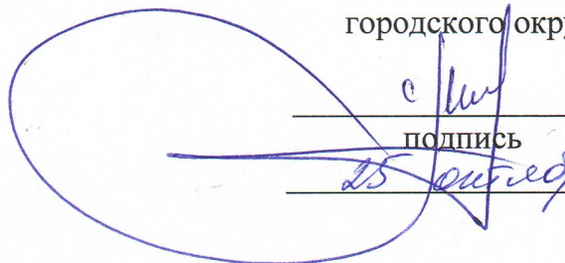


УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель
 департамента городского хозяйства
 администрации
 городского округа Тольятти


 _____ С.С.Мелешко
 подпись Ф.И.О.

Акт обследования аварийных деревьев № 99

лесных насаждений Тольяттинского лесничества (городские леса)
Самарской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Тольяттинское		26	7

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятия	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N-53.49852 E-49.39128	Клен	10	36	0,465	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, дорожно-тропиночной сети. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2025-2026
2	N-53.49844 E-49.39179	Клен	11	60	1,43	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, дорожно-тропиночной сети. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2025-2026



3	N-53.49836 E-49.39196	Клен	11	60	1,43	Аварийное сырарастущее дерево, имеет наклон более 10° в сторону дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, дорожно-тропиночной сети. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2025-2026
---	--------------------------	------	----	----	------	--	-------------------------	-----------

Заключение:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия (причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам): требуется своевременное проведение мероприятия по уборке аварийно-опасных деревьев, угрожающих падению на асфальтированную дорогу общего пользования, линии электропередач, дорожно-тропиночную сеть.

Приложения:

1. Материалы фотофиксации (приложение № 1 к акту обследования) на 6 л. в 1 экз.
2. Дефектная ведомость на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 1,2,3 (квартал 26 выдел 7) на 3 л. в 1 экз.

Исполнитель работ по проведению обследования:

Лесничий МКУ «Тольяттинское лесничество» Безбородов С.В.



Мастер леса МКУ «Тольяттинское лесничество» Кочетовски А.С.



Мастер леса МКУ «Тольяттинское лесничество» Изюменко А.В.



Директор МКУ «Тольяттинское лесничество» Подгорнов А.А.



Дата составления документа 15.10.2025 г. Телефон 8(8482) 70-50-80

Материалы фотофиксации
квартал 26 выдел 7 Тольяттинское участковое лесничество



Тольяттинское Лесничество
квартал 26 выдел 7 дерево 1
13.10.2025 12:05
53.49852, 49.39128
Стадион "Строитель", Тольятти, Самарская обл., 445020

