

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 21, виділ № 4, ділянка № 1, площа 0,2 гектарів,
 група віку походження штучне, бонітет 1Б, тип лісу СЗГД.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал,сніголом,захаращеність					
					I + II	ІІІВ (не підлягає вирубуванню)	ІІІВ(підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина		
1	Яле	46	21	30	0	1,7	0	4,5	6,2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м ²				0	1,7	0	4,5	6,2	-	-	-	-
Середні	запас за				0	18	0	45	63	-	-	-	-
дані	категоріями												

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8Яле2Бп+Кля+Врб+Гшз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІВ+ІІІВ категорій стану), – 0,70
 після рубки (дерева I+II+ІІІВ категорій стану), – 0,20

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІВ+ІІІВ категорій стану), – 88 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 227 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІВ+IV+V+VI категорій стану), – 227 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;
 у тому числі ліквідна деревина – – м³;
 з неї підлягає прибиранню – – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев шкідниками короїд типограф

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площині 0,2 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп» Олексій КОВАЛЬЧУК.

21.12 21р. помічник лісничого

Борис ДЗЮБА

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 21, виділ № 5, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку походження штучне, бонітет 1B, тип лісу СЗГД,

№ робної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ІІІнв (не підлягає вирубуванню)	ІІІпв(підлягає вирубуванню)	V - VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина	
сума площ поперечних перерізів, м ²	запас,	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас,									
1	7Яле	41	17	22	0	0,4	0	2,2	2,6	-	-	-
	3Ос	41	24	30	0	0,1	0	0,7	0,8			
	Тч	41	26	48	0	0,2	0	0	0,2			
Усього					0	0,7	0	2,9	3,6	-	-	-
Середні дані	запас за категоріям и стану, м ³	Яле			0	4		18				
		Ос			0	2	0	7	33	-	-	-
		Тч			0	2		0				

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 7Яле3Ос

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІнв+ІІІпв категорій стану), – 0,70
 після рубки (дерева I+II+ІІІнв категорій стану), – 0,20

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІнв+ІІІпв категорій стану), – 57 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 273 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+IV+V+VI категорій стану), – 273 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
 у тому числі ліквідна деревина – – M³;
 з неї підлягає прибиранню – – M³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев шкідниками короїд типограф.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площині 0,1 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп» Олексій КОВАЛЬЧУК.

21.12.21р. помічник лісничого Баришівського л-ва

Борис ДЗЮБА

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 36, виділ № 14, ділянка № 2, площа 0,9 гектарів,
 група віку походження штучне, бонітет 1A, тип лісу В2ДС,

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв(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	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	
1	8Сз	66	22	22	0	3,1	0	6,6	9,7	-	-	-	-
	2Акб	66	13	16		1,4		3,1	4,5				
	Клг	66	13	14		0,03		0,07	0,2				
Усього					0	4,6	0	9,8	14,4	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріям и стану, м ³	Cз Акб Клг			0	31 9 0,3	0	66 20 0,7	97 29 1				

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 8Сз2Акб

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,75
 після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,24

9. Запас на 1 гектар:

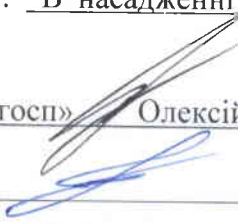
дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – $\frac{45}{m^3}$;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – $\frac{96}{m^3}$;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – $\frac{96}{m^3}$;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – $\frac{M^3}{m^3}$;
 у тому числі ліквідна деревина – $\frac{M^3}{m^3}$;
 з неї підлягає прибиранню – $\frac{M^3}{m^3}$;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев стовбуровими шкідниками Короїд стенограф, великий та малий сосновий лубоїд.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп»  Олексій КОВАЛЬЧУК

21.12.21р. помічник лісничого Баришівського л-ва  Борис ДЗЮБА

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 37, виділ № 4, ділянка № 2, площа 0,9 гектарів,
 група віку , походження штучне, бонітет 1А, тип лісу В2ДС,

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I + II	ІІнв (не підлягає вирубуванню)	ІІпв(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	C3	66	22	25	0	5,2	0	16,3	21,5	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м²				0	5,2	0	16,3	21,5	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріям і стану, м ³				0	52	0	163	215	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10C3+Акб

