

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
 ПІДПРИЄМСТВО
 «КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
 код ЄДРПОУ 19417292

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

08500, Київська обл., Броварське лісництво, вул. Захисників України, площа гектарів 0,1, квартал № 5 виділ № 6 ділянка № 1, група віку , походження штучне, бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	10 _с	91	28,5	36											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					0,2			2,0	2,2					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					2			26	28					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$Густина = \frac{1,5}{51,7} = 0,03$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10_с
- Повнота: до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,03
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), 20 м³.
 - дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - м³.
 - дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - м³.
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³.
у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³.
з неї підлягає прибиранню - - 0 м³.
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: небезпека минулих років, стовбуреві шкідники
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали: начальник відділу ДСЛП "Київлісозахист" Володимир Чавченко
 лісничий Броварського лісу Олександр Валова

16.07.2025р.

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОВЕ ГOSП-В. ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОБАЗИСТ»
код ЄДРПОУ 19417292
Лісництво *Білоярське*
08500, Київська обл., м. Білозілля,
вул. Захисників України, 45

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
«Київ»
квартал № *5* виділ № *7* ділянка № *1*
група віку , походження штучне, бонітет *1*, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубванню)	III _{пв} (підлягає вирубванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	<i>100% Д</i>	<i>10,5</i>	<i>30</i>	<i>40</i>	-										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²						<i>1,5</i>		<i>9,7</i>	<i>11,2</i>					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³						<i>17</i>		<i>112</i>	<i>129</i>					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{4,9}{52,5} = 0,1$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: *100% Д*
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - *0,1*
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), *57* м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - м³;
дерев, що підлягають вирубванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - *0* м³;
у тому числі ліквідна деревина - - *0* м³;
з неї підлягає прибиранню - - *0* м³;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
можетня мимол. років, стовбури шкідливі

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

Обстеження виконали:
Козарчук Віктор ДЛП "Київлісбазист"
Лісничий Білоярського лісництва
Віт
Олександр Васев
16.07.2015р.

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
код ЄДРПОУ 19417292
08500, Київська обл., м. Фастів,
вул. Занисників, 10

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

площа 0,5 га група віку , походження штучне, бонітет 1А, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	100%	90	28,0	32										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					1,5			10,5	12,0				
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					19			141	160				

Прив'язка пробних площ (схема)

$$Г\text{овнога} = \frac{30}{515} = 0,06$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 100%

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,06

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

3. Запас на 1 гектар:

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

38 - м³

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

- м³

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

- м³

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

- 0 м³

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³

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

пошкодження механ. рохів, стовбурові це відгниє

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСМТ Київлісозахист

Валерій Чавченко

лісничий Трошарської с-ва

Олександр Волдав

16.07.2025р.

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
код ЄДРПОУ 19417292
08500, Київська обл., м. Дарниця,
вул. захисників України, 4629

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
"м. Київ"
Дарницьке ЛПГ,
Інститут "Броварське", квартал № 30 виділ № 10 ділянка № 1
площа, гектарів, 4629 група віку , походження штучне, бонітет 15, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність					
					I + II	IIIнв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	100г	40	27	28											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					1,4		4,0	5,4						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					17		49	66						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{3,4}{51,2} = 0,07$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 100г
- Повнота: до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), - після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), $42,5 \frac{M^3}{гектар}$
 - дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), $- \frac{M^3}{гектар}$
 - дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), $- \frac{M^3}{гектар}$
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: $- 0 \frac{M^3}{гектар}$
у тому числі ліквідна деревина - $- 0 \frac{M^3}{гектар}$
з неї підлягає прибиранню - $- 0 \frac{M^3}{гектар}$
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: стовбурава шкодика
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:
 Каральник Віталій Дмитро "Київлісозахис" Валерій Чавкенко
 Лісничий Броварського л.в. Олександр Ваєвар
 16. 07. 2025р

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Лісництво 08500, Київська обл., м. Фастів, вул. захисників України, 45

м. Київ
Даремшуків ЛПГ
квартал № 57 виділ № 26 ділянка № 1
група віку , походження штучне, бонітет 15, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	10С _з +Б _п	68	27,5	28	-									
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					1,8		15,9	17,7					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					2,2		195	217					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,5}{51,3} = 0,05$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С_з+Б_п
- Повнота: до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), -
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 31 м³.
 - дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - м³.
 - дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), - м³.
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - 0 м³;
у тому числі ліквідна деревина - - 0 м³;
з неї підлягає прибиранню - - 0 м³;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
пошкодження механ. росів, сходовий шкідлики
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Гарамник відділу ДСЛП „Київлісзахист”
 Валерій Чавченко
 Міщенко Товаровського лісництва
 Олександр Валєвар
 16.07.2025р.

