

Приложение 2
к Правилам осуществления мероприятий
по предупреждению распространения
вредных организмов
Утверждены
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 № 912

УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента
государственной политики и регулирования
в сфере развития ООПТ Минприроды России
Рамазанов У. Г.
20 25 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 03/2020

лесных насаждений на территории Национального парка "Марий Чодра" лесничества
Государственное автономное учреждение Республики Марий Эл "Санаторий "Кичиер"
Республика Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Яльчинское	-	5	40
Яльчинское	-	5	44
Яльчинское	-	5	61
Яльчинское	-	5	62
Яльчинское	-	5	63

Перечётная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ 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
1	56.074350°	48.350760°	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 04.05.2027
2	56.073973°	48.351487°	С	20	28	0.58	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 04.05.2027
3	56.074048°	48.351531°	С	10	44	0.65	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 04.05.2027
4	56.073883°	48.351435°	С	10	8	0.03	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
5	56.074253°	48.351269°	С	11	16	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 04.05.2027
6	56.073894°	48.351672°	С	7	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 04.05.2027
7	56.074389°	48.351367°	С	14	16	0.15	Дерево с обрывом корней, 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 04.05.2027
8	56.073636°	48.351998°	С	19	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 04.05.2027
9	56.074171°	48.348724°	С	11	12	0.06	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
10	56.073572°	48.351945°	С	11	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 04.05.2027

№ 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
11	56.073999°	48.348442°	С	10	16	0.11	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
12	56.073833°	48.351299°	С	15	20	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 04.05.2027
13	56.073983°	48.348402°	С	9	16	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 04.05.2027
14	56.074320°	48.348925°	С	19	20	0.28	Дерево с обрывом корней и опасным наклоном ствола, способными привести к падению всего дерева или его части и причинению ущерба государственному, муниципальному имуществу, а также имуществу и здоровью граждан	до 04.05.2027
15	56.071790°	48.349990°	Б	20	20	0.29	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 04.05.2027
16	56.074257°	48.348742°	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 04.05.2027
17	56.071840°	48.349960°	Б	26	40	1.41	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 04.05.2027
18	56.074157°	48.348163°	Ос	23	28	0.64	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 04.05.2027
19	56.073912°	48.347936°	С	23	28	0.63	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 04.05.2027
20	56.074124°	48.348058°	С	19	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 04.05.2027
21	56.073100°	48.349002°	Б	14	40	0.76	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027

№ дер сва	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	56.072829°	48.348633°	Б	15	24	0.32	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 04.05.2027
23	56.072979°	48.349177°	С	15	20	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 04.05.2027
24	56.072608°	48.349721°	Е	18	28	0.56	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 04.05.2027
25	56.073064°	48.349102°	С	19	32	0.68	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 04.05.2027
26	56.072604°	48.349668°	Б	22	40	1.20	Дерево с обрывом корней, 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 04.05.2027
27	56.073064°	48.349102°	С	20	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 04.05.2027
28	56.072530°	48.349590°	С	24	32	0.84	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
29	56.073184°	48.349218°	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 04.05.2027
30	56.072279°	48.349228°	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 04.05.2027
31	56.073294°	48.349086°	Б	11	36	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 04.05.2027

№ 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	56.073680°	48.352070°	С	20	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 04.05.2027
33	56.073197°	48.349181°	Б	10	24	0.23	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 04.05.2027
34	56.072282°	48.349227°	С	19	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 04.05.2027
35	56.073094°	48.349301°	Б	20	20	0.29	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 04.05.2027
36	56.072086°	48.349578°	Е	22	36	1.03	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 04.05.2027
37	56.073115°	48.349295°	Б	16	20	0.23	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 04.05.2027
38	56.072044°	48.349898°	Ос	19	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 04.05.2027
39	56.072861°	48.349588°	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 04.05.2027
40	56.071803°	48.349455°	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 04.05.2027
41	56.072854°	48.349647°	С	21	28	0.58	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 04.05.2027
42	56.071792°	48.349395°	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 04.05.2027

№ 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
43	56.072895°	48.349701°	С	21	28	0.58	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 04.05.2027
45	56.072299°	48.348975°	С	20	28	0.58	Усыхающее 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 04.05.2027
46	56.072053°	48.349200°	С	17	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 04.05.2027
47	56.072009°	48.348737°	С	22	28	0.63	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 04.05.2027
48	56.071947°	48.348916°	Б	12	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 04.05.2027
49	56.072014°	48.348696°	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 04.05.2027
50	56.071774°	48.348360°	Б	11	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 04.05.2027
51	56.072078°	48.347986°	С	12	28	0.43	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 04.05.2027
52	56.071746°	48.348184°	Ол.ч	4	24	0.09	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 04.05.2027
53	56.072205°	48.348031°	Е	16	24	0.39	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
54	56.072153°	48.348374°	Б	15	28	0.43	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 04.05.2027

