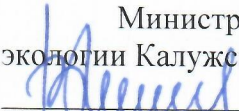


УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии Калужской области

 В.И. Жипа

Акт
 обследования аварийных деревьев № 5-23
 лесных насаждений ООПТ регионального значения - памятник природы «Парк в г. Кондрово»

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

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

Перечетная ведомость
 аварийных деревьев, назначенных в рубку

№ деревьев	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны. Характеризующие аварийные деревья	Срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	54.798736, 35.935736	Кл	28	48	2,28	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Бурелом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).	В течение года
2	54.798141, 35.934196	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (5 м.). Бурелом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822). Наличие гнили (832). Гнили ствольные (350).	В течение года
3	54.799000, 35.933700	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Бурелом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).	В течение года
4	54.799490, 35.933035	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый сухостой. Наличие гнили (832). Гнили ствольные (350).	В течение года
5	54.799141, 35.932586	Лип	23	40	1,49	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Бурелом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие 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 сухостой. Наличие гнили (832). Гнили ствольные (350).	В течение года
7	54.799900, 35.935200	С	28	52	2,56	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый сухостой. Наличие гнили (832). Гнили ствольные (350).	В течение года
8	54.799868, 35.935741	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый сухостой. Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355).	В течение года
9	54.799748, 35.937130	Ос	27	36	1,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Бурелом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).	В течение года
10	54.799086, 35.937463	Д	28	48	2,33	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Ветровал прошлых лет. Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинение ущерба имуществу (144). Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (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 сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
12	54.798780, 35.937175	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (3 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
13	54.798755, 35.937116	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
14	54.798654, 35.936736	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Старый сухой. Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355).	В течение года
15	54.798686, 35.936231	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
16	54.798658, 35.936161	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (5 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
17	54.798631, 35.936141	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (3 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).	В течение года
18	54.798624, 35.936181	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355).	В течение года
19	54.798601, 35.935661	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый сухой. Усыхание >3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114).	В течение года
20	54.798500, 35.934700	Б	22	28	0,62	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (10 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
21	54.798388, 35.934099	Ос	27	36	1,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (9 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
22	54.798455, 35.934099	Лип	15	16	0,18	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
23	54.798968, 35.934309	Б	23	32	0,84	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355).	В течение года
24	54.799054, 35.934401	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (1 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик окаймленный (357). Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
25	54.798786, 35.935061	Б	25	40	1,41	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (11 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355). Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
26	54.799200, 35.935800	Б	25	40	1,41	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (2 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Наличие плодовых тел на стволе (801). Трутовик настоящий (355). Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
27	54.799700, 35.935900	Б	20	20	0,29	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (6 м.). Бурилом прошлых лет. Слом ствола под кроной прошлых лет (218). Воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822).	В течение года
28	54.799053, 35.936491	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (8 м.). Старый сухой. Наличие гнили (832). Гнили стволы (350).	В течение года
29	54.798813, 35.936086	Лип	13	12	0,09	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (4 м.). Ветровал прошлых лет. Опасный наклон ствола дерева (наклон ствола, угрожающий жизни и здоровью граждан, причинение ущерба имуществу) (144). Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821).	В течение года

30	54.798770, 35.937016	Б	21	24	0,43	Дерево расположено в непосредственной близости от пешеходной дорожки (3 м.). Старый сухостой. Наличие гнили (832). Гнили ствольные (350).	В течение года
Итого					21,73		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Главный специалист отдела содержания
природных территорий

