

## АКТ №4

обстеження зелених насаджень, що підлягають видаленню

«08» лютого 2024 року

м. Фастів

(назва населеного пункту)

Комісію призначено рішенням виконавчого комітету Фастівської міської ради №592  
(компетентний орган, який призначив комісію, номер, дата документа)  
від 18.12.2023 «Про створення комісій з питань визначення стану зелених насаджень  
на території населених пунктів Фастівської міської територіальної громади, в новій редакції»

**Голова комісії:** Матвійчук В. А. - заступник міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради, з питань ЖКГ;  
**Секретар комісії:** Синельник К.Є. - головний спеціаліст з питань екології та охорони навколишнього природного середовища відділу з питань енергозбереження, енергоефективності та екології;  
**Члени комісії:** Косович Т.Б. - начальник відділу з питань енергозбереження, енергоефективності та екології;  
Чемерський О.Ю. - в. о. директора КП ФМР «Фастів-благоустрій»;  
Шкільнюк В.Ю. - інженер садово-паркового господарства КП ФМР «Фастів-благоустрій»;  
Щуренко А.І. - майстер КП ФМР «Фастівська ЖЕК»;  
Лень Р.С. - головний спеціаліст відділу державного екологічного нагляду (контролю) природно-заповідного фонду та рослинного світу Управління державного екологічного нагляду (контролю) тваринного світу та біоресурсів, природно-заповідного фонду та рослинного світу Державної екологічної інспекції Столичного округу – державний інспектор з охорони навколишнього природного середовища Столичного округу.

**Представник заявника:** Сіляк О.Ф., директор КНП ФМР «Європейський простір»  
(прізвище, ім'я, по батькові, посада)

**Комісія оглянула зелені насадження на:** території КНП ФМР «Європейський простір»

**Обстеження зелених насаджень пов'язано з:** звернення КНП ФМР «Європейський простір» від 09.01.2024  
щодо проведення комісійного обстеження аварійно-небезпечних і сухостійних дерев, що ростуть на території  
(вказується причина обстеження зелених насаджень  
комунального підприємства та несуть загрозу для здоров'я та життя людей, з наступними ознаками (аварійна  
(відведення земельної ділянки, видалення зелених насаджень), якщо причиною є видалення  
дуплистість, трухлявий та пошкоджений стовбур, досягнення дерев вікової межі (сухостій), дерева уражені  
зелених насаджень, вказується підстава для їх видалення)  
омелою та шкідниками, дерева з значним кутом нахилу) відповідно до п.8 Постанови №1045.

### 1. Зелені насадження, що підлягають видаленню:

№ з/п	Вид зелених насаджень	Вік (років)	Висота (м)	Діаметр стовбура на висоті 1,3 метра від землі (см)	Кількість (шт.)	Якісний стан насаджень (хороший задовільний, незадовільний)	Підлягає зрізуванню (шт.)	Підлягає пересаджуванню (шт.)
1.	клен сріблястий	70	13	48	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
2.	каштан кінський	70	14	90	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-

