

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

Філія "Подільський лісовий офіс" Путильське надлісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Путильське квартал № 1 виділ № 8 ділянка № 1
площа га. 1,0 група віку 5 походження природне бонітет 1 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Яле	85	26	32	9,48	0,00	5,63	6,98	22,09	0,00	0	4,21	51
	0		0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0
	0		0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0
	Яц		21	20	0,68	0,00	0,24	0,00	0,91	0,00	0	0,83	8
	0		0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0
Усього	-	-	-	-	10,16	0,00	5,87	6,98	23,00	0,00	0	5,04	60
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	запас за категоріями стану, куб. метрів	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запас усього кбм. метрів	-	-	-	-	122	0	71	85	278	-	0	-	60

Суцільний перелік

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Ял+Яц

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв+IV категорій стану) 0,39

після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) 0,18

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану) 193

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) 85

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану) 156

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: 60

у тому числі ліквідна деревина 0

з неї підлягає прибиранню 0

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Опеньок осінній, коренева губка, ст. шкідники, вітровал, вітролом, природні фактори

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР

Обтеження виконали:

Завідувач сектору нагляду

_06 квітня_____ 2026 року



Тарас Баран

Інженер ОЗЛ

_06 квітня_____ 2026 року



Олександр Первісник

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Чернівецька область

(Автономна Республіка Крим, область)

Філія "Подільський лісовий офіс" Путильське надлісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Путильське
площа га. 0,6

квартал № 5
походження природне

група віку 4

виділ № 22
природне бонітет ІА

ділянка № 2
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	IIIв (не підлягає вирубуванню)	IIIв (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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Ялс	80	29	40	4,84	0,00	4,41	2,85	12,10	0,00	0	1,68	23
	Бп		20	32	0,08	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0	0,00	0
	Яц		19	16	0,37	0,00	0,09	0,00	0,46	0,00	0	0,00	0
	Бк		15	16	0,62	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0	0,00	0
	0		0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	1,68	23
Усього	-	-	-	-	5,91	0,00	4,51	2,85	13,26	0,00	0		
Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	запас за категоріями стану, куб. метрів	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Запас усього кбм. метрів	-	-	-	-	74	0	60	38	172	-	0	-	23

Суцільний перелік

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Ял+Яц,Бк од.Бп

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) 0,38

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) 0,19

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану) 134

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) 38

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану) 98

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, усього: 23

у тому числі ліквідна деревина 0

з неї підлягає прибиранню 0


5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: Опеньок осінній, коренева губка, ст. шкідники, вітровал, вітролом, природні фактори

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення ССР

Обстеження виконали:

Завідувач сектору нагляду

06 квітня _____ 2026 року

 Тарас Баран

Інженер ОЗЛ

06 квітня _____ 2026 року

 Олександр Первісник