КАРТКА



площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ

ЛПГ №

квартал № 68 виділ № 9 ділянка № 1

Лісництво *Тростянецьке*
 площа гектарів 2,2 група віку 45
 вул. захисників України

походження штучне, бонітет 15, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	<i>10С+Д</i>	<i>81</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	-									
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²						<i>0,3</i>		<i>1,8</i>	<i>2,1</i>				
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³						<i>4</i>		<i>22</i>	<i>26</i>				

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{1,7}{51,5} = 0,04$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: *10С+Д*

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - *0,04*

після рубки (деревина I+II+III_{нв} категорій стану), -

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), *20* м³

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

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

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали: *начальник відділу ДСМ "Київлісозахист"*

Валерій Савенко

лісничий Тростянецького л-ва

Олександр Волевар

16.07.2025р.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
Лісництво, *Броварське*
код ЄДРПОУ 19417297
площа, гектарів *0,7*
08500, Київська обл., м. Фастів,
вул. захисників України, 45

ЛПГ "Київ"

квартал № *68* виділ № *9* ділянка № *2*
група віку, походження штучне, бонітет *15*, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність					
					I + II	IIIпв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	<i>10G + Dz</i>	<i>81</i>	<i>28</i>	<i>32</i>	-										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²					<i>0,3</i>			<i>13</i>	<i>16</i>					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					<i>3</i>			<i>17</i>	<i>20</i>					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,6}{51,5} = 0,05$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: *10G + Dz*
- Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану), - *0,05*
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану), *30* м³;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - м³;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - м³;
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: - *0* м³;
у тому числі ліквідна деревина - - *0* м³;
з неї підлягає прибиранню - - *0* м³;
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
стовбури шкідливі
- Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали: *кавалерчик Вігіню Д.П. Київлісогосп*
Валерій Цавченко
Гроверського м-ва
Олександр Волевар
16. 07. 2025 р. *Вел.*

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИС»
код ЄДРПОУ 19417092
08500, Київська обл., м. Фастів,
вул. Лісничого Укр. 48

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

707/149 Дарницьке ЛПГ м. Київ

квартал № 68 виділ № 10 ділянка № 1
площа гектарів 01, група віку , походження штучне, бонітет 15, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
1	10C+D	79	28	32									
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	0,3		1,3	1,6				
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	4		16	20				

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{3,0}{51,5} = 0,06$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10C+D

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,06

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

3. Запас на 1 гектар:

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

40 м³

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

- м³

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

- м³

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

- 0 м³

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³

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

стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСЛП "Київлісозахис"

Валерій Чавченко

лісничий Торварського л-ва

Олександр Волевар

16.07.2025

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
код ЄДРПОУ 19417292
08500, Київська обл., м. Фастів,
Лісництво «Троверська»
вул. Захисників України, 45
площа гектарів 0,4, група віку

КАРТКА

площ обстеження санітарного стану насаджень

Київ

квартал № 80 виділ № 22 ділянка № 1
, походження штучне, бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	6G(52)4G	52	17,5	16											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	1,1		10,0	11,1						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	9		83	92						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,8}{44,1} = 0,07$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 6G(52)4G

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,07
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -

3. Запас на 1 гектар:

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

23
- м³;
- м³;
- м³;

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

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

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

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;
- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

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

пошкодження мликом, раків, стовбурові шкідливці

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСЛП «Київлісозахист»
Валерій Чавченко
Інженер торговельного лісництва
Олександр Волевач

16.07.2025

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХІСТ»
код ЄДРПОУ 19417292
08500, Київська обл., Дарницький район, м. Дарниця, вул. Замчиська, 45

пробник площ обстеження санітарного стану насаджень
м. Київ
КП «Дарницьке ЛПГ»

квартал № 23 виділ № 35 ділянка № 1
група віку , походження штучне. бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	л/к 100%	9	3	4										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	0,3		1,3	1,6					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	1		5	6					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Фактор } \frac{1,6}{8,4} = 0,19$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: л/к 100%

2. Повнота:

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

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

3. Запас на 1 гектар:

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

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

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

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

лісова кошежа, стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали: начальник відділу ДСЛП "Київлісозахист"

Валерій Завенко

помічник лісного Дарницького л-ва

16.07.2025 р. *Юрій Тоняренко*

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХІСТ»
код ЄДРПОУ 10117292
08500, Київська обл., м. Дарниця,
вул. Замисницька, Україна, 03, 45

пробний: площ обстеження санітарного стану насаджень
м. Київ
КП «Дарницьке ЛПГ»

квартал № 30 виділ № 43 ділянка № 1
група віку , походження штучне, бонітет 15, тип лісу ,

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	10С	72	25	28										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				—	0,8		10,1	10,9					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				—	9		114	123					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,6}{50,0} = 0,06$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10С