3.	клен сріблястий	70	13	25	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
4.	клен сріблястий	70	13	63	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
5.	каштан кінський	70	10	40	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
6.	акація	70	13	40	1	незадовільний (трухлявий та роздвоєний стовбур)	1	-
7.	клен ясенелистий	70	13	43	1	незадовільний (трухлявий стовбур, ураження омелою, аварійна дуплистість)	1	-
8.	клен ясенелистий	70	14	60	1	незадовільний (трухлявий стовбур, ураження омелою, аварійна дуплистість)	1	-
9.	липа дрібнолиста	70	13	28	1	незадовільний ( аварійна дуплистість, аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
10.	в'яз	70	13	70+45	1	незадовільний (роздвоєння стовбуру, аварійне-всихання, ураження омелою більше 70%)	1	-
11.	береза	70	9	45	1	незадовільний (аварійна сухостійність)	1	-
12.	клен сріблястий	70	14	40	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-
13.	каштан кінський	70	13	40	1	незадовільний (аварійна дуплистість, роздвоєння стовбуру)	1	-
14.	клен сріблястий	70	8	30	1	незадовільний (сухостій)	1	-
15.	каштан кінський	70	14	65	1	незадовільний (трухлявий стовбур, тріщина в стовбурі, аварійне дерево)	1	-
16.	каштан кінський	70	11	30	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
17.	акація	70	13	48	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
18.	клен сріблястий	70	13	40	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
19.	ясен	70	12	22	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
20.	клен сріблястий	70	13	52	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
21.	клен гостролистий	70	14	75	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
22.	клен сріблястий	70	13	53	1	незадовільний (аварійна дуплистість, трухлявий стовбур)	1	-
23.	каштан кінський	70	11	30	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-
24.	каштан кінський	70	13	53	1	незадовільний (аварійна дуплистість, суховершинність)	1	-
25.	каштан кінський	70	13	57	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
26.	каштан кінський	70	12	60	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-

27.	каштан кінський	70	14	72	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
28.	каштан кінський	70	11	38	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
29.	каштан кінський	70	12	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
30.	ясен	70	14	86	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
31.	акація	70	12	48	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
32.	клен сріблястий	70	13	46	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
33.	клен сріблястий	70	12	40	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
34.	клен сріблястий	70	13	60	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром, аварійна дуплистість)	1	-
35.	клен сріблястий	70	13	70	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
36.	акація	70	12	68	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
37.	клен сріблястий	70	13	82	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
38.	ясен	70	12	62	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
39.	клен сріблястий	70	13	78	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
40.	акація	70	12	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
41.	акація	70	12	65	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
42.	акація	70	13	100	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
43.	клен сріблястий	70	11	70	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-
44.	каштан кінський	70	11	60	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-
45.	клен ясенелистий	70	13	97	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
46.	ясен	70	11	46	1	незадовільний (аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
47.	клен сріблястий	70	11	52	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
48.	каштан кінський	70	11	60	1	незадовільний (аварійна дуплистість)	1	-
49.	каштан кінський	70	11	70	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
50.	береза	70	13	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур, суховершинність)	1	-
51.	каштан кінський	70	11	51	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
52.	клен сріблястий	70	12	73	1	незадовільний (ураження омолою більше 70%)	1	-

53.	клен сріблястий	70	11	45	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
54.	клен сріблястий	70	13	78	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
55.	акація	70	12	64	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
56.	клен сріблястий	70	13	80	1	незадовільний (ураження омолою більше 70%)	1	-
57.	каштан кінський	70	11	40	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
58.	береза	70	12	32	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
59.	ясен	70	13	70	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
60.	липа дрібнолиста	70	12	53+53	1	незадовільний (роздвосння стовбуру, аварійний кут нахилу над тротуаром)	1	-
61.	акація	70	13	90	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
62.	каштан кінський	70	10	30	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
63.	каштан кінський	70	11	40	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
64.	клен сріблястий	70	11	65	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
65.	клен сріблястий	70	11	46	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
66.	ясен	70	13	50	1	незадовільний (аварійний кут нахилу в бік проїжджої частини)	1	-
67.	клен сріблястий	70	13	40	1	незадовільний (аварійний кут нахилу в бік проїжджої частини, ураження омолою більше 70%)	1	-
68.	клен сріблястий	70	11	50	1	незадовільний (сухостій)	1	-
69.	клен сріблястий	70	11	35	1	незадовільний (аварійний кут нахилу в бік проїжджої частини, ураження омолою більше 70%)	1	-
70.	ясен	70	11	30	1	незадовільний (аварійний кут нахилу в бік проїжджої частини)	1	-
71.	клен сріблястий	70	13	53	1	незадовільний (аварійний кут нахилу в бік проїжджої частини, суховершинність)	1	-
72.	береза	70	10	25	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
73.	липа дрібнолиста	70	11	28	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
74.	липа дрібнолиста	70	11	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
75.	в'яз	70	12	60	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-

