



МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА ЕКОЛОГІЧНА АКАДЕМІЯ
ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ ТА УПРАВЛІННЯ
03035, м. Київ-35, вул. Митрополита Василя Липківського, 35,
тел./факс (044) 206-31-31, e-mail:dei2005@ukr.net

ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор ДЗ ДЕА

Олександр БОЦІАР

2023 р.

19.09 2023

м. Київ

АКТ

**обстеження стану вікових дерев дуба звичайного на території
Головної астрономічної обсерваторії НАН України за адресою: м. Київ,
вул. Академіка Заболотного, 27 та в межах прилеглої території (земель,
що не надані у власність або користування)**

Ми, що підписалися нижче, завідувач кафедри заповідної справи та рекреаційної діяльності Державного закладу «Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління» канд.с.-г.н. Мовчан М.М., професор кафедри заповідної справи та рекреаційної діяльності Державного закладу «Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління» канд.с.-г.н. Лукіша В.В. склали цей акт обстеження стану дерев дуба звичайного на території Головної астрономічної обсерваторії НАН України (далі - ГАО НАНУ) та в межах прилеглої території (земель, що не надані у власність або користування).

Проведення обстеження обумовлено тим, що на зазначеній території знаходиться ботанічна пам'ятка природи місцевого значення «Вікові дуби», оголошена розпорядженням Київської міської державної адміністрації від 14.10.1997 №1628 площею 3 гектара (фактична площа режимної території ПЗФ – 1,2 гектара). Під час проведення аналізу наявної документації виявлено невідповідність матеріалів створення вказаної пам'ятки природи та рішення, яким створено заповідний об'єкт, а саме; в науковому обґрунтуванні створення заповідного об'єкту наведено контур площею орієнтовно 1,2 гектара та зазначено наявність 40 вікових дерев. Фактично в межах контуру території, зазначеної в науковому обґрунтуванні створення пам'ятки природи,

знаходиться 11 дерев, серед яких є як живі вікові дуби, так і мертві (сухі, лежачі).

Вказане обстеження було проведене для встановлення сучасного стану дерев в межах (контурах) ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Вікові дуби», та по-за її межами (контурами) на території ГАО НАНУ та в межах прилеглої території (земель, що не надані у власність або користування) для виявлення вікових дерев, що мають природоохоронну, естетичну, пізнавальну, оздоровчу та іншу цінність з метою підготовки матеріалів для зміни меж (розширення) території ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Вікові дуби».

Категорії стану дерев (I - VI) визначали окомірно за критеріями, наведеними в Додатку 3 Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27.07.1995 №555 (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26.10.2016 № 756), а саме - категорія I - без ознак ослаблення, II - ослаблені, III - дуже ослаблені, IV - відмираючі, V - свіжий сухостій, VI - старий сухостій. Окружність стовбура вимірювали на висоті 1,3м мірною рулеткою з точністю 1,0 см.

За результатами проведеного обстеження виявлено, що на території ГАО НАНУ та в межах прилеглої території (земель, що не надані у власність або користування) нараховується 65 старовікових дерев в тому числі живоростучих - 33, сухостійних 22, лежачих 10. Результати обстеження позначені в таблиці 1, номери дерев вказані на рисунку 1.



Рисунок 1 Номери вікових дерев дуба звичайного в межах території цього Акту обстеження, заштрихована територія – контур пам'ятки природи місцевого значення "Вікові дуби"

Таблиця 1 Результати обліку вікових дерев дуба звичайного на території ГАО НАНУ та в межах прилеглої території (земель, що не надані у власність або користування відповідно до Рисунку 1)

№ з/п	Обхват стовбура на висоті 1,3 м, см	Діаметр стовбура на висоті 1,3 м, см	Категорія санітарного стану	Вікові дуби, які знаходяться в межах ПП «Вікові дуби», створеної розпорядженням Київської МДА від 14.10.1997 №1628	Вікові дуби, що мають природоохоронну, естетичну та іншу цінність і які пропонується включити до меж ПП «Вікові дуби», що розширюється
1	330	105	II		+
2	283	90	V		
3	477	152	II		+
4	424	135	VI		
5	446	142	III		+
6	408	130	IV		+
7	502	160	VI		
8	345	110	VI		
9	408	130	VI		
10	408	130	II		+
11	377	120	VII L		
12	377	120	VI		
13	502 ³	160 ³	II		+
14	440	140	VI	+	
15	408	130	IV		+
16	440	140	II		+
17	330	105	II		+
18	471	150	II		+
19	314	100	II		+

№ з/п	Обхват стовбура на висоті 1,3 м, см	Діаметр стовбура на висоті 1,3 м, см	Категорія санітарного стану	Вікові дуби, які знаходяться в межах ПП «Вікові дуби», створеної розпорядженням Київської МДА від 14.10.1997 №1628	Вікові дуби, що мають природоохоронну, естетичну та іншу цінність і які пропонується включити до меж ПП «Вікові дуби», що розширюється
20	534	170	III		+
21	408	130	VI	+	
22	471	150	VI	+	
23	471	150	VI	+	
24	408	130	VI		
25	440	140	VI		
26	323	103	VI		
27	345	110	IV		+
28	377	120	VI		
29	330	105	II		+
30	345	110	III		+
31	408	130	VI		
32	361	115	VII L		
33	392	125	VI		
34	361	115	III		+
35	327	104	VII L		
36	298	95	VII L		
37	330	105	VII L		
38	361	115	V		
39	424	135	II		+
40	339	108	VI		

