'язка пробних площ (схема)





Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану) | 0,00 |
| після рубки (дерев І+ІІ+ІІІнв категорій стану)    | 0,00 |
3. Запас на 1 гектар:
- |   |     |            |
|---|-----|------------|
| дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІнв+ІІІпв категорій стану),             | 0   | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (ІV+V+VI категорій стану),       | 288 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+ІV+V+VI категорій стану), | 288 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Трохименко Е.А.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

В.о.помічника лісничого Новосанжарського лісництва Полтавського надлісництва філії  
"Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Федоренко О.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

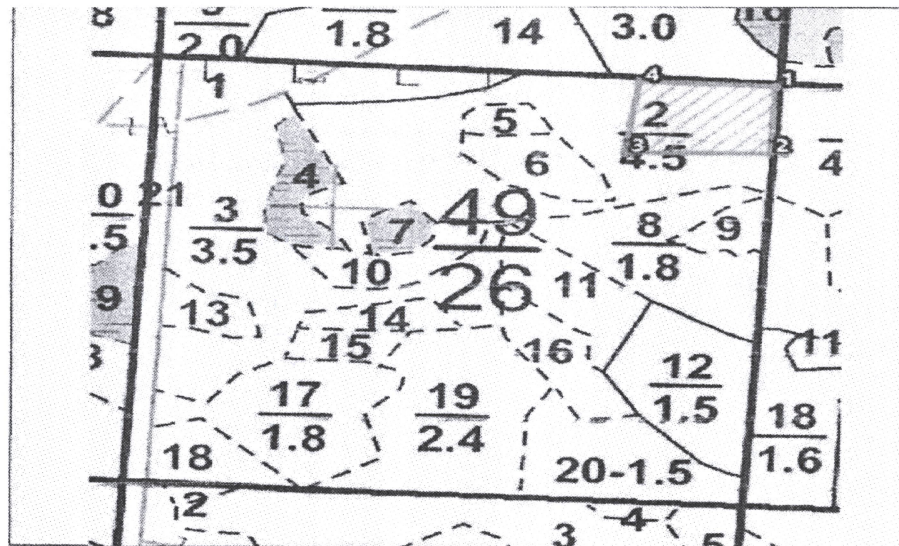


**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Рублівське квартал № 49 виділ № 2 ділянка № 1  
 площа 1,0 група віку 5 походження насінневе 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, захараченість			
					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	84	25		0,26		9,10	16,08	25,43				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)	0,46
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)	0,01

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),	115	куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	199	куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),	311	куб.метрів

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

у тому числі ліквідна деревина	_____	куб.метрів
з неї підлягають прибиранню	_____	куб.метрів
	_____	куб.метрів

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

Насадження пошкоджене пожежою

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів

Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

В.о. лісничого Рублівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Козар Я.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Рублівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Ковпак С.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

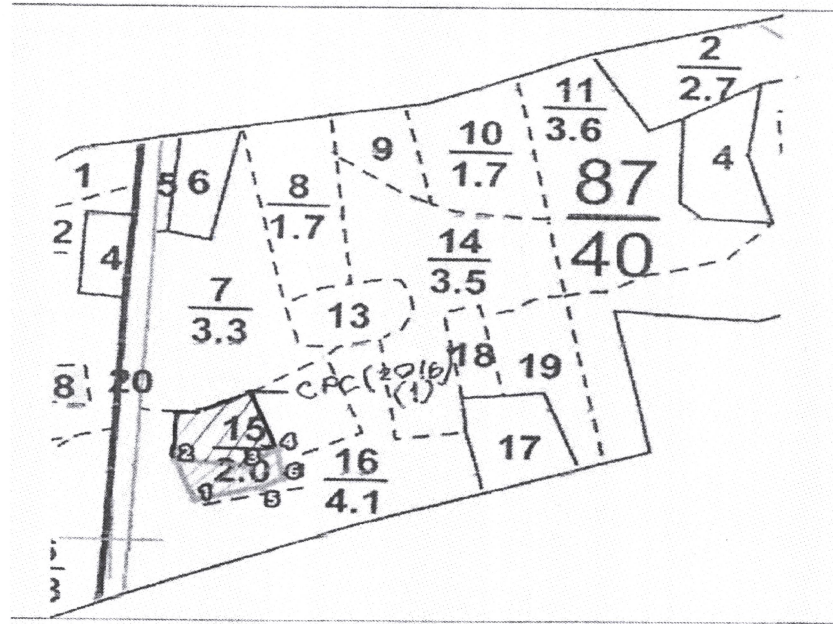
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Рублівське квартал № 87 виділ № 15 ділянка № 2

