

КАРТКА  
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень  
Київська область  
Тетерівське надлісництво

Поташнянське Квартал № 103 Виділ № 23 Ділянка № 2  
площа 0,6 га група віку \_\_\_\_\_ походження \_\_\_\_\_ штучне \_\_\_\_\_ бонітет 1Б тип лісу С3

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>					Вітровал, сніголом, захаращеність				
				I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина		Неліквідна деревина		
									сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас м <sup>3</sup>	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>	запас м <sup>3</sup>	
1	Сосна 2	24		0.3956	0.2826	0.0000	9.1562	9.8345	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Дуб ч	9		0.0000	0.0000	0.0000	0.7322	0.7322	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Дуб ш	11		0.0113	0.0515	0.0000	0.2298	0.2926	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
	Береза	9		0.0000	0.0000	0.0000	0.2901	0.2901	0.0000	0.0	0.0000	0.0	
					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
					0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>			0.4069	0.3341	0.0000	10.4085	11.1495	0.0000		0.0000		
	запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>			4.339	3.355	0.000	105.323	113.017		0.000		0.000	
Запас усього, м <sup>3</sup>								113.017					

Інженер охорони і захисту лісу I категорії  
09.02.2026  
Лісничий Поташнянського лісництва  
09.02.2026

  
\_\_\_\_\_  


Дмитро КЛЕЩ  
Ігор ГАЙДАЄНКО

### Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна 2, Дуб ч, Дуб ш, Береза, , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал):	0.4567
повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою):	0.0389
повнота, що вирубується (III пв-VI категорій стану):	0.4283
до рубки (дерева I+II+III нв+III пв категорій стану):	0.0284
після рубки (дерева I+II+III нв категорій стану):	0.0284

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+III нв+III пв категорій стану):	188.362 м <sup>3</sup>
дерева, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	12.823 м <sup>3</sup>
дерева, що підлягають вирубуванню III пв+IV+V+VI категорій стану):	175.538 м <sup>3</sup>
дерева, що підлягають вирубуванню III пв+IV+V+VI категорій стану):	175.538 м <sup>3</sup>

264 – загальна кількість дерев на ділянку

113 – загальна кубатура на ділянку

1:

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

у тому числі ліквідна деревина:	0.000 м <sup>3</sup>
з неї підлягає прибиранню:	0.000 м <sup>3</sup>

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	4	3	0	3	1	101	0

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

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

Обстеження виконали:

Інженер охорони і захисту лісу I категорії

09.02.2026

Лісничий Поташнянського лісництва

09.02.2026

  
 \_\_\_\_\_  
  
 \_\_\_\_\_

Дмитро КЛЕЩ

Ігор ГАЙДАШКО



## Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна 2, Береза, Граб, Дуб ш, , , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0,5118
повнота (I–IV категорій стану, без сухостою):	0,1500
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0,5007
до рубки (деревя I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0,0111
після рубки (деревя I+II+IIIнв категорій стану):	<b>0,0111</b>

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	314,765 м <sup>3</sup>
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	6,355 м <sup>3</sup>
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	306,185 м <sup>3</sup>
	308,400 м <sup>3</sup>

**84** – загальна кількість дерев на ділянку

**63** – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина:	0,000 м <sup>3</sup>
з неї підлягає прибиранню:	0,000 м <sup>3</sup>

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>0</b>

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження великим та малим сосновими лубоїдами та кореневою губкою.

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

Обстеження виконали:

Інженер охорони і захисту лісу I ктегорії

05.11.2025

Лісничий Тетерівського лісництва

06.11.2025


---


---

Дмитро КЛЕЩ

Олександр ОБОДЗІНСЬКИЙ

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Тетерівське надлісництво філія "Столичний лісовий офіс", ДП "Ліси України"

Тетерівське лісництво

Квартал № 77

Виділ № 11

Ділянка №

площа 0,9 га група віку 4 походження штучне бонітет 1А тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>					Вітровал, сніголом, захаращеність				
				I+II	IIIв (не підлягає вируб-ню)	IIIпв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина		Неліквідна деревина		
									сума площ поп-х перерізів, м <sup>2</sup>	запас м <sup>3</sup>	сума площ поп-х перерізів, м <sup>2</sup>	запас м <sup>3</sup>	
1	Сосна 2	24,5		0,2650	0,7574	0,0000	10,3356	11,3580	0,0000	0,0	0,0000	0,0	
	Акація	11,5		0,0000	0,0000	0,0000	1,5411	1,5411	0,0000	0,0	0,0000	0,0	
	Клен, горі	12		0,0201	0,0000	0,0000	0,0791	0,0992	0,0000	0,0	0,0000	0,0	
	Дуб ш	16		0,0226	0,0000	0,0000	0,0000	0,0226	0,0000	0,0	0,0000	0,0	
	Ясен	15		0,0000	0,0904	0,0000	0,0000	0,0904	0,0000	0,0	0,0000	0,0	
					0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
					0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0	0,0000	0,0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>			0,3077	0,8478	0,0000	11,9559	13,1114	0,0000		0,0000		
	запас за категоріями стану, м <sup>3</sup>			3,095	9,015	0,000	113,692	125,802		0,000		0,000	
Запас усього, м <sup>3</sup>								125,802					

Інженер охорони та захисту лісу 1 категорії

05.11.2025

Лісничий Тетерівського лісництва

06.11.2025

Дмитро КЛЕЩ

Олександр ОБОДЗІНСЬКИЙ

### Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна 2, Акація, Клен, горіх, Дуб ш, Ясен, , .

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I–VI к. с. + вітровал):	0,0047
повнота (I–IV категорій стану, без сухоостою):	0,0047
повнота, що вирубується (IIIпв–VI категорій стану):	0,0000
до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	0,0047
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану):	<b>0,0047</b>

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану):	13,456 м <sup>3</sup>	
дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану):	136,752 м <sup>3</sup>	227 – загальна кількість дерев на ділянку
дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану):	136,752 м <sup>3</sup>	126 – загальна кубатура на ділянку

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

у тому числі ліквідна деревина:	0,000 м <sup>3</sup>	
з неї підлягає прибиранню:	0,000 м <sup>3</sup>	0,000 м <sup>3</sup>

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	3	9	0	44	40	30	0

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкоджене великим та малим сосновими лубоїдами. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

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

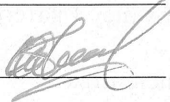
Обстеження виконали:

Інженер охорони та захисту лісу I категорії  
08.11.2025

Лісничий Тетерівського лісництва  
06.11.2025


---


---

Дмитро КЛЕЩ

Олександр ОБОДЗІНСЬКИЙ