

**КАРТКА**  
**Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
Київська область  
ДП "Вишнедубечанський лісгосп"

Лісництво Лебедівське, квартал № 607, виділ № 13, ділянка № 1, площа 0,8 гектарів, група віку 6, походження штучне, бонітет 2, тип лісу A2C.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>				Вітровал,сніголом,захаращеність				
					I + II	Шнв (не підлягає вирубуванню)	Шпв(підлягає вирубуванню)	IV -VI	разом	ліквідна 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>	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	C3	101	25	40	0	0	1,4	3,5	4,9	-	-	-	-
<b>Усього</b>	<b>сума площ поперечних перерізів, м<sup>2</sup></b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,4</b>	<b>3,5</b>	<b>4,9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Середні дані</b>	<b>запас за категоріями стану, м<sup>3</sup></b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16,1</b>	<b>50,9</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10C3

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,03  
після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,00

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 20 м<sup>3</sup>;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 64 м<sup>3</sup>;  
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 84 м<sup>3</sup>;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – M<sup>3</sup>;  
у тому числі ліквідна деревина – M<sup>3</sup>;  
з неї підлягає прибиранню – M<sup>3</sup>;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: омела австрійська, шкідники лісу.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконали:

26.11.2021 р. інженер з ОЗЛ ДП «Вишнедубечанський лісгосп»

Демидась І.М.

**КАРТКА**  
**Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
Київська область  
ДП “Вишнедубечанський лісгосп”

Лісництво Лебедівське, квартал № 622, виділ № 10, ділянка № 1, площа 0,2 гектарів, група віку 4, походження штучне, бонітет 1, тип лісу В2ДС.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>				Вітровал,сніголом,захаращеність				
					I + II	Шнв (не підлягає вирубуванню)	Шпв(підлягає вирубуванню)	IV -VI	разом	ліквідна 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	С3	67	23	28	0	0	0,9	2,7	3,6	-	-	-	-
<b>Усього</b>					0	0	0,9	2,7	3,6	-	-	-	-
<b>Середні запас за дані категоріями стану, м<sup>3</sup></b>					0	0	9,8	31,2	41	-	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

4. Склад: 10С3

5. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 0,09

після рубки (дерева I+II+Шнв категорій стану), – 0,00

6. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шнв+Шпв категорій стану), – 49 м<sup>3</sup>;  
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 156 м<sup>3</sup>;  
 дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 205 м<sup>3</sup>;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м<sup>3</sup>;

у тому числі ліквідна деревина – м<sup>3</sup>;

з неї підлягає прибиранню – м<sup>3</sup>;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: омела австрійська, шкідники лісу.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконали:

26.11.2021 р. інженер з ОЗЛ ДП «Вишнедубечанський лісгосп»

Демидась І.М.

## КАРТКА

### Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

ДП "Вишнедубечанський лісгосп"

Лісництво Лебедівське, квартал № 622, виділ № 18, ділянка № 1, площа 0,7 гектарів, група віку 5, походження штучне, бонітет 2, тип лісу ВЗДС.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв(підлягає вирубуванню)	IV - VI разом	ліквідна 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	С3	96	26	36	0	0	0,5	2,9	3,4	-	-	-
<b>Усього</b>	<b>сума площ поперечних перерізів, м<sup>2</sup></b>				0	0	0,5	2,9	3,4	-	-	-
<b>Середні запаси за дані категоріями стану, м<sup>3</sup></b>					0	0	5,3	41,7	47	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

7. Склад: 9С31Бп1Дз

8. Повнота:

до рубки (дерева I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 0,01

після рубки (дерева I+II+ІІІв категорій стану), – 0,00

9. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+ІІІв+ІІІв категорій стану), – 8 м<sup>3</sup>;  
 дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 59 м<sup>3</sup>;  
 дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІв+IV+V+VI категорій стану), – 67 м<sup>3</sup>;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м<sup>3</sup>;

у тому числі ліквідна деревина – м<sup>3</sup>;

з неї підлягає прибиранню – м<sup>3</sup>;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: омела австрійська, шкідники лісу.

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконали:

26.11.2021 р. інженер з ОЗЛ ДП «Вишнедубечанський лісгосп»

Демидас І.М.

**КАРТКА**  
**Пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
Київська область  
ДП “Вишедубечанський лісгосп”

Лісництво Лебедівське, квартал № 656, виділ № 6, ділянка № 1, площа 0,3 гектарів, група віку 5, походження штучне, бонітет 1А, тип лісу В2ДС.

№ пробної площи	порода (склад)	вік, років	середня висота, м	середній діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, м <sup>2</sup>				Вітровал,сніголом,захаращеність				
					I + II	Шив (не підлягає вирубуванню)	Шпв(підлягає вирубуванню)	IV -VI	разом	ліквідна 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	C3	96	30	44	0	1,3	0	4,3	5,6	-	-	-	-
<b>Усього</b>						0	1,3	0	4,3	4,6	-	-	-
<b>Середні дані</b>	<b>запас за категоріями стану, м<sup>3</sup></b>					0	17,1	0	56,9	74	-	-	-

Прив'язка пробних площ (схема)

Результати обробки даних вимірювань:

10. Склад: 10C3

11. Повнота:

до рубки (дерева I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 0,08  
після рубки (дерева I+II+Шив категорій стану), – 0,08

12. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+Шив+Шпв категорій стану), – 57 м<sup>3</sup>;  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), – 190 м<sup>3</sup>;  
дерев, що підлягають вирубуванню (Шпв+IV+V+VI категорій стану), – 247 м<sup>3</sup>;

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: – м<sup>3</sup>;

у тому числі ліквідна деревина – м<sup>3</sup>;

з неї підлягає прибиранню – м<sup>3</sup>;

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: для поліпшення санітарного стану необхідно провести суцільну санітарну рубку.

Обстеження виконали:

26.11.2021 р. інженер з ОЗЛ ДП «Вишедубечанський лісгосп»

Демидас І.М.