

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

С.Г. Соловьев

подпись

Ф.И.О.

« 19 »

С.Г. Соловьев

2026 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 2

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Тольяттинское		21	21

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-53.49045 E-49.30257	Сосна	23	52	2.260	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
2	N-53.49053 E-49.30257	Сосна	23	60	3.010	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки	Рубка аварийного дерева	2026-2027

С

						автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.		
3	N-53.49063 E-49.30214	Сосна	23	48	1,920	Аварийное сырорастущее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
4	N-53.49065 E-49.30249	Сосна	22	44	1,600	Аварийное сырорастущее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
5	N-53.49063 E-49.30233	Сосна	22	40	1,300	Аварийное сухостойное дерево – старый сухостой (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сучков, кора разрушена, на стволе и ветках имеются вылетные отверстия наклонных, стволовые вредители вылетели. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027

6	N-53.49074 E-49.30238	Сосна	23	52	2,260	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
7	N-53.49074 E-49.30243	Сосна	23	52	2,260	Аварийное сырораствующее дерево, имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридическим лицам.	Рубка аварийного дерева	2026-2027
8	N-53.49077 E-49.30238	Сосна	19	44	1,400	Аварийное сухостойное дерево – старый сухостой (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону многоквартирного жилого дома, асфальтированной и грунтовой дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач, строений (сооружений) – забора, детской площадки, парковки автомобилей. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сухобочин, кора разрушена, на стволе и ветвях имеются вылетные отверстия насекомых, стволовые вредители вылетели. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, юридических лиц.	Рубка аварийного дерева	2026-2027

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 и грунтовую дорогу общего пользования, дорожно-тропиночную сеть, линию электропередач, строения (сооружения) – забор, детскую площадку, парковку автомобилей.

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

Приложения:

1. Материалы фотофиксации (приложение № 1 к акту обследования) на 16 л. в 1 экз.
2. Дефектная ведомость на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 1,2,3,4,5,6,7,8 (квартал 21 выдел 21) на 8 л. в 1 экз.

Исполнитель работ по проведению обследования:

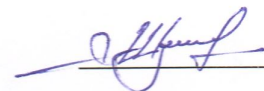
Лесничий МКУ «Тольяттинское лесничество» Безбородов С.В.



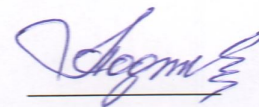
Мастер леса МКУ «Тольяттинское лесничество» Кочетовски А.С.



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



Директор МКУ «Тольяттинское лесничество» Подгорнов А.А.



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

Материалы фотофиксации
квартал 21 выдел 21 Тольяттинское участковое лесничество



Фото №1.

дерево 1

Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 1
28.04.2026 12:53
53.49044, 49.30265
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото №2.



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 2

28.04.2026 12:56

53.49053, 49.30257

Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051

С3

Фото № 3

фото 2



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 2
28.04.2026 12:56
53.49051, 49.30265
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото № 4

3

Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 3
28.04.2026 13:04
53.49063, 49.30214
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051

С3

дерево 3



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 3
28.04.2026 13:05
53.49069, 49.30238
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото № 6



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 4
28.04.2026 13:14
53.49065, 49.30249
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051

Фото 7

дерево 4



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 4
28.04.2026 13:18
53.49073, 49.30244
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото 8



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 5
28.04.2026 13:22
53.49063, 49.30233
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



СЗ

дерево 5



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 5
28.04.2026 13:23
53.49057, 49.30256
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото 10



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 6
28.04.2026 13:32
53.49074, 49.30238
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051

Фото 11

дерево 6



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 6
28.04.2026 13:32
53.49069, 49.30263
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



3

Фото 12



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 7
28.04.2026 13:38
53.49074, 49.30243
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051

Фото 13

дерево 7



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 7
28.04.2026 13:41
53.49068, 49.30259
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото 14



Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 8
28.04.2026 13:45
53.49077, 49.30238
Лесопарковое ш., 85. Тольятти, Самарская обл., 445051

3

Фото 15

дерево 8



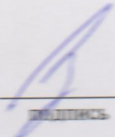
Тольяттинское Лесничество
квартал 21 выдел 21 дерево 8
28.04.2026 13:47
53.49077, 49.30261
Лесопарковое ш., 85, Тольятти, Самарская обл., 445051



Фото 16

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Мастер леса
МКУ «Тольяттинское лесничество» Кочетовски А.С.
должность, Ф.И.О.



Мастер леса
МКУ «Тольяттинское лесничество» Изюменко А.В.
должность, Ф.И.О.