№ 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
55	56.072085°	48.347710°	Б	15	28	0.43	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 04.05.2027
56	56.072440°	48.348325°	Б	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 04.05.2027
57	56.071880°	48.347787°	Б	14	20	0.22	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 04.05.2027
58	56.072461°	48.347975°	С	25	60	3.17	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 04.05.2027
59	56.071840°	48.347621°	Ол.ч	22	24	0.46	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 04.05.2027
60	56.072558°	48.347610°	Е	23	44	1.82	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 04.05.2027
61	56.071640°	48.347730°	Ол.ч	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 04.05.2027
62	56.072587°	48.347476°	Е	23	40	1.32	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
63	56.072073°	48.347015°	Ол.ч	20	24	0.42	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 04.05.2027
64	56.072572°	48.347700°	Б	21	44	1.52	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
65	56.072914°	48.347186°	С	23	28	0.63	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 04.05.2027

№ 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
66	56.072535°	48.347679°	С	24	28	0.67	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 04.05.2027
67	56.072320°	48.346695°	Ол.ч	16	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 04.05.2027
68	56.072531°	48.347524°	С	20	20	0.28	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 04.05.2027
69	56.072326°	48.346743°	Б	11	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 04.05.2027
70	56.072548°	48.347407°	С	21	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 04.05.2027
71	56.072149°	48.347146°	С	16	24	0.35	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 04.05.2027
72	56.072545°	48.347499°	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 04.05.2027
73	56.072092°	48.347543°	С	18	16	0.17	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
74	56.072595°	48.347268°	С	19	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 04.05.2027
75	56.072495°	48.348057°	Е	16	24	0.39	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 04.05.2027
76	56.073780°	48.351990°	С	23	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 04.05.2027

№ 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
77	56.072315°	48.348489°	С	21	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 04.05.2027
78	56.072631°	48.347257°	С	17	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 04.05.2027
79	56.072599°	48.346371°	С	22	32	0.79	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 04.05.2027
80	56.072666°	48.347369°	С	17	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 04.05.2027
81	56.072634°	48.345993°	Е	20	36	1.03	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
82	56.072682°	48.347341°	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 04.05.2027
83	56.072676°	48.345927°	Б	22	44	1.52	Буреломное 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 04.05.2027
84	56.073073°	48.347876°	С	10	8	0.03	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 04.05.2027
85	56.072786°	48.348692°	С	22	32	0.79	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 04.05.2027
86	56.073084°	48.347968°	Б	12	16	0.12	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 04.05.2027
87	56.072909°	48.348440°	С	21	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 04.05.2027

№ 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
88	56.072925°	48.348022°	Е	24	40	1.46	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
89	56.073145°	48.348342°	Ос	16	20	0.25	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 04.05.2027
90	56.072681°	48.346578°	Е	24	44	1.82	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 04.05.2027
91	56.073023°	48.347979°	С	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 04.05.2027
92	56.072545°	48.346358°	С	15	20	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 04.05.2027
93	56.072516°	48.346448°	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 04.05.2027
94	56.072523°	48.346601°	Б	22	28	0.62	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
95	56.072509°	48.346588°	Б	16	24	0.32	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 04.05.2027
96	56.071650°	48.350100°	Б	14	24	0.32	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 04.05.2027
97	56.071700°	48.350210°	Б	14	16	0.13	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
98	56.071586°	48.349210°	С	23	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 04.05.2027

№ 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
99	56.072575°	48.346751°	Ол.ч	15	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 04.05.2027
100	56.071320°	48.349635°	Б	24	36	1.10	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 04.05.2027
101	56.073031°	48.348018°	С	15	20	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 04.05.2027
102	56.071339°	48.350025°	С	26	48	2.02	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 04.05.2027
103	56.071448°	48.349069°	С	24	40	1.37	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 04.05.2027
104	56.071436°	48.350108°	Ол.ч	21	28	0.60	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 04.05.2027
105	56.071276°	48.349728°	Б	23	44	1.82	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
106	56.073298°	48.352220°	Ос	24	44	1.80	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 04.05.2027
107	56.071314°	48.349694°	Б	12	16	0.12	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 04.05.2027
108	56.073265°	48.352175°	Б	12	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 04.05.2027
109	56.071609°	48.349765°	Б	24	48	2.21	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 04.05.2027