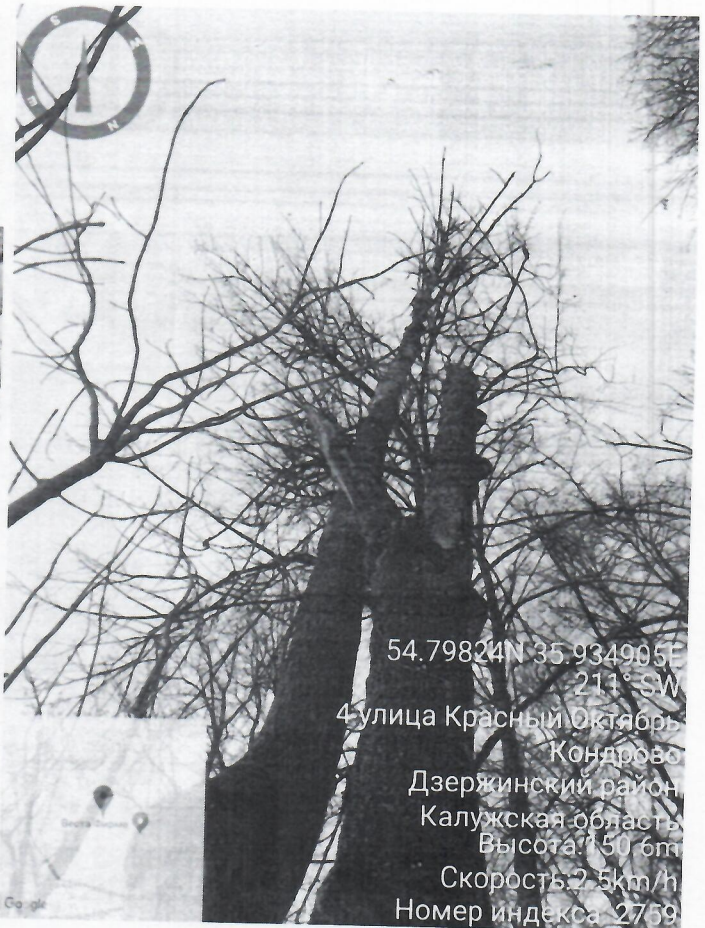


Чечеткин Е.А.

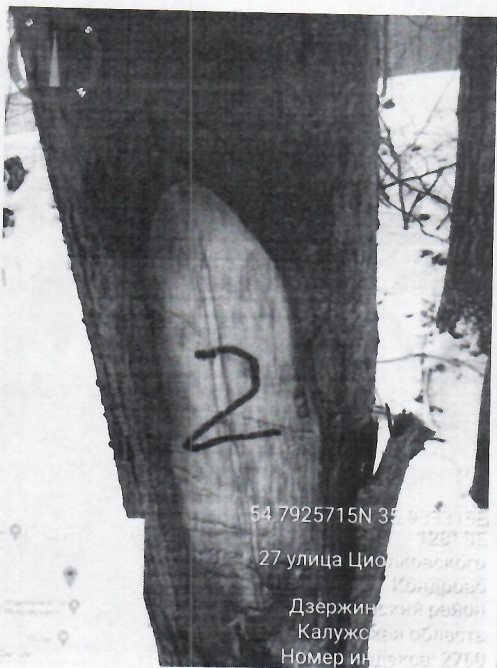
Дата составления документа: 02.02.2023 года, телефон 8(920) 884-18-14.

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).

