

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 г. № 912

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета
По природным ресурсам Ленинградской области

должность

Батищев О.И.

фамилия, имя и отчество (при наличии)

13.11.2025

дата

Акт обследования аварийных деревьев № 106-ГК

лесных насаждений Лужского лесничества,

Ленинградской области (субъект РФ)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
1	2	3	4
Лужское		148	4

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Вид разрешенного использования :

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, М	Диаметр, см	Запас, Куб.м	Структурные изъяны, Характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприяти я
1	2	3	4	5	6	7	8
1	58.72961° N 29.87453° E	Сосна	23	32	0,79	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
2	58.72964° N 29.87460° E	Сосна	22	24	0,41	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
3	58.72968° N 29.87518° E	Сосна	15	16	0,15	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
4	58.72957° N 29.87525° E	Сосна	24	56	2,63	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
5	58.72945° N 29.87525° E	Сосна	23	40	1,3	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
6	58.72943° N 29.87545° E	Сосна	22	28	0,58	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
7	58.72940° N 29.87545° E	Сосна	23	40	1,3	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
8	58.72929° N 29.87520° E	Сосна	23	32	0,79	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
9	58.72921° N 29.87551° E	Сосна	20	20	0,26	Опасный наклон ствола	28.08.2027
10	58.72927° N 29.87547° E	Сосна	23	44	1,6	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
11	58.72926° N 29.87547° E	Сосна	23	32	0,79	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
12	58.72955° N 29.87568° E	Сосна	23	40	1,3	Обрыв корней, зависшее дерево	28.08.2027
13	58.72935° N 29.87555° E	Сосна	22	24	0,41	Опасный наклон ствола	28.08.2027
14	58.72927° N 29.87550° E	Сосна	20	20	0,26	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
15	58.72923° N 29.87534° E	Сосна	23	36	1,03	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
16	58.72915° N 29.87541° E	Сосна	22	28	0,58	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
17	58.72906° N 29.87532° E	Сосна	23	40	1,3	Обрыв корней, зависшее дерево	28.08.2027
18	58.72899° N 29.87554° E	Сосна	15	16	0,15	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
19	58.72905° N 29.87541° E	Сосна	22	28	0,58	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
20	58.72903° N 29.87550° E	Сосна	23	32	0,79	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
21	58.72896° N 29.87581° E	Сосна	23	36	1,03	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
22	58.72866° N 29.87565° E	Сосна	23	44	1,6	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
23	58.72913° N 29.87605° E	Сосна	23	36	1,03	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
24	58.72945° N 29.87568° E	Сосна	24	48	1,92	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
25	58.72928° N 29.87549° E	Сосна	24	48	1,92	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
26	58.72947° N 29.87576° E	Сосна	20	20	0,26	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
27	58.72952° N 29.87577° E	Сосна	22	28	0,58	Свежий сухостой, крона высохла, хвоя частично опала	28.08.2027
28	58.72953° N	Сосна	23	40	1,3	Слом ствола в области кроны	28.08.2027

	29.87577° E					прошлых лет	
29	58.72945° N 29.87590° E	Сосна	23	36	1,03	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
30	58.72944° N 29.87591° E	Сосна	23	44	1,6	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
31	58.72964° N 29.87621° E	Сосна	20	20	0,26	Старый сухостой, крона полностью высохла, хвоя опала	28.08.2027
32	58.72960° N 29.87619° E	Сосна	20	20	0,26	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
33	58.72952° N 29.87620° E	Сосна	23	36	1,03	Опасный наклон ствола	28.08.2027
34	58.72964° N 29.87609° E	Сосна	15	16	0,15	Слом ствола в области кроны текущего года	28.08.2027
35	58.72975° N 29.87540° E	Сосна	23	40	1,3	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
36	58.72966° N 29.87591° E	Сосна	15	16	0,15	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
37	58.72937° N 29.87626° E	Сосна	23	40	1,3	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027
38	58.72907° N 29.87608° E	Сосна	23	40	1,3	Слом ствола в области кроны прошлых лет	28.08.2027

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии): Исхаков Д.М.

Подпись

Дата проведения обследования: 27 августа 2025 г.

Дата составления документа: 31 августа 2025 г. Телефон: +7(917) 416 47 74

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия: рекомендуется рубка аварийных деревьев.

Дерево № 1



Дерево № 2



27.08.2025 16:25
58.72964°N 29.87460°E

Дерево № 3



27.08.2025 16:26
58.72968°N 29.87518°E

Дерево № 4



27.08.2025 16:27
58.72957°N 29.87525°E

Дерево № 5



27.08.2025 16:28
58.72945°N 29.87525°E

Дерево № 6



27.08.2025 16:30
58.72943°N 29.87545°E



27.08.2025 16:30
58.72940°N 29.87545°E

Дерево № 8



27.08.2025 16:32
58.72929°N 29.87520°E

Дерево № 9



27.08.2025 16:34
58.72921°N 29.87551°E

Дерево № 10



27.08.2025 16:35
58.72927°N 29.87547°E



27.08.2025 16:36
58.72926°N 29.87547°E

Дерево № 12



27.08.2025 16:38
58.72955°N 29.87568°E



27.08.2025 16:38
58.72935°N 29.87555°E



27.08.2025 16:39
58.72927°N 29.87550°E



27.08.2025 16:40
58.72923°N 29.87534°E



27.08.2025 16:40
58.72915°N 29.87541°E

Дерево № 17



27.08.2025 16:41
58.72906°N 29.87532°E

Дерево № 18



27.08.2025 16:42
58.72899°N 29.87554°E



27.08.2025 16:42
58.72905°N 29.87541°E



27.08.2025 16:43
58.72903°N 29.87550°E



27.08.2025 16:45
58.72896°N 29.87581°E



27.08.2025 16:46
58.72866°N 29.87565°E



27.08.2025 16:47
58.72913°N 29.87605°E



27.08.2025 16:49
58.72945°N 29.87568°E



27.08.2025 16:50
58.72928°N 29.87549°E



27.08.2025 16:50
58.72947°N 29.87576°E



27.08.2025 16:51
58.72952°N 29.87577°E



27.08.2025 16:52
58.72953°N 29.87577°E



27.08.2025 16:53
58.72945°N 29.87590°E



27.08.2025 16:54
58.72944°N 29.87591°E





27.08.2025 16:57
58.72960°N 29.87619°E



27.08.2025 16:57
58.72952°N 29.87620°E



27.08.2025 16:58
58.72964°N 29.87609°E



27.08.2025 17:00
58.72975°N 29.87540°E



27.08.2025 17:00
58.72966°N 29.87591°E



27.08.2025 17:03
58.72937°N 29.87626°E



27.08.2025 17:04
58.72907°N 29.87608°E