площа 0,4 група віку 5 походження насінневе бонітет ІА 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			
					І+ІІ	ІІІ нв (не підлягає вирубуванню)	ІІІ пв (підлягає вирубуванню)	ІV-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	84	27		0,14		5,03	5,56	10,73				

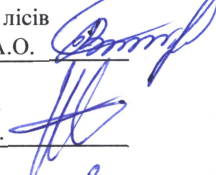
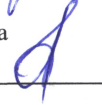
Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,60</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,02</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |                       |
|--|-----------------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>165</u> куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>178</u> куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>339</u> куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| у тому числі ліквідна деревина | <u>          </u> куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | <u>          </u> куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

- |            |   |   |
|------------|---|---|
| 13.02.2025 | Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.                                    |   |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)<br>В.о. лісничого Рублівського лісництва Полтавського надлісництва<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Козар Я.О.      |   |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)<br>Помічник лісничого Рублівського лісництва Полтавського надлісництва<br>філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Ковпак С.О. |  |
|            | (дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  |   |



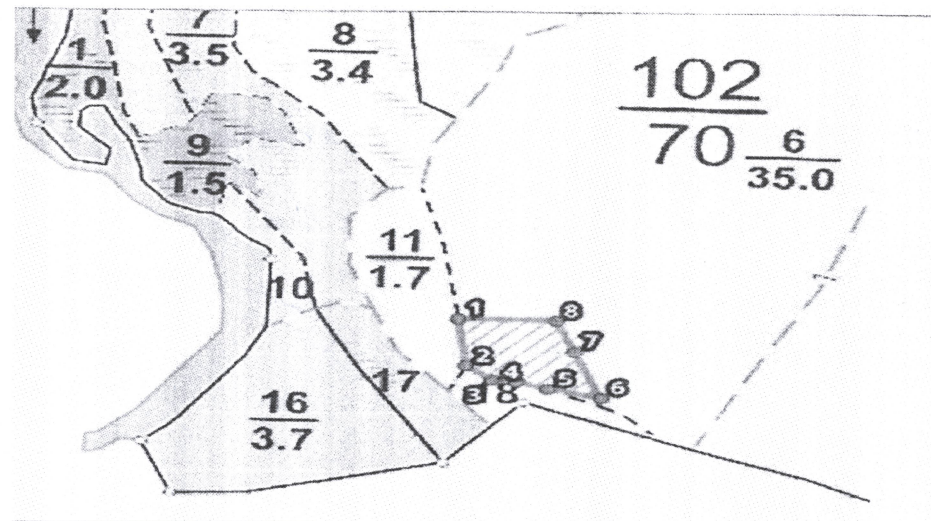
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Руднянське квартал № 102 виділ № 6 ділянка № 1

площа 0,9 група віку 5 походження насінневе 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	10Сзк	80	25		5,87		11,37	13,86	31,10				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сзк
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,69</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,24</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |            |            |
|--|------------|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>233</u> | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>187</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>341</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |                   |            |
|--------------------------------|-------------------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | <u>          </u> | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | <u>          </u> | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Руднянського лісництва Полтавського надлісництва

філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Лукачов О.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Руднянського лісництва Полтавського надлісництва

філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Горбань А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

