

Перечётная ведомость  
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
1	56.022780°	48.419185°	С	24	20	0.33	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
2	56.022796°	48.419156°	С	24	20	0.33	Дерево с наличием сухих вершин и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
3	56.022799°	48.419067°	С	26	36	1.18	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
4	56.022848°	48.418984°	С	19	12	0.11	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
5	56.022868°	48.418945°	С	22	16	0.22	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
6	56.022823°	48.418934°	С	26	24	0.51	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
7	56.022909°	48.418855°	С	13	32	0.58	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
8	56.022938°	48.419025°	С	22	16	0.22	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
9	56.022949°	48.419104°	С	19	12	0.11	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
10	56.023008°	48.419093°	С	26	24	0.51	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

07.08.25.

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
11	56.023036°	48.419304°	С	22	16	0.22	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
12	56.022953°	48.419282°	С	22	16	0.22	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
13	56.022562°	48.419431°	С	6	8	0.02	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
14	56.022576°	48.419457°	С	22	16	0.22	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
15	56.022614°	48.419437°	С	12	12	0.07	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
16	56.021933°	48.419400°	С	26	40	1.37	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
17	56.021416°	48.419167°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
18	56.021408°	48.419014°	С	24	20	0.33	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
19	56.021436°	48.418993°	С	24	20	0.33	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
20	56.021430°	48.418964°	С	20	16	0.18	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
21	56.021439°	48.418912°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
22	56.021479°	48.418915°	С	20	16	0.18	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
23	56.021522°	48.418859°	С	18	20	0.26	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
24	56.021588°	48.418859°	С	16	12	0.09	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
25	56.021616°	48.418904°	С	24	16	0.23	Сухостойное дерево с наличием гнили и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
26	56.021638°	48.418899°	С	24	20	0.33	Сухостойное дерево с наличием гнили и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
27	56.021655°	48.418905°	С	24	20	0.33	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
28	56.021591°	48.418924°	С	24	20	0.33	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
29	56.021554°	48.418904°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
30	56.021451°	48.418823°	С	18	12	0.10	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
31	56.021370°	48.418689°	С	24	24	0.47	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
32	56.021407°	48.418640°	С	24	20	0.33	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
33	56.021377°	48.418670°	С	24	24	0.47	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
34	56.021341°	48.418672°	С	23	16	0.22	Сухостойное дерево с наличием гнилей и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
35	56.021344°	48.418615°	С	24	16	0.23	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
36	56.021381°	48.418559°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
37	56.021402°	48.418524°	С	24	20	0.33	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
38	56.021460°	48.418494°	С	22	20	0.30	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
39	56.021462°	48.418502°	С	24	20	0.33	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
40	56.021437°	48.418497°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
41	56.021832°	48.418138°	С	22	20	0.30	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
42	56.021847°	48.418127°	С	24	20	0.33	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
43	56.021908°	48.418208°	С	20	16	0.18	Свежее сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
44	56.022564°	48.418716°	С	24	48	1.92	Дерево с наличием сухих ветвей и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
45	56.022808°	48.418623°	С	16	12	0.09	Свежес сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
46	56.022897°	48.417802°	С	6	8	0.02	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
47	56.022259°	48.417654°	С	22	16	0.22	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
48	56.022157°	48.417932°	С	18	16	0.17	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
49	56.022009°	48.418009°	С	26	28	0.67	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
50	56.021842°	48.417954°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
51	56.021726°	48.417676°	С	26	36	1.18	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
52	56.021661°	48.417685°	С	26	28	0.67	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
53	56.021661°	48.417642°	С	22	20	0.30	Дерево с наличием гнилей и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
54	56.021636°	48.417651°	С	20	20	0.28	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
55	56.021626°	48.417819°	С	26	32	0.91	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
56	56.021545°	48.417885°	Е	26	48	2.21	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
57	56.021765°	48.417441°	С	26	32	0.91	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
58	56.021797°	48.417449°	С	26	32	0.91	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
59	56.022014°	48.417266°	С	24	24	0.47	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
60	56.022641°	48.417665°	С	26	48	2.02	Дерево с наличием сухих ветвей и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
61	56.023016°	48.417426°	С	18	20	0.26	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
62	56.023061°	48.417401°	С	18	24	0.41	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
63	56.023135°	48.417390°	С	18	24	0.41	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
64	56.023061°	48.417363°	С	26	28	0.67	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
65	56.023131°	48.417099°	С	7	12	0.05	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
66	56.022494°	48.417235°	С	12	16	0.13	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
67	56.021375°	48.416973°	С	26	36	1.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
68	56.021401°	48.416981°	С	12	16	0.13	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
69	56.021315°	48.416949°	С	18	16	0.17	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
70	56.021514°	48.415998°	С	26	24	0.51	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
71	56.021708°	48.415369°	С	26	32	0.91	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
72	56.023275°	48.416762°	С	26	36	1.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
73	56.023565°	48.416909°	Ол.ч	17	24	0.38	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
74	56.023637°	48.417621°	С	24	24	0.47	Дерево с обрывом корней, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
75	56.023371°	48.417829°	С	22	48	1.92	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
76	56.023363°	48.417757°	Б	24	36	1.10	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
77	56.023433°	48.417294°	С	18	28	0.50	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
78	56.023208°	48.416115°	Ол.ч	16	16	0.16	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
79	56.023207°	48.416064°	Ол.ч	16	16	0.16	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
80	56.019582°	48.411797°	Ол.ч	17	36	0.91	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
81	56.020136°	48.413658°	С	26	52	2.38	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
82	56.020065°	48.413634°	С	12	16	0.13	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
83	56.020259°	48.414227°	С	26	28	0.67	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
84	56.020329°	48.415083°	С	24	32	0.84	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
85	56.020865°	48.415088°	С	26	44	1.68	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
86	56.021334°	48.415208°	С	22	28	0.63	Дерево с наличием сухих ветвей и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
87	56.020882°	48.418013°	С	24	20	0.33	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
88	56.020797°	48.417975°	С	20	16	0.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
89	56.020699°	48.417244°	С	24	28	0.67	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
90	56.020288°	48.417883°	С	24	20	0.33	Дерево с обрывом корней и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
91	56.020181°	48.418012°	Б	11	8	0.03	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
92	56.020267°	48.416089°	С	9	16	0.11	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
93	56.020127°	48.416027°	С	26	32	0.91	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
94	56.020244°	48.416459°	С	26	28	0.67	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
95	56.020251°	48.417152°	С	26	24	0.51	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
96	56.020205°	48.417527°	С	22	32	0.79	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
97	56.020040°	48.417590°	С	24	24	0.47	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
98	56.020016°	48.417477°	С	26	36	1.18	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
99	56.020049°	48.416304°	С	18	16	0.17	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
100	56.019843°	48.415355°	С	10	12	0.06	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
101	56.019969°	48.415419°	С	20	28	0.58	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
102	56.019944°	48.415167°	Е	10	8	0.03	Дерево с обрывом корней, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
103	56.019992°	48.415129°	Е	12	12	0.07	Дерево с обрывом корней, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
104	56.019954°	48.415106°	С	18	20	0.26	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
105	56.020011°	48.414832°	Е	12	12	0.07	Дерево с обрывом корней, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
106	56.019522°	48.414973°	С	26	28	0.67	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
107	56.019545°	48.415070°	С	10	8	0.03	Сухостойное дерево с опасным наклоном ствола и наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
108	56.019468°	48.415236°	С	9	16	0.11	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
109	56.019246°	48.414816°	С	22	24	0.44	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
110	56.019746°	48.413156°	С	17	16	0.16	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
111	56.019384°	48.412999°	С	10	12	0.06	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
112	56.019183°	48.413917°	С	16	20	0.26	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
113	56.019023°	48.414331°	С	22	48	1.92	Дерево с наличием сухих ветвей и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
114	56.018922°	48.414705°	С	26	28	0.67	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
115	56.018906°	48.414977°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
116	56.019042°	48.415226°	С	12	12	0.07	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
117	56.018920°	48.415534°	С	26	28	0.67	Дерево с обрывом корней и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
118	56.018802°	48.415931°	С	18	24	0.41	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
119	56.018775°	48.416347°	С	24	24	0.47	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
120	56.018927°	48.415914°	С	8	12	0.05	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
121	56.019012°	48.416614°	С	24	24	0.47	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
122	56.019187°	48.416787°	С	12	12	0.07	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
123	56.019149°	48.416643°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
124	56.019441°	48.416651°	С	26	36	1.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
125	56.019549°	48.416472°	С	22	40	1.30	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
126	56.019528°	48.416421°	С	26	28	0.67	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
127	56.022608°	48.418668°	С	10	12	0.06	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
128	56.019839°	48.417364°	С	20	16	0.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
129	56.019052°	48.413632°	С	26	48	2.02	Дерево с наличием сухой вершины и гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
130	56.018722°	48.414345°	С	24	20	0.33	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
131	56.018573°	48.414940°	С	12	16	0.13	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
132	56.018545°	48.417004°	С	26	32	0.91	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
133	56.018677°	48.416775°	С	26	24	0.51	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
134	56.019177°	48.417162°	С	20	16	0.18	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
135	56.019157°	48.417219°	С	22	20	0.30	Дерево с обрывом корней и опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
136	56.019172°	48.417028°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
137	56.019375°	48.417864°	С	18	16	0.17	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

