

**УТВЕРЖДАЮ:**  
 Исполняющий обязанности  
 руководителя департамента городского  
 хозяйства администрации  
 городского округа Тольятти

  
 \_\_\_\_\_ **Е.С.Толстенко**  
 подпись Ф.И.О.  
 « 4 » декабря 2023 г.

**Акт обследования аварийных деревьев № 65**

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

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Тольяттинское		58	8

**ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дер	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-53.47292 E-49.38739	Сосна	23	48	1,920	Аварийное сухостойное дерево (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сухобочин, кора разрушена. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2024-2025
2	N-53.47297 E-49.38744	Сосна	23	48	1,920	Аварийное сухостойное дерево (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сухобочин, кора разрушена. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2024-2025



3	N-53.47293 E-49.3874	Сосна	23	48	1,920	Аварийное сухостойное дерево (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сухобочин, кора разрушена. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2024-2025
4	N-53.47303 E-49.38746	Сосна	19	44	1,400	Аварийное сухостойное дерево (дерево, полностью утратившее жизнеспособность), имеет наклон более 10° в сторону асфальтированной дороги общего пользования, дорожно-тропиночной сети, линий электропередач. В кроне сухие ветви, наличие механических повреждений сухобочин, кора разрушена. При ветровых нагрузках существует угроза падения всего дерева или его части и причинения вреда здоровью и имуществу граждан, линиям электропередач.	Рубка аварийного дерева	2024-2025

### 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, линию электропередач.

### Приложения:

1. Материалы фотофиксации (приложение № 1 к акту обследования аварийных деревьев) на 8 л. в 1 экз.;
2. Дефектная ведомость на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 1,2,3,4 (квартал 58 выдел 8) на 4 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 21.11.2023 г. Телефон 8(8482) 70-50-80

Материалы фотофиксации  
Квартал 58 выдел 8 Тольяттинское участковое лесничество



*Фото №1.*

*Ed*

дерево №1



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 1  
17.11.2023 11:59  
53.47306, 49.38717  
Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

*Фото №2.*



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 2  
17.11.2023 12:02  
53 47297, 49 38744  
Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

*Фото №3.*

дерево №2



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 2  
17.11.2023 12:04  
53.47324, 49.38716

Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

*Фото №4.*

*Q*



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 3  
17.11.2023 12:05  
53.47293, 49.3874  
Комсомольское ш. 36-39, Тольятти, Самарская обл. 445003

*Фото №5.*



дерево №3



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 3  
17.11.2023 12:09  
53.47324, 49.38749  
Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

*Фото №6.*

*Q*



Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 4  
17.11.2023 12:12  
53.47303, 49.38746  
Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

*Фото № 7*

*Q*




дерево № 4

Тольяттинское Лесничество  
квартал 58 выдел 8 дерево 4  
17.11.2023 12:15  
53.47323, 49.38751  
Комсомольское ш., 36-39, Тольятти, Самарская обл., 445003

**Фото № 8**

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



**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 1**  
**акт обследования аварийных деревьев (квартал 58 выдел 8)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>
1	Валка деревьев хвойных пород бензопилой, без корчевки пней, диаметр 48 см.	м3	1,920
2	Обрезка сучьев, утилизация порубочных остатков путем дробления	м3	0,192
3	Раскряжёвка хлыстов на сортименты до 1 метра со складированием в поленницы вдоль дорог на месте производства работ	м3	1,728

Лесничий  
МКУ «Тольяттинское лесничество»



С.В.Безбородов

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 2**  
**акт обследования аварийных деревьев (квартал 58 выдел 8)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>
1	Валка деревьев хвойных пород бензопилой, без корчевки пней, диаметр 48 см.	м3	1,920
2	Обрезка сучьев, утилизация порубочных остатков путем дробления	м3	0,192
3	Раскряжёвка хлыстов на сортименты до 1 метра со складированием в поленницы вдоль дорог на месте производства работ	м3	1,728

Лесничий  
МКУ «Тольяттинское лесничество»



С.В.Безбородов

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 3**  
**акт обследования аварийных деревьев (квартал 58 выдел 8)**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Кол-во</b>
1	Валка деревьев хвойных пород бензопилой, без корчевки пней, диаметр 48 см.	м3	1,920
2	Обрезка сучьев, утилизация порубочных остатков путем дробления	м3	0,192
3	Раскряжёвка хлыстов на сортименты до 1 метра со складированием в поленницы вдоль дорог на месте производства работ	м3	1,728

Лесничий  
МКУ «Тольяттинское лесничество»



С.В.Безбородов

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**на выполнение работ по уборке аварийного дерева № 4**  
**акт обследования аварийных деревьев (квартал 58 выдел 8)**

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Валка деревьев хвойных пород бензопилой, без корчевки пней, диаметр 44 см.	м <sup>3</sup>	1,400
2	Обрезка сучьев, утилизация порубочных остатков путем дробления	м <sup>3</sup>	0,14
3	Раскряжёвка хлыстов на сортименты до 1 метра со складированием в поленницы вдоль дорог на месте производства работ	м <sup>3</sup>	1,26

Лесничий  
МКУ «Тольяттинское лесничество»



С.В.Безбородов