



ЧЕРКАСЬКА МІСЬКА РАДА  
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

**РІШЕННЯ**

Від 17.03.2026 № 350

м. Черкаси

Про видалення аварійних, фаутних  
та сухостійних дерев на території  
міста Черкаси

Відповідно до пп. 7 п. а статті 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статті 28 Закону України «Про благоустрій населених пунктів», пп. 2 п. 2 Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 01.08.2006 № 1045, згідно з Правилами утримання зелених насаджень у населених пунктах України, затверджених наказом Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10.04.2006 № 105, враховуючи пропозиції комісії для обстеження зелених насаджень, виконавчий комітет Черкаської міської ради

**ВИРІШИВ:**

1. Доручити голові комісії для обстеження зелених насаджень Гусаченку В.В. видати ордери фізичним та юридичним особам на видалення аварійних, фаутних та сухостійних дерев на території міста відповідно до акту від 17-25.02.2026 № 2.

2. Фізичним та юридичним особам роботи із видалення дерев замовляти у спеціалізованих підприємствах міста, які укомплектовані спеціальною технікою та механізмами, кваліфікованими спеціалістами, відповідно до пункту 5.8 Правил утримання зелених насаджень у населених пунктах України та укласти договір на проведення утилізації відходів деревини.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на директора департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології Отрешка С.В.

Міський голова

Анатолій БОНДАРЕНКО

## А К Т № 2

### обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню

м. Черкаси

17-25.02.2026 р.

Комісія, призначена рішенням виконавчого комітету Черкаської міської ради від 17.02.2026 № 218, в складі:

Голова комісії:	Гусаченко Володимир	- начальник відділу екології департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології Черкаської міської ради, голова комісії
Члени комісії:	Бакум Ольга	- заступник начальника відділу екології департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології Черкаської міської ради, заступник голови комісії
	Коцюба Анна	- головний спеціаліст відділу екології департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології Черкаської міської ради, секретар комісії
	Пшенічнікова Анна	- головний спеціаліст відділу екології департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології Черкаської міської ради,
	Стрижак Олена	- головний спеціаліст відділу містобудівного кадастру та ГІС управління планування та архітектури департаменту архітектури та містобудування Черкаської міської ради
	Марущак Віталій	- головний спеціаліст відділу інспектування управління інспектування Черкаської міської ради

Обстеження зелених насаджень проведено на підставі звернень громадян та юридичних осіб і пов'язано з видаленням зелених насаджень у зв'язку з аварійним та сухостійним станом.

### 1. Зелені насадження, що підлягають видаленню

№ з/п	Адреса	Вид зелених насаджень	Вік (рік)	Висота (м)	Діаметр стовбура на висоті 1,3 метра від землі (см)	Кількість (шт.)	Якісний стан зелених насаджень, причини аварійності	Підлягають знесенню	Підлягають пересаджуванню
1	2	3	5	4	6	7	8	9	10
1.	вул. С.Амброса, 149/1	абрикоса	25	8	20	1	авар., Ф	видалення	
2.	вул. Нижня Горова, 164	горіх	25	8	32	2	авар., АН	видалення	
3.	вул. Чехова, 9а	шовковиця	40	10	48	1	сухост., НУ	видалення	
4.	бульв. Шевченка, 399/1	груша	40	10	48	1	авар., НПУ	видалення	
5.	вул. П.Дорошенка, 7	клен	45	10	48	1	авар., ВМ	видалення	
6.	вул. П.Дорошенка, 7/1	горіх	25	8	32	1	авар., НПУ	видалення	
7.	вул. Нарбутівська, 160/1	абрикоса	25	8	20	2	авар., Ф	видалення	
		горіх	25	8	32	2	авар., АН	видалення	
8.	вул. І.Виговського, 7	тополя	50	18	88	1	авар., ВМ	видалення	
		тополя	50	18	84	1	авар., ВМ	видалення	
		тополя	50	18	64	1	авар., ВМ	видалення	
9.	вул. Одеська, 7 ТОВ «Октан-авто»	клен	30	12	48	5	сухост., НПУ	видалення	
		клен	30	12	36	1	сухов., НПУ	видалення	впало