№ 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
110	56.073254°	48.352034°	Б	12	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 04.05.2027
111	56.071712°	48.349852°	Е	24	52	2.65	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 04.05.2027
112	56.073259°	48.351535°	Б	11	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 04.05.2027
113	56.071698°	48.350088°	Е	23	40	1.32	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 04.05.2027
114	56.073250°	48.352050°	С	10	8	0.03	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 04.05.2027
116	56.071640°	48.350100°	Б	24	28	0.67	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
117	56.073286°	48.350172°	Б	15	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 04.05.2027
118	56.071750°	48.349720°	С	17	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 04.05.2027
119	56.073300°	48.352230°	Б	14	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 04.05.2027
120	56.073270°	48.352030°	Б	15	20	0.22	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 04.05.2027
121	56.071550°	48.350060°	Е	16	20	0.24	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027

№ 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
122	56.071540°	48.350060°	Б	15	16	0.13	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
123	56.071370°	48.350430°	Ол.ч	24	28	0.70	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 04.05.2027
124	56.071410°	48.350530°	С	28	44	1.82	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
125	56.071400°	48.350510°	Е	16	16	0.16	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
126	56.071390°	48.350500°	Е	20	24	0.40	Дерево с обрывом корней 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 04.05.2027
127	56.071340°	48.350350°	Ол.ч	22	24	0.46	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 04.05.2027
128	56.071380°	48.350210°	Ол.ч	22	24	0.46	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 04.05.2027
129	56.071220°	48.350200°	Ол.ч	22	24	0.46	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 04.05.2027
130	56.071220°	48.350300°	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 04.05.2027
131	56.071100°	48.349920°	С	16	24	0.35	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 04.05.2027
132	56.071130°	48.349680°	С	22	28	0.63	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 04.05.2027

№ 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
133	56.071180°	48.349600°	Ол.ч	24	36	1.11	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 04.05.2027
134	56.073050°	48.349110°	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 04.05.2027
135	56.073130°	48.349210°	Б	20	20	0.29	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 04.05.2027
136	56.073220°	48.349430°	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 04.05.2027
137	56.074000°	48.348390°	Б	24	40	1.31	Дерево с сухой вершиной 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 04.05.2027

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

назначается рубка аварийных деревьев в количестве 135 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 ГАУ РМЭ "Санаторий "Кичиер"

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Ведущий инженер ОЗЛ и ГЛПМ

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

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Майшанов Владимир Иванович

Подпись Майшанов

Дата проведения обследования 05.05.2025

Дата составления документа 19.05.2025 Телефон 8 (8362) 42-59-37

Абрис

пространственного расположения аварийных деревьев

ФГБУ «Национальный парк «Марий Чодра»

