

Картка

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Закарпатська

(область)

Філія "Карпатський лісовий офіс" Рахівське налісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво Площа Щаульське 0,8 гектарів Лісництво Площа Щаульське 0,8 гектарів Квартал № 12 Виділ № 42 Ділянка № 1
група віку Походження ЛК Бонітет 1а Тип лісу СЗБПЯ

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см.	Сума площ поперечних перерізів м ²				Вітровал, сніголом, захищеність			
					I+II	III НВ.	III ПВ.	IV-VI	Разом	ліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	неліквідна деревина сума площ поперечних перерізів, м ²	запас, м ³
сума площ поперечних перерізів, м ²	Ялина	71	27	32	10,93		35,68	13,66	60,27			
запас, м ³					115,12		369,24	132,23	616,59			
сума площ поперечних перерізів, м ²	Явір		15	20	1,48		0,00	0,10	1,58			
запас, м ³					8,36		0,00	0,48	8,84			
сума площ поперечних перерізів, м ²	Бук		15	16	0,38		0,00	0,10	0,48			
запас, м ³					1,96		0,00	0,46	2,42			
сума площ поперечних перерізів, м ²	В'яз		16	20	0,28		0,00	0,24	0,52			
запас, м ³					1,58		0,00	1,65	3,23			
сума площ поперечних перерізів, м ³					13,07	0,00	35,68	14,10	62,85			
Усього					127,02	0,00	369,24	134,82	631,08			

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле+Б+Яв+Бкл+Взш

2. Повнота: 0,89

до рубки (дерева I+II+IIIв+IIIпв категорій стану) — 0,89
після рубки (дерева I+II+IIIв категорій стану) — 0,20

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIв+IIIпв категорій стану), — 620

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 169

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 169

4. Запас на 1 гектар вігровалу, сніголому, захарашченості, усього:

у тому числі ліквідна деревина —

з неї підлягає прибиранню —

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

суцільний

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Суцільна санітарна рубка

Обстеження виконали:

Провідний інженер-лісопатолог ВНДПВЛГ
ДСЛП "Львівлісозахист"



Олег МАСНИЙ

Провідний інженер-лісопатолог відділу діагностики
ДСЛП "Львівлісозахист"



Петро ДОМНІК