		клен	30	12	24	1	сухов., НПУ	видалення	впало
		акація	30	13	48	5	авар., АН	видалення	
		акація	30	13	32	1	сухост., НПУ	видалення	злам.
		акація	30	13	28	7	сухов., НПУ	видалення	
		акація	30	13	36	3	сухост., НПУ	видалення	
		акація	30	13	44	3	сухов., НПУ	видалення	
		берест	20	10	24	6	авар., АН	видалення	
		берест	20	10	28	8	авар., АН	видалення	
		берест	30	10	52	1	сухост., НПУ	видалення	
		ясень	25	11	28	4	сухост., НПУ	видалення	
		ясень	25	11	20	4	сухов., НПУ	видалення	
		клен	30	12	44	2	сухост., НПУ	видалення	
		клен	30	12	36	1	сухов., НПУ	видалення	
		клен	30	12	48	5	сухост., НПУ	видалення	
		ясень	35	11	60	1	сухов., НПУ	видалення	впало
		ясень	35	11	56	1	сухост., НПУ	видалення	впало
		ясень	35	11	40	3	Ф.	видалення	
		ясень	35	11	44	3	Ф.	видалення	
		ясень	35	11	48	5	Ф.	видалення	
10.	вул. Ложешнікова, 2	горіх	25	9	28	1	авар.ВМ	видалення	
		горіх	25	9	32	1	авар.ВМ	видалення	
		абрикоса	30	8	32	1	сухост., НПУ	видалення	
		ясень	35	12	44	1	авар.ВМ	видалення	
11.	вул. О.Маламужа, 2 а/к Залізничник	клен	60	18	90	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	88	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	52	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	74	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	40	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	48,68, 64	1	авар., Ф	видалення	
		клен	60	18	78	1	авар., Ф	видалення	
		верба	60	16	80	1	авар., ВМ	видалення	
12.	б-р Шевченка від вул. Сінної до вул. Кобзарської	липа	40	14	32	1	сухов., НПУ	видалення	
		липа	40	14	36	1	сухов., НПУ	видалення	
		липа	40	14	40	1	сухов., НПУ	видалення	
13.	вул. Смаглія	клен	15	3	20	1	авар.ПСР	видалення	злам.
14.	вул. С.Кішки, 189/1 НЯ	тополя	60	12	120	1	авар.ВМ	видалення	
		абрикоса	25	7	28	2	авар.АН	видалення	
15.	вул. Набережна ТБ МНС	сосна	60	17	36	1	авар.АН	видалення	
		акація	25	10	40	1	авар.	видалення	розч.
16.	ландшафтне насадження дуба (вздовж пішохідних доріжок)	сосна	40	18	36	2	авар., АН	видалено	
		сосна	45	17	36	1	сухост., НПУ	видалено	
		сосна	50	20	44	1	авар., АН	видалено	
		липа	15	10	20	1	сухост., Ф	видалено	
		акація	15	10	20	1	авар., Ф	видалено	
		клен	15	12	24	2	сухост., НПУ	видалено	
17.	парк «Лісова пісня»	клен	20	14	32	1	авар., НПУ	видалено	злам.
18.	вул. Смаглія, 4 ДНЗ № 69 «Росинка»	тополя	18	47	76	1	авар., ВМ	видалення	
		липа	15	45	40	1	авар., Ф	видалення	
		липа	15	45	36	1	авар., Ф	видалення	
		абрикоса	10	45	40	1	авар., Ф	видалення	