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,06
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -

3. Запас на 1 гектар:

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

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

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

30 м³
- м³
- м³

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;
- 0 м³;
- 0 м³;

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

пошкодження від гас бойових дій стовбурові шкідливки

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

Обстеження виконали:

нагальник відділу ДСЛП "Київлісозахист"

Валерій Човсєнко

помічник лісничого Дарницького Л-вг

16. 07. 2025 р. *Сергій Тонгаренко*

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КІЇВЛІСОЗАХИСТ»
код ЄДРПОУ 49417299
08500, Київська обл., м. Фастів,
вул. Захисників України, 49

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ЛПГ "м. Київ"

квартал № 1 виділ № 8 ділянка № 1
площа гектарів 0,3 група віку , походження штучне, бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
10	89(60)29(80)	60	23	32											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	0,9		7,8	8,7						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					9		83	92						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,9}{48,7} = 0,06$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 89(60)29(80)

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,06

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 30 м³.

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

- м³.

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

- м³.

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

- 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³;

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³;

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

пожежа минул. років, стихійні ураження

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

Обстеження виконали:

карацький відділ ДСМ "Київлісозахист"
Володимир Чавченко
міський біологічного л-ва
Іван Васильченко

16.07.2025р.

КАРТКА

**ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
ЛІСНИЦЬКО-ЗАХИСТ**
код ЄДРПОУ 19417292
Київська обл., м. Фастів
Захисників України, 45
площа Гектарів 0,1

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ЛПГ" м. Київ

квартал № 22 виділ № 3 ділянка № 1
група віку , походження штучне, бонітет 1, тип лісу ,

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	10G	85	23,5	28											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	0,6		9,2	9,8						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	6		98	104						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{1,5}{49,0} = 0,03$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10G
- Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,03

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

3. Запас на 1 гектар:

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

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

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

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

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

стовбури шкідливі

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСЛП "Київлісзахист"
Василь Левченко
місцевий фоліохоронний м-в
Іван Василенко

16.07.2025р.

КАРТКА



пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ

квартал № 66 виділ № 29 ділянка № 1
 група віку , походження штучне, бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	10G	85	26	36										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	0,3		1,7	2,0					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	3		20	23					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{14}{50,5} = 0,03$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10G

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,03після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -

3. Запас на 1 гектар:

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

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

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), -4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: - 0 м³;

у тому числі ліквідна деревина -

з неї підлягає прибиранню -

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

стобурові шкідливі6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

кавалерик відгону ДСЛП "Київлісозахист"

Валерій Чавленко
лісничий біологічного н-ву
Жан Василенко

16. 07. 2025 р.



КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ "17/77"

квартал № 66 виділ № 30 ділянка № 1
 група віку , походження штучне, бонітет 1А, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина	запас, м ³
1	10 _с	67	21,5	24								
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				—	1,8		132	150			
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				—	18		130	148			

Прив'язка пробних площ (схема)

$$Повнота = \frac{4,5}{47,7} = 0,1$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10_с
- Повнота: до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), 0,1
 після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III _{нв} +III _{пв} категорій стану),	45	м ³ .
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	-	м ³ .
дерев, що підлягають вирубуванню (III _{пв} +IV+V+VI категорій стану),	-	м ³ .
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:

- ліквідна деревина	- 0 м ³ .
- з неї підлягає прибиранню	- 0 м ³ .
- захарашеність	- 0 м ³ .
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
пожежа лісом, роки, сівбури, шкідники
- Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали: кавалерник Віктор А. М., Київлісзахист
Валерій Чавченко
 лісничий територіального л-ва
Іван Ващенко
 16.07.2025р.

Лісництво *Богородичівське* квартал № *75* виділ № *17* ділянка № *1*
площа гектарів *0,3*, група віку , походження штучне, бонітет *2*, тип лісу ,

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	<i>10G</i>	<i>65</i>	<i>21</i>	<i>24</i>										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				—	<i>0,5</i>		<i>1,7</i>	<i>2,2</i>					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				—	<i>5</i>		<i>16</i>	<i>21</i>					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{1,7}{47,3} = 0,04$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: *10G*

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), *- 0,04*

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

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — $\frac{\text{м}^3}{\text{гектар}}$

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — $\frac{\text{м}^3}{\text{гектар}}$

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану), — $\frac{\text{м}^3}{\text{гектар}}$

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: — 0 м^3 ;

у тому числі ліквідна деревина — 0 м^3 ;

з неї підлягає прибиранню — 0 м^3 ;

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

стевурові шкідники

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

Обстеження виконали:

начальник

Вікторія ДСЛП "Київлісзахист"

Василий Чавченко

лісничий

Богородичівської л-ва

Ван Васильченко

16.07.2025р.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ

КП «Дарницьке ЛПГ»