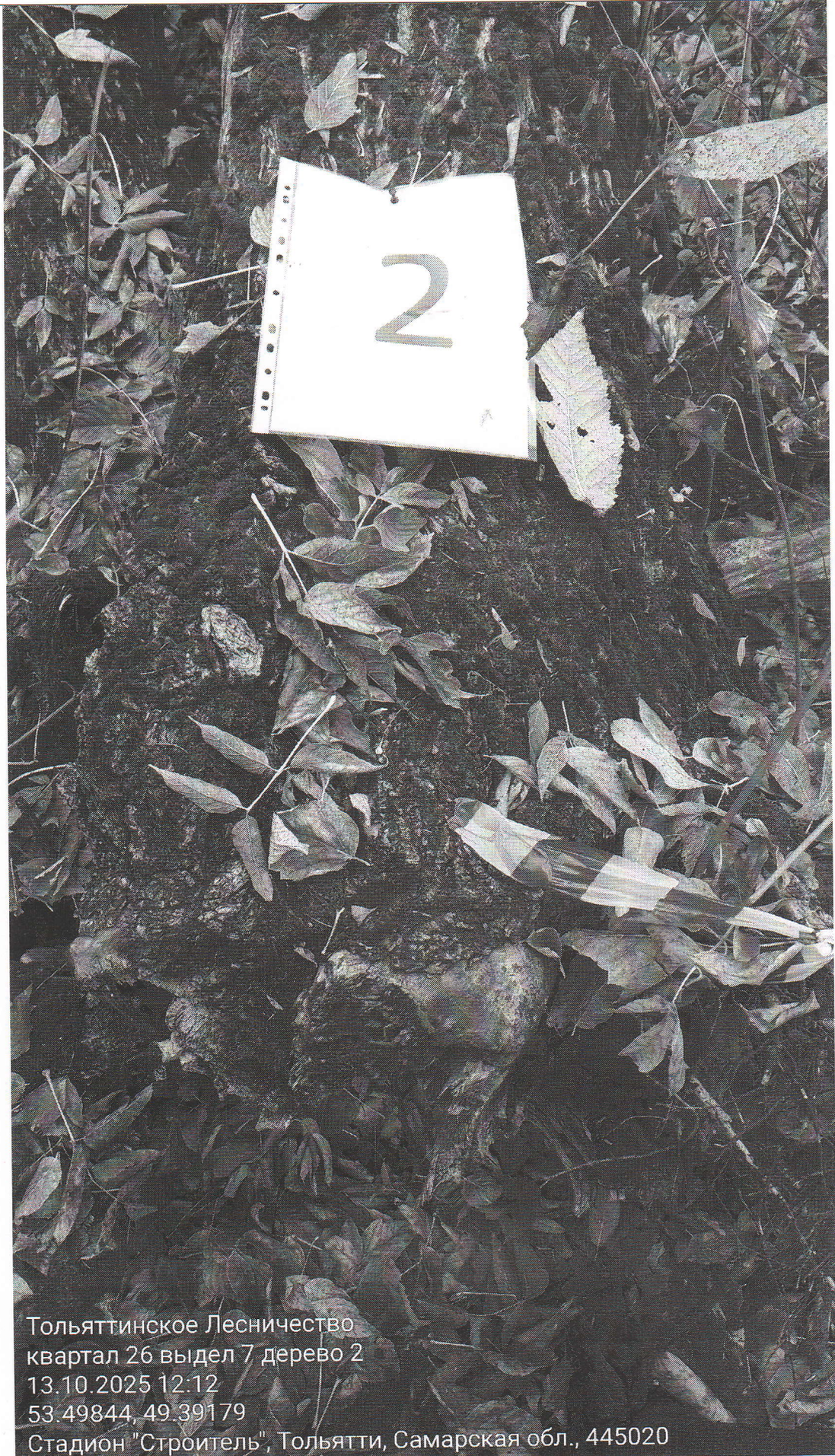
Фото №1.



дерево №9

Тольяттинское Лесничество
квартал 26 выдел 7 дерево 1
13.10.2025 12:07
53.49861, 49.39116
Стадион "Строитель", Тольятти, Самарская обл., 445020

Фото №2.



Тольяттинское Лесничество
квартал 26 выдел 7 дерево 2
13.10.2025 12:12
53.49844, 49.39179
Стадион "Строитель", Тольятти, Самарская обл., 445020