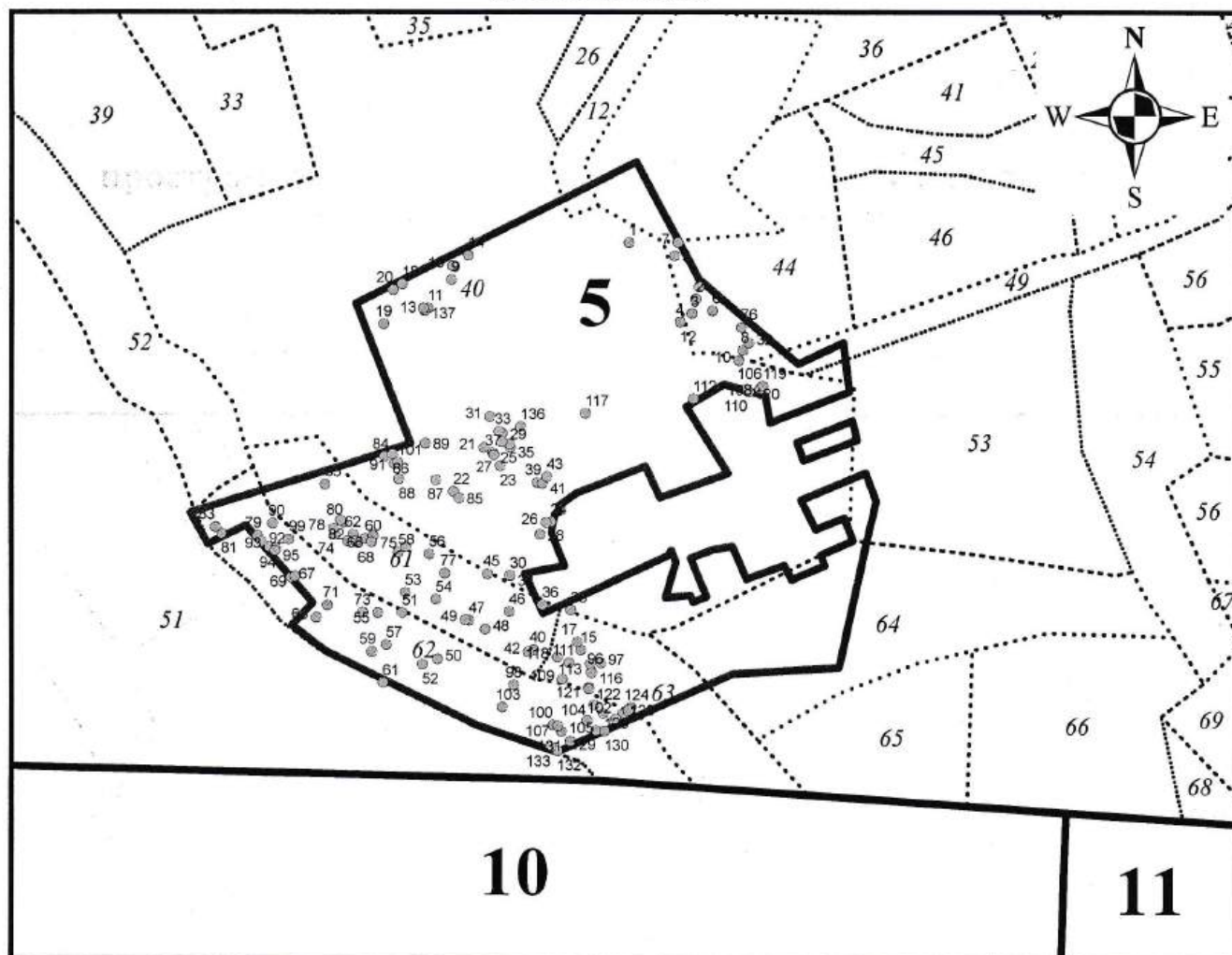
Яльчинское участковое лесничество

РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ





ГАНУ РМЭ "Санаторий "Кичиер"

Общая площадь используемого лесного участка 9,66 га

Масштаб: 1:5 000



Условные обозначения

-  Аварийное дерево
 Граница используемого участка
 Граница лесного квартала
 Граница лесотаксационного выдела

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии)

Майшанов В. И.

Подпись

Дата составления документа 19.05.2025



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 1
05.05.2025 11:11
56.07438, 48.35077



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 1
05.05.2025 11:11
56.07435, 48.35076



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 2
05.05.2025 11:01
56.07396, 48.35144



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 2
05.05.2025 11:01
56.07398, 48.3514



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 3
05.05.2025 11:01
56.07408, 48.35149



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 3
05.05.2025 11:01
56.07411, 48.35152



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 4
05.05.2025 11:04
56.07387, 48.35135



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 4
05.05.2025 11:05
56.07387, 48.35137



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 5
05.05.2025 11:06
56.07427, 48.35128



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 5
05.05.2025 11:06
56.07427, 48.35128



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 6
05.05.2025 11:02
56.07385, 48.35161



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 6
05.05.2025 11:02
56.07385, 48.35161



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 7
05.05.2025 11:08
56.07439, 48.35127



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 7
05.05.2025 11:08
56.07439, 48.35127



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 8
05.05.2025 10:52
56.07352, 48.35189



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 8
05.05.2025 10:52
56.07353, 48.35189



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 9
05.05.2025 11:15
56.07423, 48.34869



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 9
05.05.2025 11:16
56.07423, 48.34869



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 10
05.05.2025 10:52
56.07346, 48.35193



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 10
05.05.2025 10:52
56.07349, 48.3519



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 11
05.05.2025 11:21
56.07407, 48.34847



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 11
05.05.2025 11:21
56.07408, 48.34848



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 12
05.05.2025 11:04
56.07384, 48.35126



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 12
05.05.2025 11:04
56.07384, 48.35128



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 13
05.05.2025 11:20
56.07402, 48.34815



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 13
05.05.2025 11:20
56.07402, 48.34815



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 14
05.05.2025 11:14
56.07432, 48.3489



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 14
05.05.2025 11:14
56.07432, 48.3489



Марий Чодра Кичиер
Дерево 15
07.05.2025 10:05
56.07179°N 48.34999°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 15
07.05.2025 10:05
56.07179°N 48.34999°E
Высота: 78м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 16
05.05.2025 11:16
56.07422, 48.34865



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 16
05.05.2025 11:16
56.07423, 48.34864



