

**Картка**  
**пробних площ обстеження санітарного стану насаджень**  
**Закарпатська**  
 (область)

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

Лазещинське  
0,6 гектарів

Квартал № 21 Виділ № 11

Ділянка № 1  
Тип лісу СЗБПЯ

Бонітет

| Лісництво<br>Площа                                      | Порода<br>(склад)     | Вік, років | Середня<br>висота,<br>метрів | Середній<br>діаметр,<br>см. | група віку | Сума площ, поперечних перерізів м <sup>2</sup> |            |            |        |       |  | Вітровал, сніголом, захраненість |  |                          |
|---|-----------------------|------------|------------------------------|-----------------------------|------------|--|------------|------------|--------|-------|--|----------------------------------|--|--------------------------|
|   |                       |            |                              |                             |            | I-II   | III<br>нв. | III<br>пв. | IV-VI  | Разом | ліквіана деревина<br>сума площ<br>поперечних<br>перерізів,<br>м <sup>2</sup> | запас,<br>м <sup>3</sup>         | неліквіана деревина<br>сума площ<br>поперечних<br>перерізів,<br>м <sup>2</sup> | запас,<br>м <sup>3</sup> |
| Сума площ<br>поперечних<br>перерізів,<br>м <sup>2</sup> | Ялина                 | 137        | 32                           | 44                          |            | 10,09  | 4,44       | 3,13       | 17,66  |       |  |                                  |  |                          |
|   | запас, м <sup>3</sup> |            |                              |                             |            | 96,26  | 43,29      | 29,88      | 169,43 |       |  |                                  |  |                          |
| Сума площ<br>поперечних<br>перерізів,<br>м <sup>2</sup> | Ялиця                 | 137        | 33                           | 64                          |            | 2,05   | 0,00       | 3,20       | 5,25   |       |  |                                  |  |                          |
|   | запас, м <sup>3</sup> |            |                              |                             |            | 19,57  | 0,00       | 31,80      | 51,37  |       |  |                                  |  |                          |
| Сума площ<br>поперечних<br>перерізів,<br>м <sup>2</sup> | Бук                   | 137        | 15,2                         | 20                          |            | 0,61   | 0,00       | 0,21       | 0,82   |       |  |                                  |  |                          |
|   | запас, м <sup>3</sup> |            |                              |                             |            | 3,13   | 0,00       | 1,17       | 4,30   |       |  |                                  |  |                          |
| Усього  |                       |            |                              |                             |            | 12,75  | 0,00       | 4,44       | 23,73  |       |  |                                  |  |                          |
|   | запас, м <sup>3</sup> |            |                              |                             |            | 118,96   | 0,00       | 43,29      | 225,10 |       |  |                                  |  |                          |

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: 10Яле+Яцб+Бкл  
2. Повнота: 0,35  
до рубки (дерева І+ІІ+ІІІв+ІІІпв категорій стану) — 0,28  
після рубки (дерева І+ІІ+ІІІв категорій стану) — 0,21  
3. Запас на 1 гектар:  
дерев, що ростуть (І+ІІ+ІІІв+ІІІпв категорій стану), — 270  
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), — 105  
дерев, що підлягають вирубуванню (ІІІпв+IV+V+VI категорій стану), — 105  
4. Запас на 1 гектар віровалу, сніголому, захаращеності, усього:

у тому числі ліквідна деревина —  
з неї підлягає прибиранню —

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

Судильної санітарної  
рубки

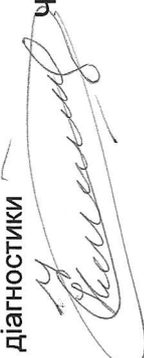
6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів:

Обстеження виконали:

Начальник відділу діагностики  
ДСЛП "Львівлісозахист"

  
Крамарець Ю. В.

Інженер-лісопатолог відділу діагностики  
ДСЛП "Львівлісозахист"

  
Йичерський І. Я.