





порода	ст. товщі, см	категорія стану						пошкоджено стовбуровими шкідниками, вид	відпрацьовано стовбуровими шкідниками, вид	пошкоджено хворобами, вид	інші пошкодження	заходи, що проєктуються
		I	II	III	IV	V	VI					
Сз	8					59						
	12					67						
	16					172						
	20					215						
	24					175						
	28					84						
	32					34						
	36					24						
	40					2						
	44					1						
	48											
	52											
	56											
	60											
	I						0 шт - 0 - 0 м3					
	II						0 шт - 0 - 0 м3					
	III						0 шт - 0 - 0 м3					
	IV						0 шт - 0 - 0 м3					
	V						833 шт - 29,925 - 322 м3					
	VI						0 шт - 0 - 0 м3					
	ВСЬОГО:						833 шт - 29,925 - 322 м3					

Лісничий Борівського л-ва \_\_\_\_\_ Гресько В.М

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад 10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану) \_\_\_\_\_

після рубки (дерева I+II+III<sub>нв</sub> категорій стану) \_\_\_\_\_

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III<sub>нв</sub>+III<sub>пв</sub> категорій стану) \_\_\_\_\_ куб. метрів;

дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану) \_\_\_\_\_ куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III<sub>пв</sub>+IV+V+VI категорій стану) 322 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: \_\_\_\_\_ куб. метрів;

у тому числі ліквідна деревина \_\_\_\_\_ куб. метрів

з неї підлягає прибиранню \_\_\_\_\_ куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: лісова пожежа 30.09.2020 року

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: СРС

Обстеження виконали:

Лісничий Гресько В.М.

Майстер лісу Скурідін В.М.

Майстер лісу Калюжний В.В

