

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

ХАРКІВСЬКА ОБЛАСТЬ

ДП "КУП'ЯНСЬКЕ ЛГ"

Лісництво Дворічанське
площа, га **0,4**

квартал №
група віку

11 виділ №
стилі

18 походження штучне

ділянка №
боніт

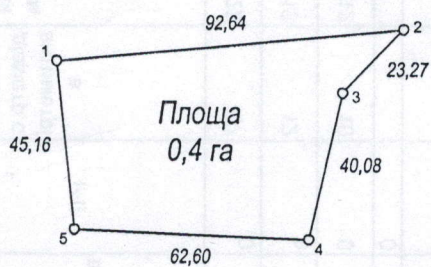
13 тип лісу

B2ДС

Номер пробної площи	Порода (склад)	Вік, років	Середня висота, м етрів	Середній діаметр, см антиметрі в	ІІІВ (не підляєс вирубуван ню)	ІІІІВ (підляєс вирубуван ню)	ІV-VI	разом	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів		Вітровал, сніголом, захарщеність
									ліквідна деревина	неліквідна деревина	
10С3	береза	91	22	27	0	0	0	6,6045	6,6045		
	дуб	13	12	0	0	0	0	0,1657	0,1657		
		12	10	0	0	0	0	0,2052	0,2052		
	Усього				0	0	0	6,9754	6,9754		
	Середні дані	сума площ поперечних перерізів, кв. метрів			0	0	0	6,9754	6,9754		
		запас за категоріями стану, куб. метрів			0,0	0,0	0,0	68,5	68,5		
		Запас усього, куб. метрів			0,0	0,0	0,0	68,5	68,5		

Прив'язка пробних площ (схема)

Загальна площа - 0,4 га



Таблиця координат меж контуру ділянки*

Номери точок	Координата X	Координата Y
1	5517833.61	6237419.13
2	5517842.17	6237511.37
3	5517825.27	6237495.38
4	5517786.18	6237486.49
5	5517788.71	6237423.95

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ:

45,16

- межа ділянки відведеній під СРС,
поворотні точки межі та лінійні проміри

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, береза, дуб.

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIv+IIIv категорій стану) - 0
після рубки (дерева I+II+IIIv категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIv+IIIv категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 68,5 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIv+IV+V+VI категорій стану), - 68,5 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина - куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - куб. метрів.

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всіхання тощо: груповий, пожежа 2020

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: потребує проведення сушильної сантарної рубки

Обстеження виконали:

07.09.21. Зб. екологу Ол. Машур М.М.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

07.09.21. Нов. лог. Віктор І.Г. Сєргоников І. В.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

РЕЗУЛЬТАТИ ОБРОБКИ ДАНИХ ВИМІРЮВАННЯ

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: сосна

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+III+IV+V категорій стану) - 0
після рубки (дерева I+II+III категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III+IV+V категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 66,0 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (III+IV+V+VI категорій стану), - 66,0 м³

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 (попокодження), всихання тощо: _____

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

07.09.21. Зад. синтезу ОЗЛ Масир М. Р. А. Г. С. Г.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
07.09.21. Мар. Білогур М. Г. Супровіч М. І. Н.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: береза

2. Повнота:

до рубки (дерева I+II+IIIv+IIIw категорій стану) - 0
після рубки (дерева I+II+IIIv категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIv+IIIw категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 1.1 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIw+IV+V+VI категорій стану), - 1.1 м³

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: _____
Груповий, пожежа 2020

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення суцільної санітарної рубки

Обслідження виконали:

07.09.21. Зв. сенаторчук Ольга Михайлівна
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
07.09.21. Нов. Вікторія Ігорівна Сидорчук
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)
Результати обробки даних вимірювань:

1. Склад: дуб

2. Повнота:
до руки (дерева I+II+IIIv+IIIv категорій стану) - 0
після рубки (дерева I+II+IIIv категорій стану) - 0

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIv+IIIv категорій стану), - 0 м³
дерев, що всихають і сухостійних (IV+V+VI категорій стану), - 1,3 м³
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIv+IV+V+VI категорій стану), - 1,3 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього:
у тому числі ліквідна деревина - куб. метрів;
з неї підлягає прибиранню - куб. метрів.

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

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: _____ потребує проведення сушільної санітарної рубки

Обстеження виконали:

07.09.21. Зв. сенсору ОЗЛ Масир М.М.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

07.09.21. Нар. лісгиг ЛГ. Сирокілов С.І.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)