№ з/п	Обхват стовбура на висоті 1,3 м, см	Діаметр стовбура на висоті 1,3 м, см	Категорія санітарного стану	Вікові дуби, які знаходяться в межах ПП «Вікові дуби», створеної розпорядженням Київської МДА від 14.10.1997 №1628	Вікові дуби, що мають природоохоронну, естетичну та іншу цінність і які пропонується включити до меж ПП «Вікові дуби», що розширюється
41	283	90	VIL		
42	314	100	VIL		
43	251	80	VIL		
44	314	100	VI		
45	251	80	VIL		
46	314	100	VIL		
47	361	115	II		+
48	283	90	I		+
49	471	150	IV	+	+
50	471	150	IV	+	+
51	471	150	III	+	+
52	377	120	II	+	+
53	392	125	I	+	+
54	283	90	I	+	+
55	408	130	I	+	+
56	424	135	VI		
57	430	137	II		+
58	345	110	II		+
59	289	92	I		+
60	361	115	III		+
61	339	108	VI		

№ з/п	Обхват стовбура на висоті 1,3 м, см	Діаметр стовбура на висоті 1,3 м, см	Категорія санітарного стану	Вікові дуби, які знаходяться в межах ПП «Вікові дуби», створеної розпорядженням Київської МДА від 14.10.1997 №1628	Вікові дуби, що мають природоохоронну, естетичну та іншу цінність і які пропонується включити до меж ПП «Вікові дуби», що розширюється
62	320	102	II		+
63	314	100	II		+
64	364	116	II		+
65	308	98	VI		

Примітки: L- стовбури дерев, що лежать

*) Потовщення ствола за рахунок бокових гілок в базальній частині стовбура

Таблиця 2 Фотофіксація стану вікових дерев дуба звичайного в межах ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Вікові дуби» (проведена 19.09.2023 року)

№	Фото 1	Фото 2
Живі дерева		
49		
Опис	<p>Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 471 см Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 150 см Категорія санітарного стану - IV</p>	
50		
Опис	<p>Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 471 см Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 150 см Категорія санітарного стану - IV</p>	

№

Фото 1

Фото 2

51



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 471 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 150 см
Категорія санітарного стану - III

52



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 377 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 120 см
Категорія санітарного стану - II

№

Фото 1

Фото 2

53



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 392 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 125 см
Категорія санітарного стану - I

54



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 283 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 90 см
Категорія санітарного стану - I

№

Фото 1

Фото 2

55



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 408 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 130 см
Категорія санітарного стану - I

№

Фото 1

Фото 2

Мертві дерева

14



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 440 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 140 см
Категорія санітарного стану – VI (старий сухостій)

21



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 408 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 130 см
Категорія санітарного стану – VI (старий сухостій)

№

Фото 1

Фото 2

22



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 471 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 150 см
Категорія санітарного стану – VI (старий сухостій)

23



Опис

Обхват стовбура на висоті 1,3 м - 471 см
Діаметр стовбура на висоті 1,3 м - 150 см
Категорія санітарного стану – VI (старий сухостій)

Розподіл дерев за санітарним станом показує, що найбільша частка їх (51,5%) належить до категорії II (ослаблених), до категорії здорових та таких, що відмирають по 5 (15,2%) дерев, дуже ослаблених – 6 (18,2%). Серед сухостійних (мертвих) абсолютна перевага (87,9%) належить деревам VI категорії (старий сухостій), частина стовбурів яких лежить на землі.

В таблиці 3 наведені дані щодо розподілу дерев дуба за діаметрами стовбура, орієнтовного віку та категоріями стану.

Таблиця 3 Розподіл вікових дерев дуба звичайного за категоріями санітарного стану

Діаметр стовбура на 1,3м	Вік (орієнт.), років	Категорія санітарного стану									Разом мертвих дерев
		I	II	III	IV	Разом живо ростучих		мертвих		V	
						шт.	%	VI	що сто ять		
≤ 100	260 - 290	3	2			5	15,2	1	10	10	21
101-120	290 - 340		8	3	1	12	36,4	1	5		6
121 - 140	340 - 440	2	4		2	8	24,2	1	4		5
141-160	440 - 600		3	2	2	7	21,2				
≥ 160	≥ 600			1		1	3,0				
Разом		5	17	6	5	33	100	3	19	10	32

Аналіз матеріалів обстеження стану вікових дерев дуба звичайного свідчить про те, що на території ГАО НАНУ та в межах прилеглої території (земель, що не надані у власність або користування) знаходиться 65 вікових дерев категорії стану дерев (I - VI). З них:

- в межах ботанічної пам'ятки природи місцевого значення «Вікові дуби» знаходиться 7 живоростучих вікових дуба (категорії стану I - IV) та 4 мертвих (категорія стану VI - старий сухостій);

- поза межами контуру заповідного об'єкту знаходяться 26 вікових дубів віком 300 - 700 років, які мають природоохоронну, естетичну, пізнавальну, оздоровчу та іншу цінність, але на сьогодні не віднесені до територій та об'єктів природно-заповідного фонду.

Враховуючи викладене, пропонується підготувати наукове обґрунтування щодо зміни меж (розширення) території пам'ятки природи місцевого значення «Вікові дуби», розташованої за адресою: м. Київ,

вул. Академіка Заболотного, 27 з метою збільшення площі зазначеного заповідного об'єкта та надання природоохоронного статусу живоростучим віковим дубам, які мають природоохоронну, естетичну та іншу цінність, включаючи особливо цінні екземпляри, та обґрунтування природоохоронних заходів для забезпечення подальшої охорони, відтворення генетичного матеріалу вікових дубів.

**Завідувач кафедри заповідної справи
та рекреаційної діяльності, канд.с.-г.н.**



Мовчан М.М.

**Професор кафедри заповідної справи
та рекреаційної діяльності, канд.с.-г.н.**



Лукіша В.В.

КІВ