

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Тухлянське
площа 0,8 га
Львівська
ділянка №2
тип лісу СЗБЯП

квартал № 19 виділ № 9
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIa	IIIb	IV—VI				
	Яле	71	26	28	3,56		2,47	8,93	14,96	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів
	Бкл	71	22	24	2,44				2,44			
	Яв	71	20	20	1,36			0,12	1,49			
	Яцб	71	22	20	0,10			0,05	0,15			
Усього					7,47		2,47	9,11	19,04			
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				7,47		2,47	9,11	19,04		-	
	запас за категоріями стану, куб. метрів				86		32	118	236	-		-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8Яле2Бкл+Яв,Яцб

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,29

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,23

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 118 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 118 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 150 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

 Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»



Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»



Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Тухлянське
площа 1 га
Лісництво № 6
квартал № 6
походження штучне
бонітет Іа
ділянка №2
тип лісу СЗБЯП

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність					
					І+ІІ	Шпв		ІV—VІ	Разом	ліквідна деревина		сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
						(не підлягає вирубаванню)	(підлягає вирубаванню)								
	Яле	52	22	20	6,23		4,12	3,58	13,93						
	Бкл	52	23	20	2,04			0,39	2,43						
	Яв	52	24	24	1,67				1,67						
	Бп	52	24	28	0,16				0,16						
	Ос	52	19	20	0,21				0,21						
	Сз	52	22	28	0,19				0,19						
Усього					10,51		4,12	3,97	18,60						
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				10,51		4,12	3,97	18,60						-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				131		55	52	238		-		-		

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 7Яле2Бкл1Яцб+Яв, Ос, Бп
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,35
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,25
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 186 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 52 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 107 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Микола Височанський

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

квартал № 6 виділ № 15

ділянка №1

Лісництво Тухлянське
площа 1 га група віку 6

походження штучне бонітет 1а

тип лісу СЗБЯП

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шпів		IV—VI	Разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
						(не підлягає вирубуванню)	(підлягає вирубуванню)			сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів		
	Яле	52	22	20	5,98		2,62	3,36	11,96				
	Ос	52	23	28	0,12			0,15	0,27				
	Яв	52	20	16	0,52				0,52				
	Бкл	52	24	24	2,60			1,01	3,61				
	Яцб	52	30	44	0,66				0,66				
	Бп	52	27	32	0,08			0,15	0,23				
Усього					9,96		2,62	4,68	17,26				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				9,96		2,62	4,68	17,26		-		-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				124		34	59	217	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 7Ял2Бкл1Яцб+Яв, Ос, Бл
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану) — 0,29
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,23
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), — 158 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 59 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 93 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
Розрахунок виконав:

ЗЗ Зоряна Крілишин
Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

Ростислав Федак
Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

Микола Височанський
Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Сможанське
площа 1 га
Лісництво Сможанське
квартал № 10 виділ № 61
походження штучне бонітет 1а
ділянка №1
тип лісу ДЗЯПБ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шпв		IV—VI	Разом	ліквідна деревина			
						(не підлягає вирубуванню)	(підлягає вирубуванню)			сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	51	24	24	4,10		4,52	3,54	12,16				
	Ос	51	23	28	0,19				0,19				
	Бп	51	23	28	0,24				0,24				
Усього					4,52		4,52	3,54	12,58				
сума площ поперечних перерізів, кв метрів					4,52		4,52	3,54	12,58		-		-
Середні дані					58		59	46	163	-	-	-	-
запас за категоріями стану, куб. метрів													

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,2

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,1

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 117 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 46 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 105 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення ССР