Марий Чодра Кичиер
Дерево 17
07.05.2025 10:05
56.07184°N 48.34996°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 17
07.05.2025 10:05
56.07182°N 48.34998°E
Высота: 77м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 18
05.05.2025 11:17
56.07411, 48.34813



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 18
05.05.2025 11:18
56.07412, 48.34813



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 19
05.05.2025 11:22
56.07387, 48.34793



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 19
05.05.2025 11:22
56.07384, 48.34791



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 20
05.05.2025 11:18
56.07412, 48.34799



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 20
05.05.2025 11:18
56.07412, 48.34798



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 21
05.05.2025 12:09
56.07307, 48.349



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 21
05.05.2025 12:10
56.07305, 48.34901



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 22
05.05.2025 12:08
56.07284, 48.34851



23

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 23
05.05.2025 12:10
56.07308, 48.34903



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 23
05.05.2025 12:10
56.07308, 48.34903



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 24
05.05.2025 12:18
56.07255, 48.34972



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 24
05.05.2025 12:18
56.07255, 48.34971



25

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 25
05.05.2025 12:11
56.07319, 48.34918



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 25
05.05.2025 12:11
56.0732, 48.34924



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 26
05.05.2025 12:18
56.07259, 48.34968



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 26
05.05.2025 12:18
56.07259, 48.34968



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 26
05.05.2025 12:19
56.07254, 48.34953



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 27
05.05.2025 12:12
56.07322, 48.34918



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 27
05.05.2025 12:12
56.07321, 48.34917



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 28
05.05.2025 12:19
56.07251, 48.34951



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 28
05.05.2025 12:19
56.0725, 48.34951



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 29
05.05.2025 12:13
56.07322, 48.34921



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 29
05.05.2025 12:13
56.07322, 48.34923



30

Марий Чодра Кичиер
Дерево 30
05.05.2025 12:49
56.07226°N 48.34917°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 30
05.05.2025 12:49
56.07226°N 48.34916°E
Высота: 79м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 31
05.05.2025 12:13
56.07325, 48.34906



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 31
05.05.2025 12:13
56.07325, 48.34906



32

Марий Чодра Кичиер
Дерево 32
05.05.2025 14:01
56.07368°N 48.35207°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 32
05.05.2025 14:01
56.07368°N 48.35207°E
Высота: 77м



33

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 33
05.05.2025 12:13
56.07324, 48.34916



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 33
05.05.2025 12:13
56.07325, 48.34913



34

Марий Чодра Кичиер
Дерево 34
05.05.2025 12:49
56.07228°N 48.34921°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 34
05.05.2025 12:49
56.07227°N 48.34921°E
Высота: 77м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 35
05.05.2025 12:14
56.07317, 48.34917



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 35
05.05.2025 12:14
56.07317, 48.34917



Марий Чодра Кичиер
Дерево 36
05.05.2025 12:50
56.07205°N 48.34954°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 36
05.05.2025 12:50
56.07206°N 48.34953°E
Высота: 77м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 37
05.05.2025 12:14
56.07314, 48.34914



Марий Чодра Кичиер
Дерево 38
05.05.2025 12:51
56.07205°N 48.34982°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 38
05.05.2025 12:51
56.07205°N 48.34983°E
Высота: 74м



39

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 39
05.05.2025 12:16
56.07286, 48.34959



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 39
05.05.2025 12:16
56.07284, 48.34962



Марий Чодра Кичиер
Дерево 40
05.05.2025 13:05
56.07176°N 48.34929°E
Высота: 79м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 40
05.05.2025 13:05
56.07176°N 48.3493°E
Высота: 79м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 41
05.05.2025 12:16
56.07283, 48.34963



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 41
05.05.2025 12:16
56.07283, 48.34962



Марий Чодра Кичиер
Дерево 42
05.05.2025 13:06
56.07176°N 48.34933°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 42
05.05.2025 13:06
56.07175°N 48.34934°E
Высота: 78м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 43
05.05.2025 12:17
56.07282, 48.34964



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 43
05.05.2025 12:17
56.07283, 48.34963



Марий Чодра Кичиер
Дерево 45
05.05.2025 12:46
56.07235°N 48.34898°E
Высота: 84м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 45
05.05.2025 12:46
56.07235°N 48.34897°E
Высота: 83м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 46
05.05.2025 12:47
56.07208°N 48.34911°E
Высота: 80м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 46
05.05.2025 12:48
56.07208°N 48.34911°E
Высота: 81м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 47
05.05.2025 13:08
56.072°N 48.34858°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 47
05.05.2025 13:08
56.072°N 48.34859°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 48
05.05.2025 13:07
56.07191°N 48.3488°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 48
05.05.2025 13:07
56.07191°N 48.34879°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 49
05.05.2025 13:10
56.07195°N 48.34838°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 49
05.05.2025 13:10
56.07195°N 48.34839°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 50
05.05.2025 13:11
56.07179°N 48.34834°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 50
05.05.2025 13:11
56.07178°N 48.34835°E
Высота: 69м



