

**Акт обследования аварийных деревьев № P001-9500910344-57405404**  
**лесных насаждений Подольское лесничества,**  
**Московская область (субъект Российской Федерации)**

**Место проведения:**

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел
Томилинское	-	44	1
Томилинское	-	44	2
Томилинское	-	44	3
Томилинское	-	44	4

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначенных в рубку

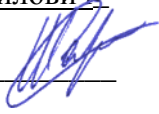
№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	55.60334 37.97001	Сосна	22	46	1,52	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
2	55.60329 37.96999	Сосна	22	36	1,02	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
3	55.60321 37.96953	Сосна	22	42	1,31	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
4	55.60364 37.96961	Береза	22	24	0,436	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832), опасный наклон (230)	В течение года
5	55.60368 37.96980	Сосна	20	44	1,48	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
6	55.60373 37.96996	Сосна	20	32	0,75	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
7	55.60374 37.96984	Сосна	20	32	0,75	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
8	55.60389 37.96981	Сосна	20	42	1,2	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
9	55.60401 37.96793	Береза	20	28	0,392	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
10	55.60413 37.96781	Береза	18	38	1,1	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
11	55.60399 37.96764	Береза	22	24	0,436	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
12	55.60384 37.96735	Сосна	4	20	0,18	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года

13	55.60324 37.96788	Сосна	20	44	1,48	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
14	55.60328 37.96769	Сосна	20	48	1,53	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
15	55.60321 37.96770	Сосна	20	22	0,287	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
16	55.60279 37.96838	Сосна	20	44	1,48	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
17	55.60298 37.96911	Сосна	22	32	0,77	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
18	55.60285 37.96958	Сосна	20	44	1,48	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
19	55.60264 37.96921	Сосна	18	46	1,42	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
20	55.60251 37.97017	Сосна	22	52	2,47	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
21	55.60259 37.97065	Сосна	18	50	2,04	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
22	55.60271 37.97033	Сосна	20	44	1,48	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
23	55.60211 37.97106	Сосна	22	48	1,55	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
24	55.60133 37.96925	Сосна	22	44	1,6	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
25	55.60133 37.96923	Сосна	20	20	0,3	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
26	55.60127 37.96919	Сосна	18	26	0,51	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
27	55.60126 37.96915	Сосна	18	16	1,52	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
28	55.60128 37.96910	Сосна	18	42	1,1	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
29	55.60135 37.96866	Сосна	23	32	0,845	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
30	55.60143 37.96865	Сосна	23	32	0,845	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
31	55.60147 37.96854	Сосна	22	44	1,6	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
32	55.60160 37.96870	Сосна	22	40	1,3	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
33	55.60180 37.96879	Сосна	23	52	2,26	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
34	55.60187 37.96881	Сосна	20	42	1,2	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года

35	55.60215 37.96895	Сосна	22	48	1,55	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
36	55.60143 37.96786	Сосна	20	40	1,2	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
37	55.60138 37.96647	Сосна	23	40	1,33	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
38	55.60188 37.96598	Сосна	22	20	0,327	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
39	55.60219 37.96381	Береза	18	20	0,282	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832), опасный наклон (230)	В течение года
40	55.60228 37.96384	Береза	12	18	0,094	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832), опасный наклон (230)	В течение года
41	55.60284 37.96397	Сосна	23	52	2,26	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
42	55.60335 37.96397	Сосна	24	76	4,58	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
43	55.60338 37.96435	Сосна	2	52	0,28	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
44	55.60343 37.96457	Сосна	20	20	0,3	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
45	55.60352 37.96631	Сосна	23	52	2,26	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
46	55.60369 37.96637	Сосна	22	24	0,436	Опасный наклон (230)	В течение года
47	55.60374 37.96662	Сосна	20	48	1,53	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
48	55.60403 37.96394	Сосна	18	50	2,04	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
49	55.60366 37.96401	Сосна	22	24	0,436	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
50	55.60394 37.96627	Сосна	23	20	0,327	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года
51	55.60429 37.96589	Сосна	22	18	1,52	Гнили стволовые (350), наличие гнили (832)	В течение года

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Шарыгин Александр Михайлович

