

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. руководителя
департамента городского
хозяйства администрации
городского округа Тольятти

С.Г.Соловьев

Ф.И.О.

подпись
« 19 » мая 2026 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 5

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Тольяттинское		50	39

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ п/п	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-53.47840 E-49.35722	Сосна	14	32	0,582	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети (пешеходной и велосипедной дорожки), остановки общественного транспорта, линий электропередач. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
2	N-53.47835 E-49.35715	Сосна	17	40	1,02	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети (пешеходной и велосипедной дорожки), остановки общественного транспорта, линий электропередач. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2026-2027

Заключение:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: требуется своевременное проведение мероприятия по уборке аварийно-опасных деревьев, угрожающих падению на асфальтированную дорогу общего пользования, дорожно-тропиночную сеть, остановку общественного транспорта, линию электропередач.

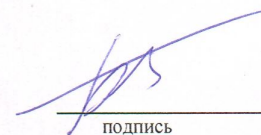
При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам, линиям электропередач.

Приложения:

1. Материалы фотофиксации (приложение № 1 к акту обследования) на 4 л. в 1 экз.
2. Дефектная ведомость на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 1,2 (квартал 50 выдел 39) на 2 л. в 1 экз.

Исполнитель работ по проведению обследования:

Лесничий МКУ «Тольяттинское лесничество» Безбородов С.В.
должность, Ф.И.О.


подпись

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

Директор
МКУ «Тольяттинское лесничество» Подгорнов А.А.
должность, Ф.И.О.


подпись

Дата составления документа 08.05.26 г. Телефон 8(8482) 70-50-80

Материалы фотофиксации
квартал 50 выдел 39 Тольяттинское участковое лесничество



Фото №1.

дерево №1



Тольяттинское Лесничество
квартал 50 выдел 39 дерево 1
27.04.2026 12:41
53.47835, 49.35724
1-й волжский пр-д, 2А, Тольятти, Самарская обл., 445003



Фото №2.



Тольяттинское Лесничество
квартал 50 выдел 39 дерево 2
27.04.2026 12:38
53.47835, 49.35715
1-й волжский пр-д, 2А, Тольятти, Самарская обл., 445003



Фото № 3

дерево №2



Тольяттинское Лесничество
квартал 50 выдел 39 дерево 2
27.04.2026 12:41
53.47838, 49.35722
1-й волжский пр-д, 2А, Тольятти, Самарская обл., 445003



Фото № 4

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