51

Марий Чодра Кичиер
Дерево 51
05.05.2025 13:19
56.07211°N 48.348°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 51
05.05.2025 13:19
56.0721°N 48.34799°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 52
05.05.2025 13:11
56.07176°N 48.3482°E
Высота: 67м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 53
05.05.2025 13:20
56.07223°N 48.34798°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 53
05.05.2025 13:20
56.07223°N 48.34798°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 54
05.05.2025 13:20
56.07216°N 48.34832°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 54
05.05.2025 13:20
56.07216°N 48.34832°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 55
05.05.2025 13:16
56.07213°N 48.34759°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 55
05.05.2025 13:16
56.07213°N 48.3476°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 56
05.05.2025 13:22
56.07244°N 48.3483°E
Высота: 79м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 56
05.05.2025 13:22
56.07244°N 48.3483°E
Высота: 79м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 57
05.05.2025 13:15
56.07198°N 48.34757°E
Высота: 70м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 57
05.05.2025 13:15
56.07199°N 48.34757°E
Высота: 71м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 58
05.05.2025 13:24
56.07248°N 48.34796°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 58
05.05.2025 13:24
56.07248°N 48.34796°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 59
05.05.2025 13:14
56.0718°N 48.34757°E
Высота: 67м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 59
05.05.2025 13:14
56.0718°N 48.34756°E
Высота: 67м



60

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 60
05.05.2025 11:55
56.07263, 48.34744



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 60
05.05.2025 11:55
56.07263, 48.34743



Марий Чодра Кичиер
Дерево 61
05.05.2025 13:13
56.07169°N 48.34772°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 61
05.05.2025 13:13
56.0717°N 48.34772°E
Высота: 69м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 62
05.05.2025 11:56
56.07265, 48.34745



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 62
05.05.2025 11:56
56.07266, 48.34749



63

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 63
05.05.2025 11:53
56.07218, 48.34698



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 63
05.05.2025 11:53
56.07218, 48.34698



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 64
05.05.2025 11:56
56.07256, 48.34767



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 64
05.05.2025 11:57
56.07255, 48.34769



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 65
05.05.2025 11:36
56.07291, 48.34717



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 65
05.05.2025 11:36
56.07292, 48.34716



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 66
05.05.2025 11:55
56.07254, 48.34756



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 66
05.05.2025 11:55
56.07254, 48.34758



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 67
05.05.2025 11:51
56.07226, 48.34661



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 68
05.05.2025 11:54
56.07252, 48.34746



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 68
05.05.2025 11:54
56.07252, 48.34747



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 69
05.05.2025 11:50
56.07226, 48.34661



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 69
05.05.2025 11:50
56.07225, 48.34668



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 70
05.05.2025 11:57
56.07261, 48.34745



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 70
05.05.2025 11:57
56.07262, 48.34746



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 71
05.05.2025 11:52
56.07224, 48.34714



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 71
05.05.2025 11:52
56.07224, 48.34715



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 72
05.05.2025 11:58
56.07262, 48.34746



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 72
05.05.2025 11:58
56.07262, 48.34745



Марий Чодра Кичиер
Дерево 73
05.05.2025 13:17
56.0722°N 48.34749°E
Высота: 71м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 73
05.05.2025 13:17
56.0722°N 48.34747°E
Высота: 74м



74

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 74
05.05.2025 11:59
56.07255, 48.34718



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 74
05.05.2025 11:59
56.07255, 48.34719



Марий Чодра Кичиер
Дерево 75
05.05.2025 13:23
56.07246°N 48.34815°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 75
05.05.2025 13:23
56.07246°N 48.34814°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 76
05.05.2025 14:02
56.07378°N 48.35199°E
Высота: 82м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 76
05.05.2025 14:02
56.07378°N 48.35198°E
Высота: 82м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 77
05.05.2025 13:21
56.07232°N 48.34843°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 77
05.05.2025 13:21
56.07231°N 48.34844°E
Высота: 74м



78

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 78
05.05.2025 11:58
56.07258, 48.34727



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 78
05.05.2025 11:58
56.07258, 48.34729



79

Марий Чодра, Кичиер
Дерево 79
05.05.2025 11:38
56.07263, 48.34634



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 79
05.05.2025 11:38
56.07264, 48.34631