№ дер ева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
138	56.019181°	48.418569°	С	20	28	0.58	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
139	56.018994°	48.418605°	С	12	12	0.07	Дерево с обрывом корней, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
140	56.018417°	48.417807°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
141	56.018439°	48.418380°	С	22	24	0.44	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
142	56.018502°	48.418348°	С	24	28	0.67	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
143	56.018553°	48.418856°	С	20	20	0.28	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
144	56.018779°	48.419159°	С	18	20	0.26	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
145	56.019181°	48.419197°	С	22	20	0.30	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
146	56.019767°	48.417928°	С	26	36	1.18	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
147	56.019945°	48.417778°	С	12	20	0.20	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027



№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2		3	4	5	6	7	8
148	56.020053°	48.417934°	С	26	24	0.51	Сухостойное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
149	56.020407°	48.417637°	С	22	24	0.44	Дерево с опасным наклоном ствола, способным привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027
150	56.021975°	48.417773°	С	18	40	1.14	Буреломное дерево с наличием гнилей, способных привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 15.05.2027

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:

назначается рубка аварийных деревьев в количестве 150 шт.

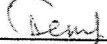
на основании пункта 62 "Правил осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов", утвержденных приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 912, в целях недопущения вреда жизни и здоровью граждан или ущерба государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц на лесном участке, предоставленном в пользование для осуществления рекреационной деятельности База отдыха "Рубин"

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Главный специалист отдела МЛСС

филиала ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Республики Марий Эл"

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Петкевич Александр Викторович

Подпись 

Дата проведения обследования 16.05.2025

Дата составления документа 30.05.2025 Телефон 8 (8362) 42-59-37