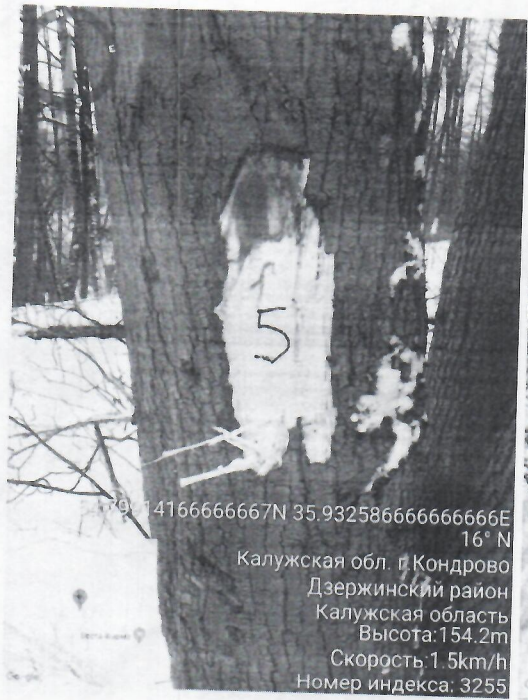
Номер дерева __1__



Номер дерева __2__



Номер дерева 5



Номер дерева 6

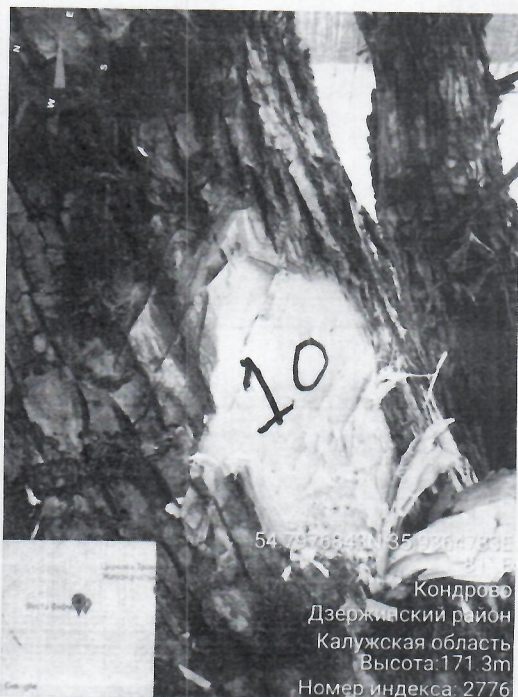


Номер дерева __9__



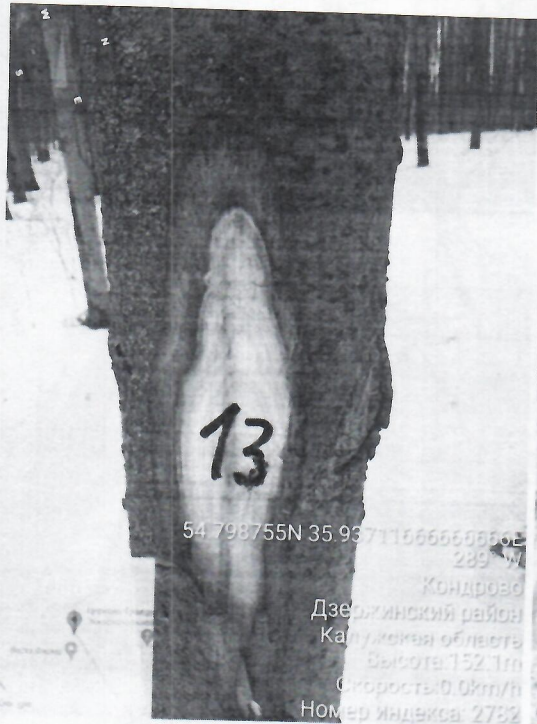
54.79974833333334N 35.9282593E
52° NE
4 Комсомольская улица
Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 171.3 м
Скорость: 4.5 км/ч
Номер индекса: 2774

Номер дерева __10__

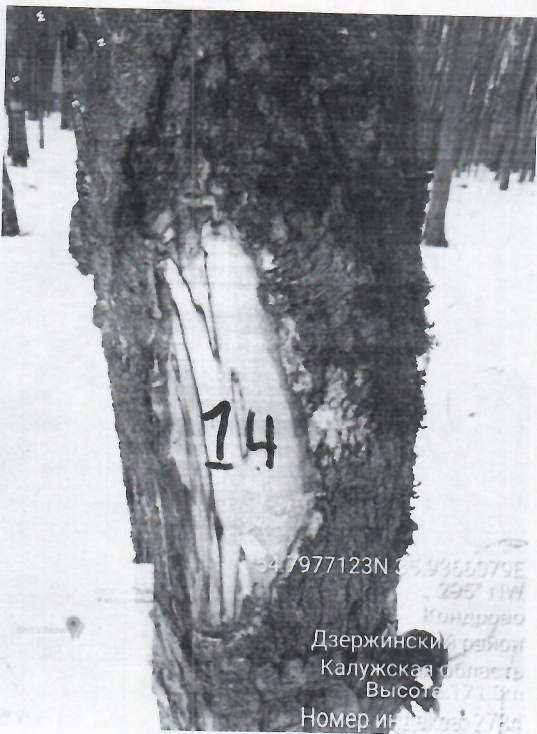


54.79908666666667N 35.93746333333333E
63° NE
Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 151.7 м
Скорость: 4.5 км/ч
Номер индекса: 2777

