

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ДП "Сєвєродонецьке ЛМГ"

Лісництво **Борівське**

квартал **55**

виділ **9,1**

ділянка

площа 0,95 га група віку 4

походження _____ бонітет 1

тип лісу **A2C**

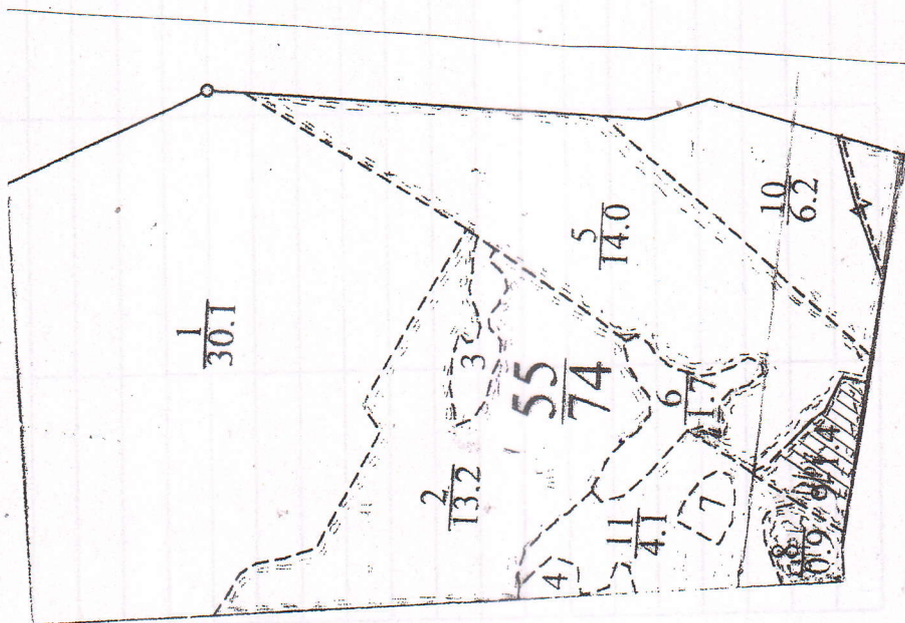
Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, метрів	Середній діаметр, см	Сумма площ поперечних перерізів, кв. метрів						Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I + II	III нв (не підлягає вирубуванню)	III пв (підлягає вирубуванню)	IV - VI	Разом	ліквідна деревина сума площ попереч перерізів	ліквідна деревина запас куб. метрів	неліквідна деревина сума площ попереч перерізів	неліквідна деревина запас куб. метрів	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1	10С3	55	16	16				44,8376	44,8376					
Усього:														
Середні дані														
сума площ поперечних перерізів кв. метрів														
запас за категоріями стану, куб. метрів														
Усього:														



Лісничий Борівського л-ва

Гресько В.М.

Прив'язка пробної площі



Картка пробної площі № _____

Луганська
(область)

ДП "Северодонецьке ЛМГ"
(найменування підприємства)

лісництво Борівське № кв. 55, вид. 9.1, тип _____,
розмір пробної площі 0,95 га.

Таксаційна характеристика насадження

склад 10Сз, вік 55, бонітет 1, діаметр 16, висота 16
повнота 0,8, тип лісу A2С, рельєф рівнинний
експозиція _____, ґрунт піщаний, підріст _____
підлісок _____

Лісопатологічна характеристика

Причини ослаблення або всихання лісова пожежа 2020р

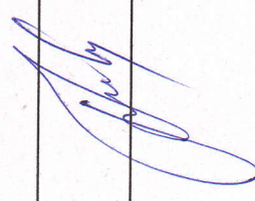
Ступінь пошкодження, враження: поодинокі, слабке, середнє, сильне (необхідне підкреслити)
Вид розподілу пошкоджених дерев: поодинокий, груповий, куртинний (необхідне підкреслити)
Захарченість, куб метрів на гектарі _____
у тому числі ліквідна _____

Виконавець лісничий Борівського л-ва _____ Гресько В.М
(посада, підпис)

" _____ " _____ 2021 р.

порода	ст. товщ, см	категорія стану						пошкоджено стовбурами шкідниками, вид	пошкоджено стовбурами шкідниками, вид	відпрацьовано стовбурами шкідниками, вид	пошкоджено хворобами, вид	інші пошкодження	заходи, що проектуються
		I	II	III	IV	V	VI						
Сз	8					1							
	12					165							
	16					432							
	20					427							
	24					285							
	28					82							
	32					24							
	36					6							
	40					2							
	44					1							
	48												
	52												
	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	1425 шт - 44,8376 - 469 м3											
	VI	0 шт - 0 - 0 м3											
	ВСЬОГО:	1425 шт - 44,8376 - 469 м3											

Лісничий Борівського л-ва _____ Гресько В.М



Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад 10Сз

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану) _____

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) _____

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану) _____ куб. метрів;

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

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+V+VI категорій стану) 469 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.

Пом. лісничого Харченко А.С.

Майстер лісу Заболотна Н.О.