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» З. Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська
(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Сможанське ділянка №2
площа 1 га група віку 6 квартал № 10 виділ № 56 тип лісу ДЗЯПБ
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	51	22	24	8,02		8,15	10,41	26,57				
	Ос	51	18	20	0,55				0,55				
	Бп	51	22	24	0,29			0,13	0,42				
Усього					8,85		8,15	10,53	27,54				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				8,85		8,15	10,53	27,54		-		-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				102		96	124	322	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле
 2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,39
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,2
 3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 198 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 124 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 220 куб. метрів.
 4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення ССР
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Рожанське ділянка №7
площа 1 га група віку 6 квартал № 20 виділ № 14 тип лісу ДЗБПЯ
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шив (не підлягає вирубуванню)	Шпів (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	ліквідна деревина запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина запас, куб. метрів
	Яле	81	30	32	13,15			9,61	16,41	39,18			
	Ялб	81	26	24	0,10					0,10			
	Яв	81	21	24	0,58					0,58			
	Бкл	81	23	28	0,55				0,44	1,00			
	Бп	81	24	32	0,08					0,08			
Усього					14,46			9,61	16,86	40,93			
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				14,46			9,61	16,86	40,93			
	запас за категоріями стану, куб. метрів				213			145	253	611	-	-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Ялє+Бкл,Яв
 2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану) — 0,48
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,29
 3. Запас :
дерева, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), — 358 куб. метрів;
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 253 куб. метрів;
дерева, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 398 куб. метрів.
 4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
 6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Рожанське

площа 0,7 га

група віку 6

квартал № 10 виділ № 6

походження штучне бонітет 1а

ділянка №3

тип лісу СЗБЯПІ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захищеність				
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	61	26	24	4,63		3,03	6,71	14,37				
Усього					4,63		3,03	6,71	14,37				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				4,63				14,37				
	запас за категоріями стану, куб. метрів				64				199	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,22
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 106 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 93 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 135 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР
Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» ЗЗ Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорещьке ділянка №1
площа 1 га група віку 4 квартал № 14 виділ № 43 тип лісу СЗБПЯ
походження штучне бонітет Іа

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність		
					I-II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів
	Яле	57	28	28	8,43		6,70	12,24	27,37		
	Бл	57	24	32	0,08				0,08		
Усього					8,51		6,70	12,24	27,45		
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				8,51		6,70	12,24	27,45		-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				118		93	170	381	-	-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Ялс
2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,3
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,17
3. Запас :
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 211 куб. метрів;
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 170 куб. метрів;
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 263 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення ССР
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» ЗС Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Микола Височанський

КАРТА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

СКОЛІВСЬКЕ НАДЛІСНИЦТВО

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорецьке

квартал № 14 виділ № 42

ділянка №1

площа 0,8 га
група віку 4

походження штучне бонітет 1а

тип лісу СЗБПЯ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	73	28	28	5,13		4,95	9,34	19,43				
Усього					5,13		4,95	9,34	19,43				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				5,13		4,95	9,34	19,43				-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				69		67	126	262	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10ЯЛе
 2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,25
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,12
 3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 136 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 126 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 193 куб. метрів.
 4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
 6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
_____ Львівська
(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорецьке ділянка №6
площа 1 га група віку 4 квартал № 8 виділ № 21 тип лісу СЗБЯ
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв	IIIпв	IV—VI	Разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
						(не підлягає вирубуванню)	(підлягає вирубуванню)			сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	78	28	32	5,08		6,41	13,00	24,49				
Усього					5,08		6,41	13,00	24,49				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				5,08		6,41	13,00	24,49				-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				70		89	180	339		-		-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,23

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,1

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 159 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 180 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 269 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» ЗЗ Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорецьке ділянка №5
площа 0,8 га квартал № 8 виділ № 21 тип лісу СЗБЯ
група віку 4 походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина	ліквідна деревина	неліквідна деревина
	Яле	78	28	32	5,54		8,07	6,90	20,52	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів
Усього					5,54		8,07	6,90	20,52			
	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				5,54		8,07	6,90	20,52			
	запас за категоріями стану, куб. метрів				79		115	99	293			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,34

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 194 куб. метрів;

дерев, що висихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 99 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 214 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: потребує проведення ССР

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

ЗЗ Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист»