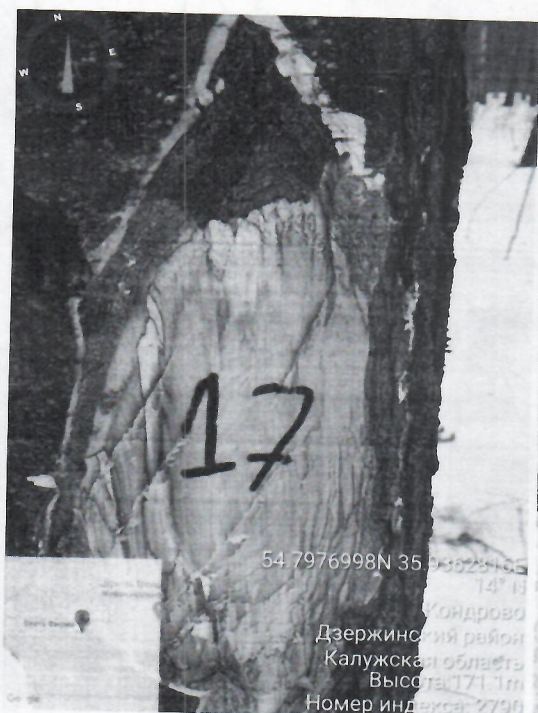
Номер дерева __13__



Номер дерева __14__



Номер дерева __17__



54.7976998N 35.9352816E
147° N
Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 171.1m
Номер индекса: 2790



54.79866166666667N 35.93614166666667E
148° N
Калужская обл. г. Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 152.9m
Скорость: 0.0km/h
Номер индекса: 2791

Номер дерева __18__

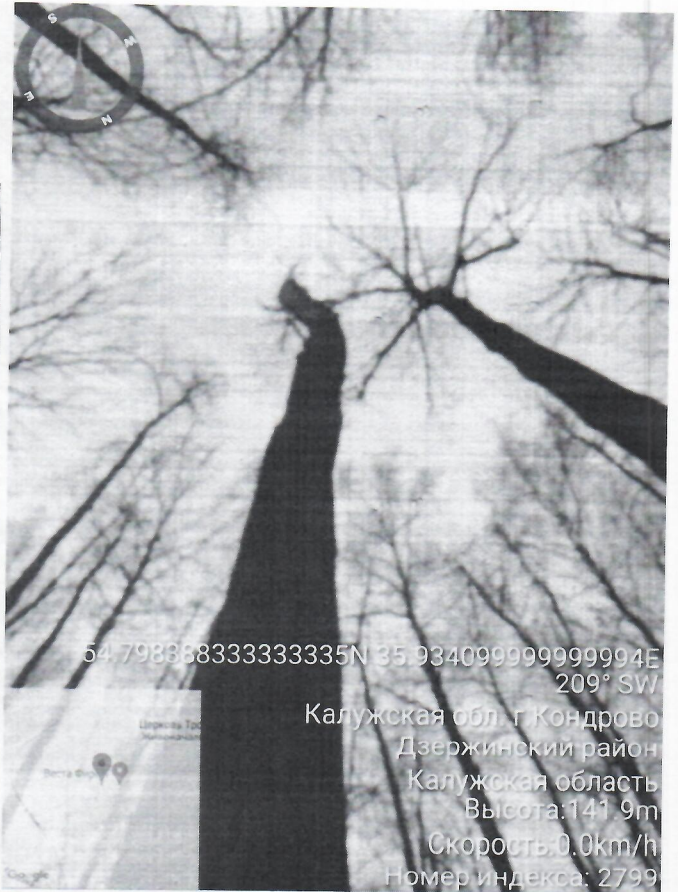
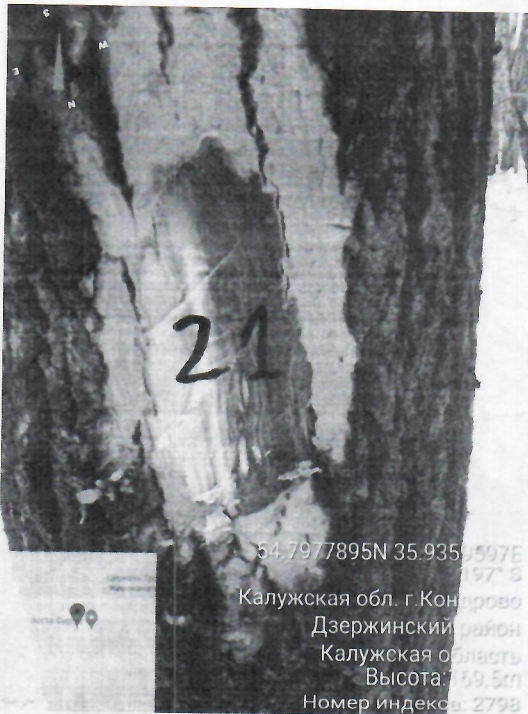


