

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии Калужской области  
В.И. Жигла

АКТ

№ 5-23

обследования аварийных деревьев №

лесных насаждений ООПТ регионального значения - памятник природы «Парк в г. Кондрово»

Место проведения: ООПТ регионального значения - памятник природы «Парк в г. Кондрово» (Калужская область, Дзержинский район, г. Кондрово)

Участковое лесничество	Урочище (двух)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
------------------------	----------------	--------------------	----------------

Переченная ведомость

аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ дерева-веса	Координаты	По-рода	Вы-сота м	Ди-аметр см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характерные аварийные деревья	Срок прове-дения меро-приятия
1	54.798736, 35.935736	Кл	28	4	2,28	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	8
2	54.798141, 35.934196	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (5 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
3	54.799000, 35.933700	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
4	54.799290, 35.933035	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
5	54.799141, 35.932586	Лип	23	40	1,49	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
6	54.799673, 35.934771	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
7	54.799900, 35.935200	С	28	52	2,56	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
8	54.799868, 35.935741	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
9	54.799748, 35.937130	Ос	27	36	1,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
10	54.799086, 35.937463	Л	28	48	2,33	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Шпанный и слом ствол дерева (взрослый ствол, урчаниями жидки и тропичею гнилям, повреждение шмалышек и шмалышек). Воздействие шмалышек ветров прощелк лет, повреждение шмалышек (821) - гнили и гнили ветвей (821)	В течение года

11	54.798800, 35.937200	Лип	17	20	0,31	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
12	54.798780, 35.937175	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (5 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
13	54.798755, 35.937116	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
14	54.798654, 35.936736	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
15	54.798686, 35.936231	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
16	54.798658, 35.936161	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (5 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
17	54.798631, 35.936141	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
18	54.798624, 35.936181	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
19	54.798601, 35.935661	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
20	54.798500, 35.934700	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
21	54.798388, 35.934099	Ос	27	36	1,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
22	54.798455, 35.934099	Лип	15	16	0,18	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
23	54.798968, 35.934309	Б	23	32	0,84	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
24	54.799054, 35.934401	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (1 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
25	54.798786, 35.935061	Б	25	40	1,41	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (11 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
26	54.799200, 35.935800	Б	25	40	1,41	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
27	54.799700, 35.935900	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Вредный прощелк лет. Слом ствола под кроной прощелк лет (218). Воздействие шмалышек и урчаниях ветров прощелк лет, повреждение слом стволов деревьев (822)	В течение года
28	54.799053, 35.936191	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый ствол. Наличие гнили (832). Гнили стволы (530)	В течение года
29	54.798813, 35.936086	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Вредный прощелк лет. Шпанный и слом ствол дерева (взрослый ствол, урчаниями жидки и тропичею гнилям, повреждение шмалышек и шмалышек). Воздействие шмалышек ветров прощелк лет, повреждение шмалышек (821) - гнили и гнили ветвей (821)	В течение года



30	54.798770.	Б	21	24	0.43	Дерево разломлено в непосредственной близости от нашествия журавки (С. М. Старый Окуловский. Наличие пидли (832). Гидри стваловике (350).	В течение года
Итого	35.927016				21.73		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Главный специалист отдела содержания природных территорий \_\_\_\_\_

Чечеткин Е.А.

Дата составления документа: 02.02.2023 года, телефон 8(920) 884-18-14.

Заключение: С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия, требуется уборка аварийных деревьев, которые могут повлечь причинение вреда жизни и здоровью граждан, имуществу физических и юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожара (фото прилагаются).

Номер дерева 1



Номер дерева 2

















