

## КАРТКА

## пробних площ обмеження санітарного стану насаджень

## ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

## ДП "Вовчанське лісове господарство"

Лісництво \_\_\_\_\_ Старосалтівське \_\_\_\_\_ квартал № \_\_\_\_\_ виділ № \_\_\_\_\_ лісянка № \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ тип лісу \_\_\_\_\_ B2 \_\_\_\_\_  
площа \_\_\_\_\_ 1,0 \_\_\_\_\_ середньовікові \_\_\_\_\_ середня висота, м. \_\_\_\_\_ лісові культури \_\_\_\_\_ бонітет \_\_\_\_\_

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м.	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність		
					I+II	III (не підлягає вирубуванню)	III (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина	неліквідна деревина
									сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Сосна з.	71,00	21,90	27,00	-	11,55	17,40	28,95			
	Дуб зв.	-	-	-	-	-	-	-			
	Клен	31,00	13,50	14,00	-	-	0,09	0,09			
	Береза	-	-	-	-	-	-	-			
	Осика	-	-	-	-	-	-	-			
	Груша	-	-	-	-	-	-	-			
	Бузина	-	-	-	-	-	-	-			
	Акація	-	-	-	-	-	-	-			
	Липа	-	-	-	-	-	-	-			
	Ясен	-	-	-	-	-	-	-			
	Усього					11,5476	17,4882	29,0358			
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					11,5476	17,4882	29,0358			
	запас за категоріями стану, куб. метрів					115	175	290			
	Запас усього, куб. метрів					115	175	290			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сз
2. Повнота:  
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - \_\_\_\_\_  
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - \_\_\_\_\_ 0,25
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), - \_\_\_\_\_  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - \_\_\_\_\_ 115 м3  
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - \_\_\_\_\_ 175 м3  
\_\_\_\_\_ 290 м3
4. Запас на 1 гектар втривалу, сніголому, захищеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина - \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню - \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: сильна ступінь пошкодження коренева губка
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: \_\_\_\_\_  
Обстеження виконали: 02.09.2017 потребує проведення суцільної санітарної рубки
- Начальник відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Лебеденко М.О. \_\_\_\_\_  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Інженер лісового господарства відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Лялюк В.С. \_\_\_\_\_  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)  
Інженер охорони та захисту лісу відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Шакула М.О. \_\_\_\_\_  
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

## пробних площ обмеження саїтарного стану насаджень

## ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

## ДП "Вовчанське лісове господарство"

Лісництво \_\_\_\_\_ Старосалтівське \_\_\_\_\_ квартал № \_\_\_\_\_ виділ № \_\_\_\_\_ ділянка № \_\_\_\_\_ бонітет \_\_\_\_\_ тип лісу \_\_\_\_\_  
площа \_\_\_\_\_ 1,0 \_\_\_\_\_ середньовікові \_\_\_\_\_ 99 \_\_\_\_\_ середньовікові \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ походження \_\_\_\_\_ лісові культури \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ 1А \_\_\_\_\_ В2 \_\_\_\_\_

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м.	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність						
					I+II	III (не підлягає вирубуванню)	III (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідне деревина		неліквідне деревина			
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів		
	Сосна з.	76,00	24,60	25,00	-	-	1,25	13,88	15,14						
	Дуб зв.	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	Клен	36,00	11,70	12,00	-	-	0,08	0,62	0,69						
	Береза	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Осіка	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Груша	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Бучина	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Акація	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Ліпа	-	-	-	-	-	-	-	-						
	Ясен	-	-	-	-	-	-	-	-						
Усього								1,3276	14,4997	15,8273					
Середні дані		сума площ поперечних перерізів, кв. метрів						1,3276	14,4997	15,8273					
		запас за категоріями стану, куб. метрів						14	157	171					
		Запас усього, куб. метрів						14	157	171					

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сзк

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) - \_\_\_\_\_ 0,03  
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) - \_\_\_\_\_ 0

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), -	куб.	14 м <sup>3</sup>
дерева, що весяють і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), -		157 м <sup>3</sup>
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), -		171 м <sup>3</sup>

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина - \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибирально - \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: \_\_\_\_\_ сільна ступінь пошкодження коренева губка

6. Висновок про потребу лісотоснодарських заходів: \_\_\_\_\_ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали: 01.09.2018

Начальник відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Лебеденко М.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Інженер лісового господарства відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Лялюк В.С.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Інженер охорони та захисту лісу відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Шакула М.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

## КАРТКА

## пробних площ обмеження санітарного стану насаджень

## ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

## ДП "Вовчанське лісове господарство"

Лісництво Старосалтівське 0,5 квартал № 18 виділ № 9 ділянка № лісової культури тип лісу B2  
площа середньовікові походження бонітет

Номер пробної площі	Порода (оклад)	Вікроків	Середня висота, м.	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захарашеність			
					I-II	Шпів (не підлягає вирубуванню)	Шпів (підлягає вирубуванню)	IV-VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	
	Сосна з.	91,00	26,90	30,00	-	3,86	7,30	11,16				
	Дуб зв.	-	-	-	-	-	-	-				
	Клен	36,00	9,50	10,00	-	0,05	0,25	0,29				
	Береза	41,00	22,00	20,00	-	0,07	-	0,07				
	осика	21,00	9,80	11,00	-	0,14	0,01	0,15				
	Груша	-	-	-	-	-	-	-				
	Бузина	-	-	-	-	-	-	-				
	Акація	-	-	-	-	-	-	-				
	Липа	-	-	-	-	-	-	-				
	Ясен	-	-	-	-	-	-	-				
	Усього					4,1211	7,5573	11,6784				
Середній діаметр поперечних перерізів, кв. метрів						4,1211	7,5573	11,6784				
Запас на ділянці пробних площ, куб. метрів						48	88	136				
Запас усього, куб. метрів						48	88	136				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Сжк
2. Повногата:  
до рубки (дерева I+II+III+IIIв+IIIпв категорій стану) - \_\_\_\_\_  
після рубки (дерева I+II+III+IIIв категорій стану) - \_\_\_\_\_ 0,17  
\_\_\_\_\_ 0
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (I+II+III+IIIв+IIIпв категорій стану), - \_\_\_\_\_ куб. 96 м3  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - \_\_\_\_\_ 176 м3  
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), - \_\_\_\_\_ 272 м3
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
у тому числі ліквідна деревина - \_\_\_\_\_ куб. метрів;  
з неї підлягає прибиранню - \_\_\_\_\_ куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), венчання тощо: сильна ступінь пошкодження коренева губка
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребу проведення суцільної санітарної рубки  
Обстеження виконали: 01.08.2012
- Начальник відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Лебеденко М.О.  
*(підпис, посада, прізвище та ініціали, підпис)*
- Інженер лісового господарства відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Яліюк В.С.  
*(підпис, посада, прізвище та ініціали, підпис)*
- Інженер охорони та захисту лісу відділу лісового господарства, охорони та захисту лісу Шакула М.О.  
*(підпис, посада, прізвище та ініціали, підпис)*