76.	клен сріблястий	70	13	66	1	незадовільний (суховершинність, аварійна дуплистість, ураження омолою більше 70%)	1	-
77.	клен сріблястий	70	13	67	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
78.	клен сріблястий	70	11	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
79.	клен сріблястий	70	11	30	1	незадовільний (ураження омолою більше 70%)	1	-
80.	клен сріблястий	70	12	60	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
81.	клен сріблястий	70	13	90	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
82.	каштан кінський	70	11	25	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
83.	клен сріблястий	70	11	90	1	незадовільний (сухостій)	1	-
84.	клен сріблястий	70	12	60	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
85.	акація	70	11	78	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
86.	каштан кінський	70	11	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
87.	каштан кінський	70	11	55	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
88.	в'яз	70	12	60	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
89.	клен сріблястий	70	11	50	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
90.	клен сріблястий	70	13	70	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-
91.	липа дрібнолиста	70	11	45	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
92.	липа дрібнолиста	70	11	40	1	незадовільний (трухлявий стовбур)	1	-
93.	каштан кінський	65	11	65	1	незадовільний (трухлявий стовбур, аварійна дуплистість)	1	-

Разом підлягає пересаджуванню      дерев      кущів

Разом підлягає зрізуванню   93   дерев      кущів

Всього видаляється:

1. Дерев   93   одиниць
2. Кущів      одиниць
3. Газонів      га
4. Квітників      кв.м

2. Відновна вартість зелених насаджень, що підлягають видаленню:

1. Дерев      гривень
  2. Кущів      гривень
  3. Газонів      гривень
  4. Квітників      гривень
- Разом      гривень

**3. Зелені насадження, що залишаються на місці в межах відведеної під будову ділянки:**

№ з/п	Вид зелених насаджень	Вік (років)	Висота (м)	Діаметр стовбура на висоті 1,3 метра від землі (см)	Кількість (шт.)	Якісний стан насаджень (хороший задовільний, незадовільний)
1.						
...						

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 прибудинкової території, \_\_\_\_\_ **відсутня** \_\_\_\_\_ гривень.

(сума цифрами та словами)

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

$$C_{дс} = Bв - C_о,$$

де  $C_{дс}$  - сума відновної вартості зелених насаджень, що підлягає сплаті;

$Bв$  - сума відновної вартості зелених насаджень, зазначена у позиції «Разом» пункту 2 цього акта;

$C_о$  - сума, передбачена в проектній документації на озеленення прибудинкової території.

**Висновок комісії:**

1. Проведено обстеження території КНП ФМР «Європейський простір» по вул. Братів Сидоренко, №12 в м. Фастів. Встановлено, що на території підприємства ростуть аварійно-небезпечні дерева, що несуть загрозу життю та здоров'ю людей, а також його майну у разі падіння під час негоди відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 01.08.2006 №1045 «Про затвердження Порядку видалення дерев, кущів, газонів і квітників у населених пунктах»; керуючись пунктом 8.
2. КНП ФМР «Європейський простір» організувати проведення робіт із видалення 93-х (акація – 10 шт., береза – 4 шт., в'яз – 3 шт., каштан – 23 шт., клен – 40 шт., липа – 6 шт., ясен – 7 шт.) аварійно-небезпечних дерев у незадовільному стані, що ростуть на території підприємства.
3. КНП ФМР «Європейський простір» здійснити компенсаційну висадку у 2024-2025 роках.

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

\_\_\_\_\_ (прізвище, ім'я, по батькові, посада)

Голова комісії

Валентина МАТВІЙЧУК

Секретар комісії

Катерина СИНЕЛЬНИК

Члени комісії

Тетяна КОСОВИЧ

Олег ЧЕМЕРСЬКИЙ

Віталіна ШКІЛЬНЮК

Анатолій ЩУРЕНКО

Роман ЛЕНЬ