

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 9Длє1Дв+Бкп

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,21
після рубки (дерева I+II+III+IV+V+VI категорій стану) — 0,15

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V+VI категорій стану), — 139
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), 131

дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), 131

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

з неї підлягає прибиранню —

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

6. Висновок про потребу лісогопозарських заходів: Суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

Начальник Закарпатського ОЛПШ

ДСЛШ "Львівлісозахист"

Олександр ГАЙЧЕНЯ

Інженер-лісопатолог Закарпатського ОЛПШ

ДСЛШ "Львівлісозахист"

Олег СТЕБЕЛЕЦЬКИЙ

Картка
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Закарпатська
 (область)

ДП "Ліси України" Філія "Карпатський лісовий офіс" Брустурянське налісництво
 (найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво **Кедринське** Квартал № **13** Виділ № **40** Ділянка № **2**
 Площа **0,8** гектарів група віку **Походження** ДжК **Бонтет** Тип лісу **СЗБЯ**

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	неліквідна деревина	запас, м ³						
Ялина		48	27,0	32	3,0		5,0	5,5	13,5									
					запас, м ³	38		54	67	159				1,3	15			
Бук			23,0	32	2,6	0,0		0,6	3,2									
					запас, м ³	21	0		5	26								
Явір			19,5	20	0,5	0,0		0,1	0,6									
					запас, м ³	4	0		1	5								
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	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³	6,1	0	5	6,2	17,3									
					сума площ поперечних перерізів, м ²	63	0	54	73	190								