54.7977952N 35.9357887E
300° NW
Калужская обл. г. Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 169.3m
Номер индекса: 2792

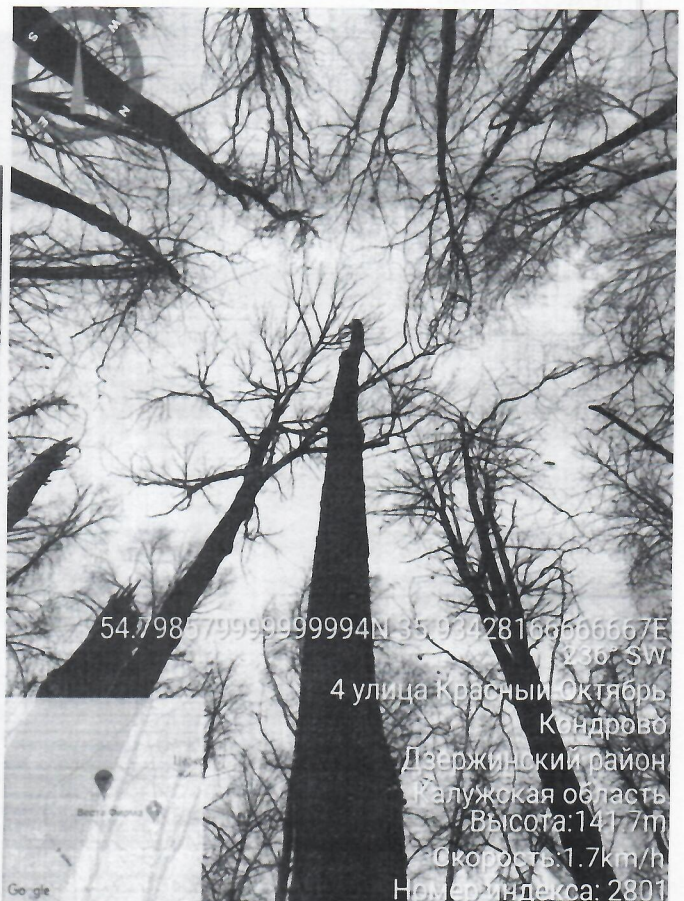


54.7981249999999994N 35.93618166666667E
298° NW
Калужская обл. г. Кондрово
Дзержинский район
Калужская область
Высота: 153.0m
Скорость: 0.0km/h
Номер индекса: 2793

Номер дерева __21__



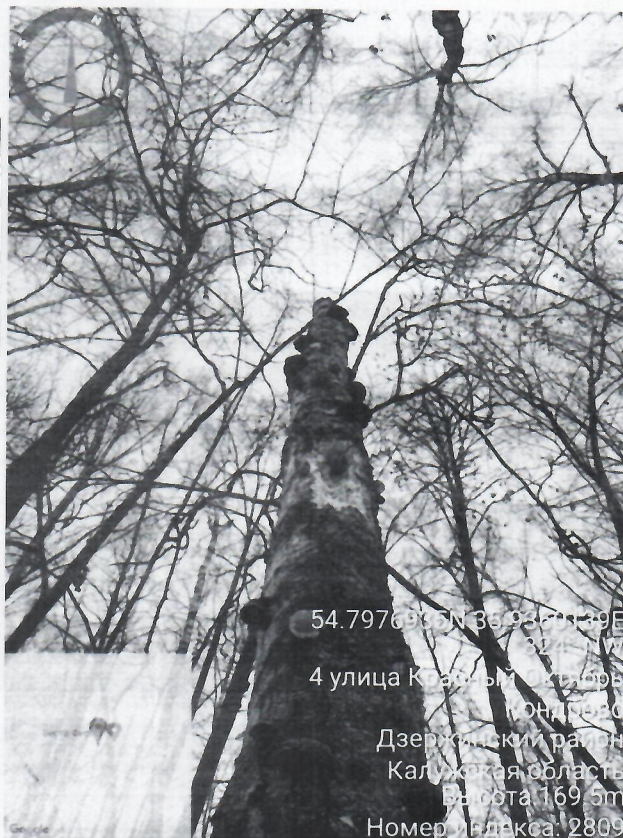
Номер дерева __22__



Номер дерева 25



Номер дерева 26



Номер дерева __29__



Номер дерева __30__