**КАРТКА**

**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**

Полтавська область

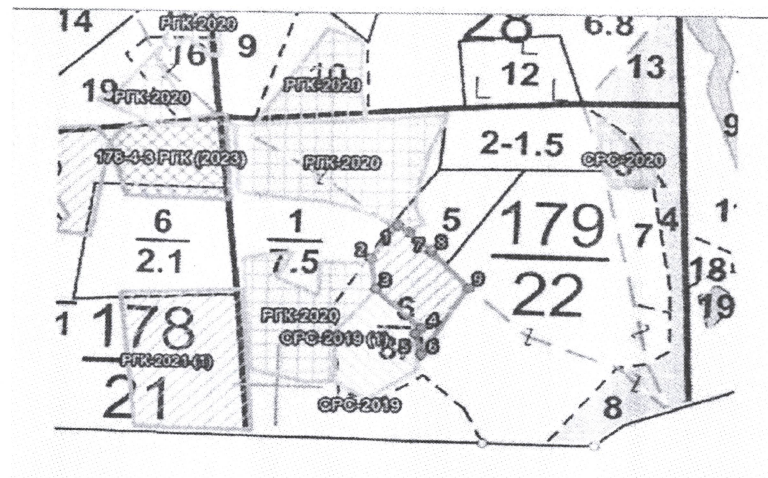
Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Руднянське квартал № 179 виділ № 6 ділянка № 2

площа 0,9 група віку 5 походження насінневе 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, захащеність			
					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	9Сзк1Сз	77	24		1,03		14,48	8,51	24,02				

Прив'язка пробних площ (схема)



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9Сзк1Сз
2. Повнота:
- |   |      |
|---|------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | 0,81 |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | 0,05 |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |     |            |
|--|-----|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | 271 | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | 149 | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | 402 | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Руднянського лісництва Полтавського надлісництва

філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Лукачов О.К.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Руднянського лісництва Полтавського надлісництва

філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Горбань А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)



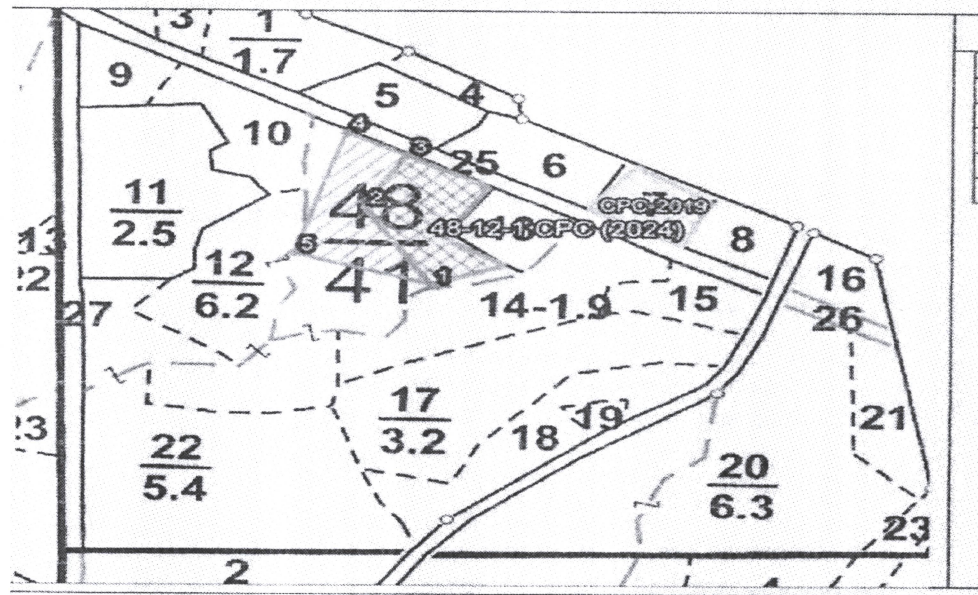
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Чалівське квартал № 48 виділ № 12 ділянка № 2

площа 1,0 група віку 4 походження насіннєве 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	10Сзк	80	24		0,86		7,01	14,84	22,71				

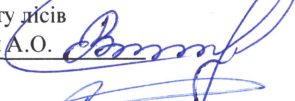

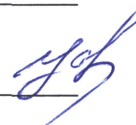
Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад: 10Сзк
2. Повнота:
- |   |             |
|---|-------------|
| до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану) | <u>0,43</u> |
| після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)                 | <u>0,05</u> |
3. Запас на 1 гектар:
- |  |            |            |
|--|------------|------------|
| дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану), | <u>79</u>  | куб.метрів |
| дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),                    | <u>149</u> | куб.метрів |
| дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану), | <u>219</u> | куб.метрів |
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:
- |                                |       |            |
|--------------------------------|-------|------------|
| у тому числі ліквідна деревина | _____ | куб.метрів |
| з неї підлягають прибиранню    | _____ | куб.метрів |
|                                | _____ | куб.метрів |
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Насадження пошкоджене пожежою
- 
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів Потребує проведення суцільної санітарної рубки
- 