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 80
05.05.2025 12:01
56.07264, 48.34741



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 80
05.05.2025 12:01
56.07263, 48.34742



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 81
05.05.2025 11:40
56.07262, 48.34596



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 81
05.05.2025 11:40
56.07262, 48.34597



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 82
05.05.2025 12:00
56.07262, 48.3474



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 82
05.05.2025 12:00
56.07264, 48.34739



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 83
05.05.2025 11:41
56.07268, 48.34591



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 83
05.05.2025 11:41
56.07268, 48.34592



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 84
05.05.2025 11:31
56.07301, 48.34787



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 84
05.05.2025 11:31
56.07303, 48.34786



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 85
05.05.2025 12:07
56.07286, 48.34865



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 85
05.05.2025 12:08
56.07287, 48.34857



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 86
05.05.2025 11:26
56.07307, 48.34802



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 86
05.05.2025 11:26
56.07307, 48.34802



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 87
05.05.2025 12:05
56.07286, 48.3484



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 87
05.05.2025 12:05
56.07287, 48.34841



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 88
05.05.2025 11:33
56.07286, 48.3481



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 88
05.05.2025 11:33
56.07286, 48.3481



Марий Чодра Кичиер
Дерево 89
05.05.2025 13:35
56.07317°N 48.34824°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 89
05.05.2025 13:35
56.07317°N 48.34824°E
Высота: 78м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 90
05.05.2025 11:37
56.0727, 48.3465



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 90
05.05.2025 11:37
56.0727, 48.3465



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 91
05.05.2025 11:30
56.07298, 48.34788



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 91
05.05.2025 11:30
56.07297, 48.34789



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 92
05.05.2025 11:46
56.07253, 48.34636



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 92
05.05.2025 11:46
56.07253, 48.34636



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 93
05.05.2025 11:46
56.07254, 48.34638



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 93
05.05.2025 11:46
56.07254, 48.34638



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 94
05.05.2025 11:48
56.07246, 48.34659



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 94
05.05.2025 11:48
56.07246, 48.34655



Марий Чодра Кичиер
Дерево 95
05.05.2025 13:41
56.07229°N 48.34675°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 95
05.05.2025 13:41
56.07229°N 48.34675°E
Высота: 73м



96

Марий Чодра Кичиер
Дерево 96
07.05.2025 10:10
56.07165°N 48.3501°E
Высота: 82м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 96
07.05.2025 10:10
56.07166°N 48.35009°E
Высота: 82м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 97
07.05.2025 10:08
56.0717°N 48.35021°E
Высота: 84м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 97
07.05.2025 10:08
56.07171°N 48.35015°E
Высота: 83м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 98
05.05.2025 13:04
56.07159°N 48.34919°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 98
05.05.2025 13:04
56.07158°N 48.34918°E
Высота: 76м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 99
05.05.2025 11:47
56.07257, 48.34646



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 99
05.05.2025 11:47
56.07256, 48.34647



Марий Чодра Кичиер
Дерево 100
05.05.2025 13:02
56.07131°N 48.34955°E
Высота: 70м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 100
05.05.2025 13:02
56.07131°N 48.34955°E
Высота: 70м



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 101
05.05.2025 11:30
56.073, 48.3479



Марий Чодра, Кичиер
Дерево 101
05.05.2025 11:31
56.073, 48.3479



Марий Чодра Кичиер
Дерево 102
05.05.2025 12:58
56.07138°N 48.35005°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 102
05.05.2025 12:58
56.07138°N 48.35006°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 103
07.05.2025 10:36
56.07148°N 48.3491°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 103
07.05.2025 10:36
56.07148°N 48.34909°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 104
05.05.2025 12:57
56.07149°N 48.35012°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 104
05.05.2025 12:57
56.07149°N 48.35011°E
Высота: 78м



105

Марий Чодра Кичиер
Дерево 105
05.05.2025 13:01
56.07132°N 48.34963°E
Высота: 70м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 105
05.05.2025 13:01
56.07132°N 48.34963°E
Высота: 70м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 106
05.05.2025 13:51
56.07328°N 48.35205°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 106
05.05.2025 13:51
56.07327°N 48.35205°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 107
05.05.2025 13:03
56.07137°N 48.34961°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 107
05.05.2025 13:03
56.07137°N 48.3496°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 108
05.05.2025 13:52
56.07325°N 48.35202°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 108
05.05.2025 13:52
56.07326°N 48.35201°E
Высота: 74м