Віктор Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська
(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Опорецьке ділянка №4
площа 1 га група віку 4 квартал № 8 видлі № 21 тип лісу СЗБЯ
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, закарашеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів										
	Яле	78	28	32	7,07		8,74	10,51	26,31				
Усього					7,07		8,74	10,51	26,31				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				7,07		8,74	10,51	26,31				-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				98		121	146	365	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле
2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,31
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,14
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 219 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 146 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 267 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР
Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крільшин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Роман Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, області)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Климецьке ділянка №10
площа 1 га група віку 6 квартал № 34 виділ № 43 тип лісу ДЗБПЯ
походження штучне бонітет Іа

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	ліквідна деревина запас, куб. метрів	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина запас, куб. метрів
	Яле	82	30	40	5,94		6,44	12,82	25,20				
	Бкл	82	25	48	0,18			0,28	0,46				
Усього					6,12		6,44	13,10	25,66				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				6,12		6,44	13,10	25,66		-		-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				89		95	192	376	-		-	

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле+Бкл
 2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,24
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,12
 3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 184 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 192 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 287 куб. метрів.
 4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
 6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» ЗБ Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Климецьке ділянка №
площа 0,6 га група віку 6 квартал № 29 виділ № 32
походження штучне бонітет I тип лісу ДЗБІЯ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I-II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
	Яле	79	26	28	2,59		2,86	5,10	10,56		сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів
	Яв	79	20	20	0,05				0,05				
	Врб	79	20	28	0,08			0,12	0,20				
Усього					2,73		2,86	5,23	10,82				
Середні дані	сума площі поперечних перерізів, кв метрів				2,73		2,86	5,23	10,82			-	-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				35		37	68	140		-	-	-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,19 —
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,09 —
3. Запас :
дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 72 куб. метрів;
дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 68 куб. метрів;
дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 105 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
Розрахунок виконав:

ЗЗ Зоряна Крілишин
Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»
Ростислав Федак
Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»
Микола Височанський
Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

квартал № 29 виділ № 22

ділянка №4

лісництво Климецьке
площа 1 га група віку 6

походження штучне бонітет 1а

тип лісу ДЗБІЯ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	ліквідна деревина запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина запас, куб. метрів
	Яле	70	30	32	8,40		4,08	7,49	19,98				
	Бкл	70	23	20	0,57				0,57				
	Ос	70	26	32	0,16				0,16				
Усього					9,14		4,08	7,49	20,71				
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				9,14		4,08	7,49	20,71		-		-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				135		62	113	310	-	-	-	-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Ялє+Бкл
2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,26
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,18
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 197 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 113 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 175 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітролом
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Климецьке ділянка №7
площа 1 га група віку 6 квартал № 26 виділ № 56 тип лісу ДЗБПЯ
походження штучне бонітет 16

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витривал, сніголом, захищеність			
					I+II	Шпв (не підлягає вирубаванн ю)	Шпв (підлягає вирубаванн ю)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	ліквідна деревина запас, куб. метрів	запас, куб. метрів
	Яле	74	32	36	5,11		2,61	9,77	17,49			
Усього					5,11		2,61	9,77	17,49			
сума площ поперечних перерізів, кв метрів					5,11		2,61	9,77	17,49			
запас за категоріями стану, куб. метрів					75		38	144	257	-		-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,14

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,09

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 113 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 144 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 182 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» ЗС Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Довжківське

площа 0,9 га

Вік, років

квартал № 17 виділ № 10

група віку 7

походження штучне

бонітет 2

ділянка №6

тип лісу СЗБЯП

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Витривал, сніголом, захищеність			
					I+II	IIIa	IIIb	IV—VI	Разом	ліквідна деревина	ліквідна деревина	неліквідна деревина
	Яле	93	26	28	7,36		3,44	3,96	14,75	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів
	Ос	93	24	32				0,08	0,08			
Усього					7,36		3,44	4,04	14,83			
сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					7,36		3,44	4,04	14,83			
запас за категоріями стану, куб. метрів					99		46	54	199			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле.
2. Повнота:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,25
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,17
3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 145 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 54 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 100 куб. метрів.
4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**
Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,12