19.	вул. Смаглія, 4 прилегла до ДНЗ № 69 «Росинка»	береза	14	45	36	1	сухост., НПУ	видалення	
20.	вул. Подолінського, 20 ДНЗ «Черкаське вище професійне училище»	клен	13	45	84	1	авар., Ф	видалення	
		липа	10	45	32	1	авар., Ф	видалення	
		клен	12	45	32	1	авар., Ф	видалення	
		клен	12	45	40	1	авар., Ф	видалення	
		клен	13	45	40	1	авар., Ф	видалення	злам.
		клен	15	45	48	1	авар., Ф	видалення	злам.
		клен	12	45	56	1	авар., Ф	видалення	
		верба	11	45	44	1	авар., ВМ, Ф	видалення	
		клен	5	45	48	1	сухост., НУ	видалення	
		клен	13	45	64	1	авар., Ф	видалення	
		клен	2	45	40	1	сухост., НУ	видалення	
		акація	13	45	32	1	авар., Ф	видалення	
21.	вул. С.Кішки, 173/1	береза	12	45	48	1	сухов., НУ	видалення	
Всього:							132		

Разом підлягає знесенню дерева.

Всього видаляється:

1. Дерев \_\_\_132\_\_\_ одиниць
2. Кущів \_\_\_ - \_\_\_ одиниць
3. Газонів \_\_\_ - \_\_\_ га
4. Квітників \_\_\_ - \_\_\_ м<sup>2</sup>

## 2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев \_\_\_ - \_\_\_ гривень
2. Кущів \_\_\_ - \_\_\_ гривень
3. Газонів \_\_\_ - \_\_\_ гривень
4. Квітників \_\_\_ - \_\_\_ гривень

Разом \_ - \_ гривень

Видалення зелених насаджень проводиться без сплати відновлювальної вартості відповідно до п. 6 Порядку видалення дерев, кущів, газонів та квітників, затвердженого Постановою КМУ від 01.08.2006 р. № 1045.

## 3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах відведеної під забудову ділянки:

№ з/п	Адреса	Вид зелених насаджень	Висота (м)	Вік (рік)	Діаметр стовбура	Кількість	Якісний стан зелених насаджень, причини аварійності
1	2	3	4	5	6	7	8

Усього залишається на місці:

1. Дерев \_\_\_ - \_\_\_ одиниць
2. Кущів \_\_\_ - \_\_\_ одиниць
3. Газонів \_\_\_ - \_\_\_ га
4. Квітників \_\_\_ - \_\_\_ кв.м

## 4. Визначення відновної вартості зелених насаджень відповідно до проектної документації:

Сума, передбачена в проектній документації на озеленення території,  
\_\_\_\_\_ гривень.

(сума цифрами та словами)

Сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті, визначається за формулою:

$$C_{дс} = V_{в} - C_{о},$$

де Сдс - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;  
Вв - сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції "Разом" пункту 2 цього акта;

Со - сума, передбачена в проектній документації на озеленення території. **Скорочення:**  
**НПУ** – дерева, пошкоджені через несприятливі погодні умови;  
**НУ** – дерева всохли чи набули аварійності в результаті неналежного утримання;  
**ДБН** – дерева ростуть з порушенням ДБН, загрожують інженерним мережам;  
**ПСПР** – дерева пошкоджені до ступеня припинення (неприпинення) росту;  
**ВМ** – дерева, що досягли вікової межі;  
**Ф** – фаутні дерева, з дулами, уражені хворобами та шкідниками;  
**АН** – аварійно-нахилені дерева, можливе падіння чи обламування гілля.

### **ВИСНОВОК КОМІСІЇ:**

Департаменту дорожньо-транспортної інфраструктури та екології підготувати проект рішення МВК «Про дозвіл на видачу ордерів фізичним та юридичним особам на видалення аварійних, фаутних та сухостійних дерев», на підставі якого видати ордер.

Примітка: роботи по видаленню зелених насаджень виконуються спеціалізованим підприємством тільки на підставі ордера, виданого департаментом дорожньо-транспортної інфраструктури та екології.

Зелені насадження, що залишаються на місці на час будівництва, передаються на збереження \_\_\_\_\_

(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

Голова комісії: \_\_\_\_\_

Володимир ГУСАЧЕНКО

Члени комісії: \_\_\_\_\_

Ольга БАКУМ

\_\_\_\_\_

Анна КОЦЮБА

\_\_\_\_\_

Анна ПШЕНІЧНІКОВА

\_\_\_\_\_

Олена СТРИЖАК

\_\_\_\_\_

Віталій МАРУЩАК