Обстеження виконали:

13.02.2025	Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Лісничий Чалівського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Москаль В.І.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	
	Помічник лісничого Чалівського лісництва Полтавського надлісництва філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Усенко С.М.	
	(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)	

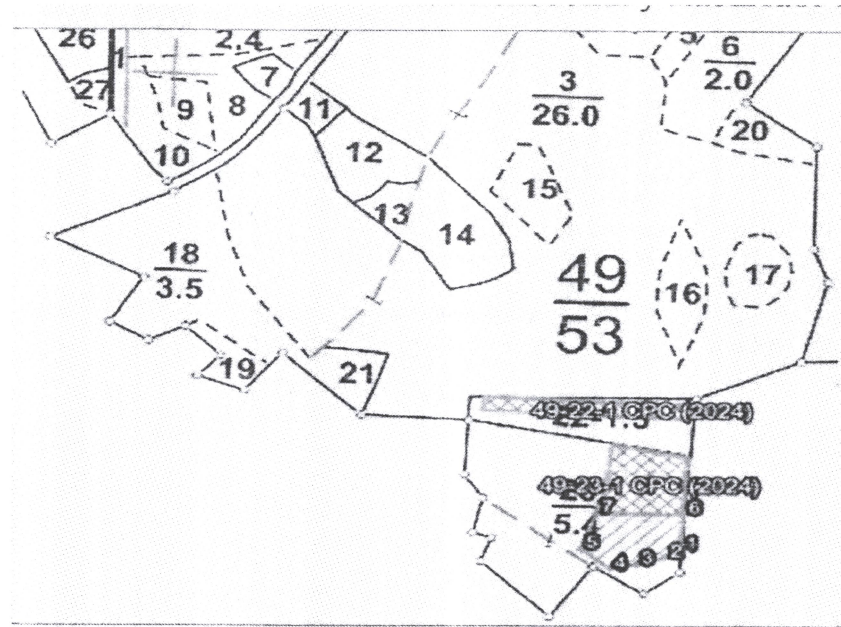
**КАРТКА**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
 Полтавська область  
 Філія "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Полтавське надлісництво

Лісництво Чалівське квартал № 49 виділ № 23 ділянка № 2

площа 0,8 група віку 4 походження насінневе бонітет 1 тип лісу С2ЛДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв.метрів					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, кв.метрів	запас, куб.метрів	сума площ поперечних перерізів, кв.метрів	запас, куб.метрів
1	10Сз	73	23		0,32		7,55	11,65	19,51				

Прив'язка пробних площ (схема)



**Результати обробки даних вимірювань:**

1. Склад:	10Сз	
2. Повнота:		
до рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану)		<u>0,50</u>
після рубки (дерева I+II+III <sub>нв</sub> категорій стану)		<u>0,02</u>
3. Запас на 1 гектар:		
дерев, що ростуть (I+II+III <sub>нв</sub> +III <sub>пв</sub> категорій стану),		<u>99</u> куб.метрів
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),		<u>147</u> куб.метрів
дерев, що підлягають вирубуванню (III <sub>пв</sub> +IV+V+VI категорій стану),		<u>242</u> куб.метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:		_____ куб.метрів
у тому числі ліквідна деревина		_____ куб.метрів
з неї підлягають прибиранню		_____ куб.метрів
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:		<u>Насадження пошкоджене пожежою</u>
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів		<u>Потребує проведення суцільної санітарної рубки</u>

Обстеження виконали:

13.02.2025

Інженер з охорони і захисту лісу 1 категорії відділу охорони та захисту лісів  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Великожон А.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Лісничий Чалівського лісництва Полтавського надлісництва

філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Москаль В.І.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Помічник лісничого Чалівського лісництва Полтавського надлісництва  
філії "Слобожанський лісовий офіс" ДП "Ліси України" Усенко С.М.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)