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО

«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»

код ЄДРПОУ 99417292

08500, Килеська бол., м. Василів,
вул. захисників України, 45

Михайлівська, квартал № 45 виділ № 10 ділянка № 1
площа 6,2 га, група віку , походження штучне, бонітет 1, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність						
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина				
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³			
1	10С	20	24	28												
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				—	0,6		35	41							
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				—	7		38	45							

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{31}{494} = 0,07$$

Результати обробки даних вимірювань:

- Склад: 10С
- Повнота: до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,07
після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану), -
- Запас на 1 гектар:
 - дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану),
 - дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),
 - дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану),
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
 - 0 м³:
 - у тому числі ліквідна деревина -
 - 0 м³:
 - з неї підлягає прибиранню -
 - 0 м³:
- Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:

35
— м³
— м³
— м³

— стовбурові шкідливі

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

Обстеження виконали: негайський Віктор ДСЛП "Київлісозахист"
Валерій Чабанко

лісничий Михайлівського л-ва
В'ячеслав Петровський
16.07.2025 р.



КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ

КП «Дарницьке ЛПГ»

квартал № 49 виділ № 9 ділянка № 1
група віку , походження штучне, бонітет 3, тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	10G + 5П	65	9	12											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				—	0,3		2,2	2,5						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				—	1		12	13						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$\text{Повнота} = \frac{2,5}{31,3} = 0,08$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10G + 5П

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,08

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

3. Запас на 1 гектар:

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

- 120 м³:

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

- м³:

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

- м³:

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

- 0 м³:

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³:

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³:

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

пожема минулих років, стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСМП «Київлісозахист»

Валерій Чабаненко

лісничий Дніпровського л-ву

Анатолій Скубо

16.07. 2025 р.

КАРТКА

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХИСТ»
код ЄДРПОУ 46417292
Лісництво Дніпрове,
вул. Залізнична, 45

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

МТГ м. Київ

код ЄДРПОУ 46417292

Лісництво Дніпрове,
вул. Залізнична, 45

квартал № 49 виділ № 10 ділянка № 1

група віку , походження штучне, бонітет 2 тип лісу

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність					
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина			
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³		
1	100g	66	18	20											
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	93	-	1,9	2,2						
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³				-	3	-	16	19						

Прив'язка пробних площ (схема)

$$Говнота = \frac{3,1}{44,6} = 0,07$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 100g

2. Повнота:

до рубки (деревина I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - 0,07

після рубки (деревина I+II+III_{нв} категорій стану), -

3. Запас на 1 гектар:

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

30 м³

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

- м³

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

- м³

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

у тому числі ліквідна деревина -

- 0 м³

з неї підлягає прибиранню -

- 0 м³

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

пожема, микси факів, стовбурові шкідники

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

Обстеження виконали:

начальник відділу ДСП "Київлісозахист"

Валерій Чавченко

16.07.2025р.

Анатолій Свободо

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

м. Київ

КП «Дарницьке ЛПГ»

ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ
 ЛІСОЗАХИСНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«КИЇВЛІСОЗАХІСТ»
 Лісництво *Дніпровського*
 код ЄДРПОУ *1947297*
 08500, Київська обл., м. Фастів,
 вул. Захисників України, 45

квартал № *52* виділ № *3* ділянка № *1*
 група віку _____, походження штучне, бонітет *1*, тип лісу _____

№ пробної площі	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захарашеність				
					I + II	III _{нв} (не підлягає вирубуванню)	III _{пв} (підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина		
										сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	<i>10С</i>	<i>64</i>	<i>21</i>	<i>24</i>										
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				-	<i>0,3</i>	-	<i>2,4</i>	<i>2,7</i>					
Середні дані	запас за категоріями стану, м ³					<i>3</i>	-	<i>2,4</i>	<i>2,7</i>					

Прив'язка пробних площ (схема)

$$Повнота = \frac{3,3}{47,3} = 0,07$$

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: *10С*
2. Повнота: до рубки (деревина I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), - *0,07*
після рубки (деревина I+II+III_{нв} категорій стану), -
3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III _{нв} +III _{пв} категорій стану),	<i>30</i>	м ³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану),	-	м ³
дерев, що підлягають вирубуванню (III _{пв} +IV+V+VI категорій стану),	-	м ³
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього:

-	0 м ³
у тому числі ліквідна деревина -	0 м ³
з неї підлягає прибиранню -	0 м ³

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо:
пошема менш. фоль, стовбури шкідники

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

Обстеження виконали: *начальник відділу ДСЛП "Київлісзахист"*

~~Валерій Кавченко~~
лісничий Дніпровського л-ва

Анатолій Скубко

16.07.2025 р.