

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле+БкГ

2. Повнота:

до рубки (дерева І+ІІ+ІІІ+ІІІв категорій стану) — 0,16
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,09

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (І+ІІ+ІІІ+ІІІв категорій стану), — 135

дерева, що всихають і сухостійних (ІV+V+VІ категорій стану), 92,6

дерева, що підлягають вирубуванню (ІІІ+ІV+V+VІ категорій стану), 92,6

4. Запас на 1 гектар вірваду, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

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

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Начальник Закарпатського ОЛШП

ДСШП "Львівлісзахист"

Олександр ГАЙЧЕНЯ

Інженер-лісопатолог Закарпатського ОЛШП

ДСШП "Львівлісзахист"

Олег СТЕБЕЛСЬКИЙ

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Закарпатська

ДП "Ліси України" Філія "Карпатський лісовий офіс" Брустярнянське налісництво
 (область)
 (наблюдання власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво **Кедринське** Квартал № **28** Виділ № **26** Ділянка № **2**
 Площа **0,9** гектарів група віку **Походження** Джк Бонітер **16** Тип лісу **СЗБІЯ**

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III нв.	III пв.	IV-VI	Разом	ліквідна деревина	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²
Ялина		54	29,5	32	4,7		4,1	6,6	15,4			2,0	26
					запас, м ³	68		56	90	214			
Бук		0	19,5	20	0,4	0,0		0,0	0,4				
					запас, м ³	4	0		0	4			
		0			0,0	0,0		0,0	0,0				
					запас, м ³	0	0		0	0			
		0			0,0	0,0		0,0	0,0				
					запас, м ³	0	0		0	0			
		0			0,0	0,0		0,0	0,0				
					запас, м ³	0	0		0	0			
		0			0,0	0,0		0,0	0,0				
					запас, м ³	0	0		0	0			
		0			0,0	0,0		0,0	0,0				
					запас, м ³	0	0		0	0			
Усього					5,1	0	4,1	6,6	15,8				
					запас, м ³	72	0	56	90	218			