109

Марий Чодра Кичиер
Дерево 109
05.05.2025 12:56
56.07161°N 48.34981°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 109
05.05.2025 12:56
56.07161°N 48.3498°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 110
05.05.2025 13:54
56.0733°N 48.35218°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 110
05.05.2025 13:54
56.0733°N 48.35218°E
Высота: 74м



111

Марий Чодра Кичиер
Дерево 111
05.05.2025 12:53
56.0717°N 48.34988°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 111
05.05.2025 12:53
56.0717°N 48.34986°E
Высота: 73м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 112
05.05.2025 13:49
56.07326°N 48.35151°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 112
05.05.2025 13:49
56.07326°N 48.35151°E
Высота: 73м



113

Марий Чодра Кичиер
Дерево 113
05.05.2025 12:55
56.07176°N 48.35009°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 113
05.05.2025 12:55
56.07176°N 48.35009°E
Высота: 73м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 114
05.05.2025 13:53
56.07325°N 48.35205°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 116
07.05.2025 10:11
56.07164°N 48.3501°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 116
07.05.2025 10:11
56.07163°N 48.35005°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 117
05.05.2025 12:44
56.07328°N 48.35026°E
Высота: 71м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 117
05.05.2025 12:44
56.07327°N 48.35027°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 118
05.05.2025 12:54
56.07175°N 48.34972°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 118
05.05.2025 12:54
56.07175°N 48.34972°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 119
05.05.2025 13:58
56.0733°N 48.35223°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 119
05.05.2025 13:58
56.0733°N 48.35223°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 120
05.05.2025 13:56
56.07328°N 48.35203°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 120
05.05.2025 13:56
56.07327°N 48.35203°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 121
07.05.2025 10:13
56.07155°N 48.35006°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 121
07.05.2025 10:14
56.07154°N 48.35007°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 122
07.05.2025 10:14
56.07154°N 48.35006°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 122
07.05.2025 10:14
56.07154°N 48.35007°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 123
07.05.2025 10:16
56.07137°N 48.35043°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 123
07.05.2025 10:17
56.07136°N 48.35044°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 124
07.05.2025 10:21
56.0714°N 48.35052°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 124
07.05.2025 10:21
56.07141°N 48.35053°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 125
07.05.2025 10:22
56.0714°N 48.35051°E
Высота: 80м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 125
07.05.2025 10:22
56.0714°N 48.35051°E
Высота: 82м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 126
07.05.2025 10:24
56.07139°N 48.3505°E
Высота: 80м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 126
07.05.2025 10:24
56.0714°N 48.35052°E
Высота: 80м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 127
07.05.2025 10:26
56.07134°N 48.35035°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 127
07.05.2025 10:26
56.07135°N 48.35035°E
Высота: 77м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 128
07.05.2025 10:27
56.07138°N 48.35021°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 128
07.05.2025 10:27
56.07138°N 48.3502°E
Высота: 76м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 129
07.05.2025 10:28
56.07122°N 48.3502°E
Высота: 80м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 129
07.05.2025 10:29
56.07123°N 48.3502°E
Высота: 79м



130

Марий Чодра Кичиер
Дерево 130
07.05.2025 10:30
56.07122°N 48.3503°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 130
07.05.2025 10:30
56.07122°N 48.35031°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 131
07.05.2025 10:32
56.0711°N 48.34992°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 131
07.05.2025 10:32
56.0711°N 48.3499°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 132
07.05.2025 10:33
56.07113°N 48.34968°E
Высота: 68м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 132
07.05.2025 10:33
56.07113°N 48.34969°E
Высота: 70м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 133
07.05.2025 10:34
56.07118°N 48.3496°E
Высота: 64м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 133
07.05.2025 10:34
56.07119°N 48.34957°E
Высота: 64м



134

Марий Чодра Кичиер
Дерево 134
07.05.2025 10:41
56.07305°N 48.34911°E
Высота: 75м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 134
07.05.2025 10:41
56.07306°N 48.34912°E
Высота: 74м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 135
07.05.2025 10:42
56.07313°N 48.34921°E
Высота: 72м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 135
07.05.2025 10:42
56.07313°N 48.34921°E
Высота: 71м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 136
07.05.2025 10:43
56.07322°N 48.34943°E
Высота: 73м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 136
07.05.2025 10:43
56.07321°N 48.34942°E
Высота: 73м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 137
07.05.2025 10:47
56.074°N 48.34839°E
Высота: 79м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 137
07.05.2025 10:47
56.074°N 48.34837°E
Высота: 78м



Марий Чодра Кичиер
Дерево 137
07.05.2025 10:47
56.07393°N 48.34833°E
Высота: 77м