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІнв+ІІпв категорій стану), – 0,85
 після рубки (дерева I+II+ІІнв категорій стану), – 0,20

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІнв+ІІпв категорій стану), – 57 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 182 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІпв+IV+V+VI категорій стану), – 182 м³;

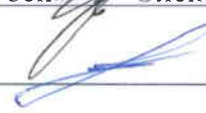
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;
 у тому числі ліквідна деревина – м³;
 з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев стовбуровими шкідниками Короїд стенограф, великий та малий сосновий лубоїд.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площині 0,9 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп»  Олексій КОВАЛЬЧУК.

21.12.21р. помічник лісничого Баришівського л-ва  Борис ДЗЮБА

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 38, виділ № 42, ділянка № 3, площа 0,1 гектарів,
 група віку —, походження штучне, бонітет 1, тип лісу A2C,

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I + II	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв(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	C3	71	23	26	0	0,8	0	1,4	2,2	-	-	-	-
Усього	сума площ поперечних перерізів, м²				0	0,8	0	1,4	2,2	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріям и стану, м ³				0	8	0	15	23	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

13. Склад: 9C3(71)12C3(81)

14. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 0,80
 після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), — 0,28

15. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), — 80м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 150м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), — 150м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: — м³;
 у тому числі ліквідна деревина — м³;
 з неї підлягає прибиранню — м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев стовбуровими шкідниками Короїд стенограф, великий та малий сосновий лубоїд.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площині 0,1 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп» Олексій КОВАЛЬЧУК

21.12.21р. помічник лісничого Барішівського л-ва

Борис ДЗЮБА

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 49, виділ № 7, ділянка № 1, площа 0,4 гектарів,
 група віку 2, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I + II	ШІВ (не підлягає вирубуванню)	ШІВ(підлягає вирубуванню)	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	C3	80	23	28	0	2,7	0	6,6	9,3	-	-	-	-
Усього					0	2,7	0	6,6	9,3	-	-	-	-
Середні дані	запас за категоріям і стану, м ³				0	28	0	69	97	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

16. Склад: 10C3

17. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), – 0,70
 після рубки (дерева I+II+ШІВ категорій стану), – 0,20

18. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ШІВ+ШІВ категорій стану), – 70 м³;
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 172 м³;
 дерев, що підлягають вирубуванню (ШІВ+IV+V+VI категорій стану), – 182 м³;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м³;
 у тому числі ліквідна деревина – м³;
 з неї підлягає прибиранню – м³;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев стовбуровими шкідниками Короїд стенограф, великий та малий сосновий лубоїд, велика соснова златка.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площині 0,4 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р.пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп»  ОлексійКОВАЛЬЧУК.

21.12.21р. помічник лісничого Баришівського л-ва  Борис ДЗЮБА

КАРТКА
Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

ДП "Бориспільське лісове господарство"

Лісництво Баришівське, квартал № 52, виділ № 5, ділянка № 1, площа 0,1 гектарів, група віку походження штучне, бонітет 1A, тип лісу B2DC,

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв(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	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²
1	C3	43	20	20	0	0,6	0	2,9	3,5	-	-
Усього					0	0,6	0	2,9	3,5	-	-
Середні дані	запас за категоріям и стану, м³				0	6	0	26	32	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

19. Склад: 10C3+Akb

20. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,80
після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,15

21. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – $\frac{57}{262} \text{ м}^3$;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – $\frac{262}{262} \text{ м}^3$;
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – $\frac{262}{262} \text{ м}^3$;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина – $\frac{M^3}{M^3}$;
з неї підлягає прибиранню – $\frac{M^3}{M^3}$;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Причиною всихання є, вологодифіцит та враження дерев стовбуровими шкідниками Короїд стенограф, великий та малий сосновий лубоїд.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: В насадженні потрібна суцільна санітарна рубка на площі 0,1 га.

Обстеження виконали:

21.12.21 р. пров. інженер ОЗЛ ДП «Бориспільський лісгосп» Олексій КОВАЛЬЧУК

21.12.21р. помічник лісничого Баришівського л-ва

Борис ДЗЮБА