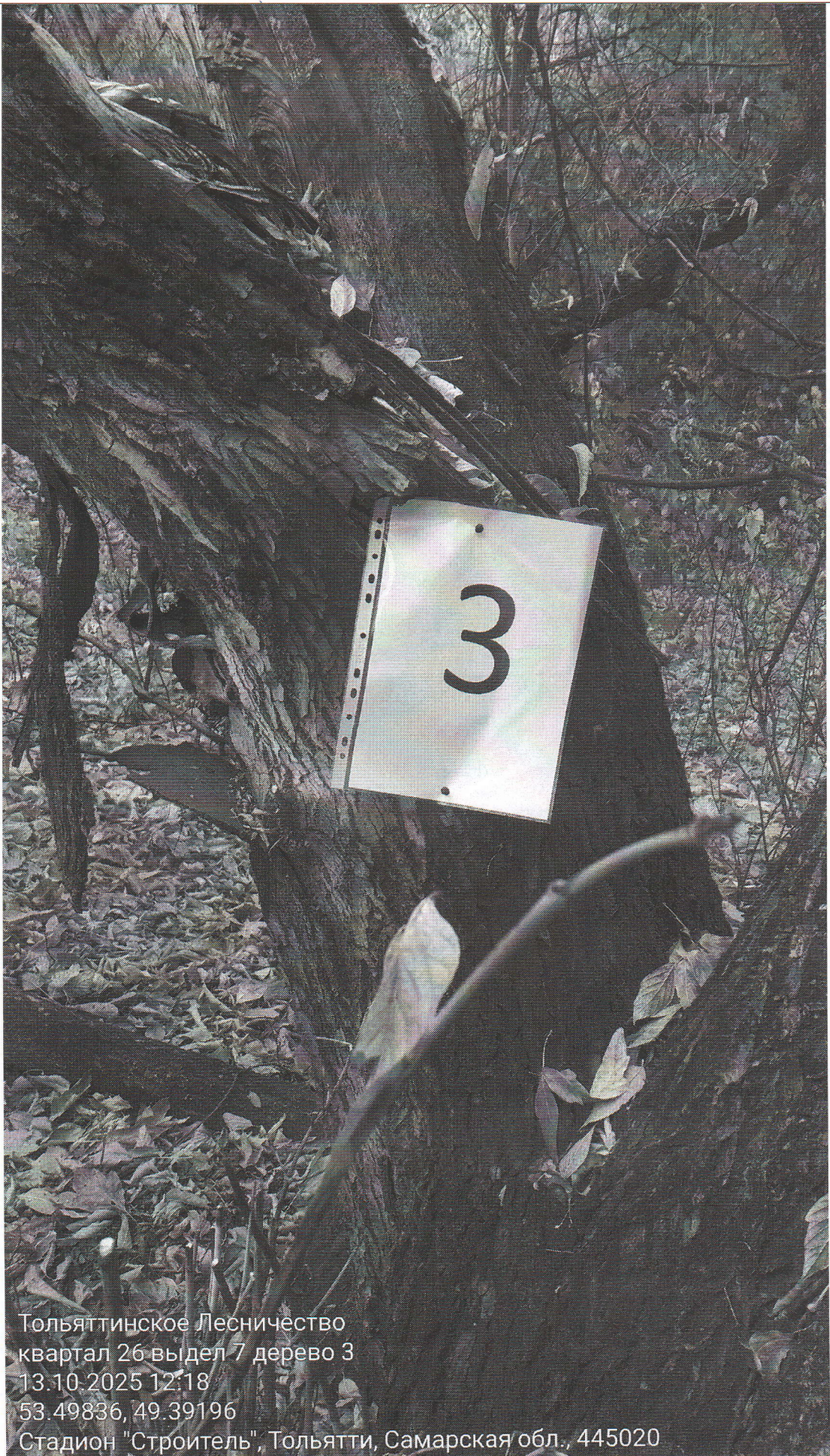
Фото № 3.

фото № 2



Тольяттинское Лесничество
квартал 26 выдел 7 дерево 2
13.10.2025 12:13
53.49847, 49.39183
Стадион "Строитель", Тольятти, Самарская обл., 445020

Фото № 4.



Тольяттинское Лесничество
квартал 26 выдел 7 дерево 3

13.10.2025 12:18

53.49836, 49.39196

Стадион "Строитель", Тольятти, Самарская обл., 445020

Фото № 5.



Фото № 6.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Мастер леса

МКУ «Тольяттинское лесничество» Кочетовски А.С.

должность, Ф.И.О.



ПОДПИСЬ

Мастер леса

МКУ «Тольяттинское лесничество» Изюменко А.В.

должность, Ф.И.О.



ПОДПИСЬ