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,06

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 62 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 48 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 77 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Олександр Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Віктор Микола Височанський

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

СКОЛІВСЬКЕ НАДЛІСНИЦТВО

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Довжківське

квартал № 11 виділ № 12

площа 0,9 га

ПОХОЖДЕНИЯ ШТУЧНЕ БОНІТЕТ 1а

ділянка №4

тип лісу СЗБЯП

[illegible]

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,14

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,1

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 81 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 42 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 65 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Зоряна Крілишин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Микола Височанський

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Довжківське

квартал № 11 виділ № 12

ділянка №3

площа 1 га група віку 6

походження штучне бонітет 1а

тип лісу СЗБЯП

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захищеність				
					I-II	III-VI		IV-VI	Разом	ліквідна деревина		сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина	
						(не підлягає вирубуванню)	(підлягає вирубуванню)							
	Яле	58	25	28	5,64		2,47	2,88	10,99					
	Бкл	58	25	24	2,72			0,58	3,30					
	Бп	58	25	32				0,08	0,08					
Усього					8,36		2,47	3,54	14,37					
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				8,36		2,47	3,54	14,37					-
	запас за категоріями стану, куб. метрів				108		33	47	188		-			-

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8Яле2Бкл
 2. Повнога:
до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,24
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,18
 3. Запас :
дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 141 куб. метрів;
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 47 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 80 куб. метрів.
 4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;
у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.
 5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осіпній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом
 6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР
- Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Ростислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)
Сколівське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Головецьке ділянка №8
площа 0,6 га група віку 4 квартал № 16 виділ № 4 тип лісу ДЗБПЯ
походження штучне бонітет Іа

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність				
					I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	ліквідна деревина запас, куб. метрів	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	неліквідна деревина запас, куб. метрів
	Яле	61	26	28	2,12		1,86	1,43	5,40				
	Бкл	61	24	24	1,06			0,39	1,44				
	Бп	61	22	24	0,15			0,02	0,17				
	Яцб	61	25	28	0,33				0,33				
Усього					3,65		1,86	1,84	7,35				
	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				3,65		1,86	1,84	7,35				
Середні дані	запас за категоріями стану, куб. метрів				44		23	23	90	-			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 8Яле2Бкл+Яцб

2. Повнога:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,2

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,13

3. Запас :

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 67 куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 23 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 46 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісознавець відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Ростислав Федак

Інженер-лісознавець відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісозахист» Микола Височанський

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Львівська

(Автономна Республіка Крим, область)

Сколівське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Головецьке ділянка №7
площа 1 га група віку 4 квартал № 16 виділ № 4 тип лісу ДЗБПЯ
походження штучне бонітет 1а

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів				Вітровал, сніголом, захаращеність						
					І-ІІ	ІІІв (не підлягає вирубуванню)	ІІІв (підлягає вирубуванню)	IV—VI	Разом	ліквідна деревина		сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів	
										сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	запас, куб. метрів				
	Яле	61	24	24	3,39		2,33	3,26	8,98						
	Бп	61	23	28	0,11			0,09	0,20						
	Врб	61	16	16				0,02	0,02						
Усього															
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв метрів				3,50		2,33	3,37	9,20						
	запас за категоріями стану, куб. метрів				3,50		2,33	3,37	9,20						
					44		29	42	115		-				

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10 Яле

2. Повногта:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,12

після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,07

3. Запас :

дерева, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 73 куб. метрів;

дерева, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 42 куб. метрів;

дерева, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), — 71 куб. метрів.

4. Запас вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: 0 куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина — 0 куб. метрів;

з неї підлягає прибиранню — 0 куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: опеньок осінній, стовбурові шкідники, вітровал, вітролом

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: **потребує проведення ССР**

Розрахунок виконав:

Начальник відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Зоряна Крілішин

Провідний інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Олександр Фостислав Федак

Інженер-лісопатолог відділу нагляду та прогнозу ДСЛП «Львівлісзахист»

Микола Височанський