Подпись \_\_\_\_\_ 

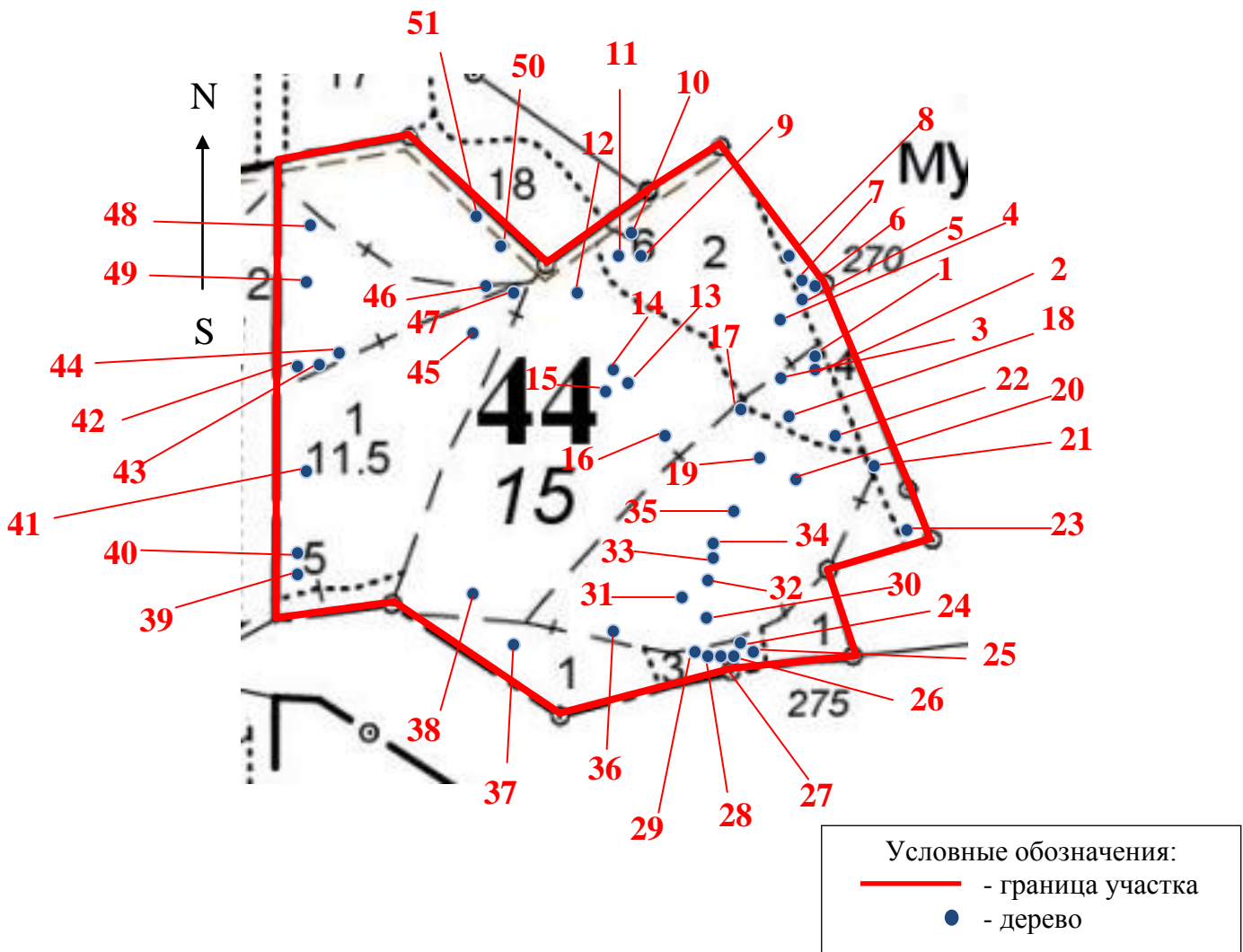
Дата составления документа 15.03.2022

Телефон +7 (903) 138-09-47

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:  
назначить рубку перечисленных выше аварийных деревьев

Абрис участка  
М 1:5000



Номер дерева	Координаты		Номер дерева	Координаты	
	широта	долгота		широта	долгота
1	55.60334	37.97001	27	55.60126	37.96915
2	55.60329	37.96999	28	55.60128	37.96910
3	55.60321	37.96953	29	55.60135	37.96866
4	55.60364	37.96961	30	55.60143	37.96865
5	55.60368	37.96980	31	55.60147	37.96854
6	55.60373	37.96996	32	55.60160	37.96870
7	55.60374	37.96984	33	55.60180	37.96879
8	55.60389	37.96981	34	55.60187	37.96881
9	55.60401	37.96793	35	55.60215	37.96895
10	55.60413	37.96781	36	55.60143	37.96786
11	55.60399	37.96764	37	55.60138	37.96647
12	55.60384	37.96735	38	55.60188	37.96598
13	55.60324	37.96788	39	55.60219	37.96381
14	55.60328	37.96769	40	55.60228	37.96384
15	55.60321	37.96770	41	55.60284	37.96397
16	55.60279	37.96838	42	55.60335	37.96397
17	55.60298	37.96911	43	55.60338	37.96435
18	55.60285	37.96958	44	55.60343	37.96457
19	55.60264	37.96921	45	55.60352	37.96631
20	55.60251	37.97017	46	55.60369	37.96637

21	55.60259	37.97065	47	55.60374	37.96662
22	55.60271	37.97033	48	55.60403	37.96394
23	55.60211	37.97106	49	55.60366	37.96401
24	55.60133	37.96925	50	55.60394	37.96627
25	55.60133	37.96923	51	55.60429	37.96589
26	55.60127	37.96919			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Шарыгин А.М. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 15.03.2022



