

УТВЕРЖДАЮ:



Директор МКУ «Нижегородлес»

В.В. Кукушкин
В.В. Кукушкин

2024 г.

Акт
обследования аварийных деревьев № 11

лесных насаждений, закрепленных за муниципальным казенным учреждением

«Нижегородское городское лесничество»

Нижегородская область

(субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Зеленый город	-	16	2,3,5,9,10,11

Перечетная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку

N п/п	N 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	9
Квартал 16 выдел 2 на территории детского оздоровительного лагеря «Чайка»								
1	14	N 56.17829 E 44.07274	сосна	26	50	2.277	Сухостой, стволовая гниль	2024
Квартал 16 выдел 3 на территории детского оздоровительного лагеря «Чайка»								
2	10	N 56.17984 E 44.07517	вяз	28	28	0.801	Сухостой, стволовая гниль	2024
3	11	N 56.17984 E 44.07518	вяз	28	24	0.589	Сухостой, стволовая гниль	2024
4	160	N 56.17937 E 44.0741	дуб	28	52	2.632	Сухостой, стволовая гниль	2024
Квартал 16 выдел 9 на территории детского оздоровительного лагеря «Чайка»								
5	119	N 56.17821 E 44.06932	дуб	26	30	0.861	Сухостой, стволовая гниль	2024
6	121	N 56.1785 E 44.0692	береза	26	42	1.606	Слом ствола под кроной, стволовая гниль, опасный наклон	2024
7	122	N 56.17869 E 44.06921	дуб	26	44	1.851	Сухостой, стволовая гниль	2024
Квартал 16 выдел 10 на территории детского оздоровительного лагеря «Чайка»								
8	37	N 56.17741 E 44.07109	береза	26	32	0.932	Сухостой, стволовая гниль, опасный наклон	2024
9	38	N 56.1774 E 44.07108	береза	26	30	0.82	Сухостой, стволовая гниль, опасный наклон	2024
10	39	N 56.17732 E 44.07117	дуб	26	34	1.105	Сухостой, стволовая гниль, опасный наклон	2024
11	100	N 56.17729 E 44.06763	ель	26	52	2.462	Слом ствола под кроной, опасный наклон	2024
Квартал 16 выдел 11 на территории детского оздоровительного лагеря «Чайка»								
12	178	N 56.17617 E 44.07248	дуб	26	60	3.442	Сухостой, стволовая гниль	2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Рекомендуемое мероприятие	Древесная порода	Количество деревьев, шт.	Запас, кубм
Рубка аварийных деревьев	Береза	3	3,358
	Вяз	2	1,39
	Дуб	5	9,891
	Ель	1	2,462
	Сосна	1	2,277
	Всего	12	19,378

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев, осуществляются в соответствии с правилами санитарной безопасности в лесах от 09.12.2020 № 2047, правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов от 09.11.2020 № 912, а также правилами заготовки древесины и особенностями заготовки древесины в лесничествах, указанных в статье 23 Лесного кодекса Российской Федерации от 01.12.2020 № 993.

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:
начальник отдела охраны, защиты и воспроизводства лесов МКУ «Нижегородлес»

Ф.И.О. Корепанов А.Д.

Подпись 

Дата составления документа 02.05.2024 Телефон 8 (831) 228-01-68

Материалы фотофиксации:

Дерево № 14



Дерево № 10



Дерево № 11



Дерево № 160





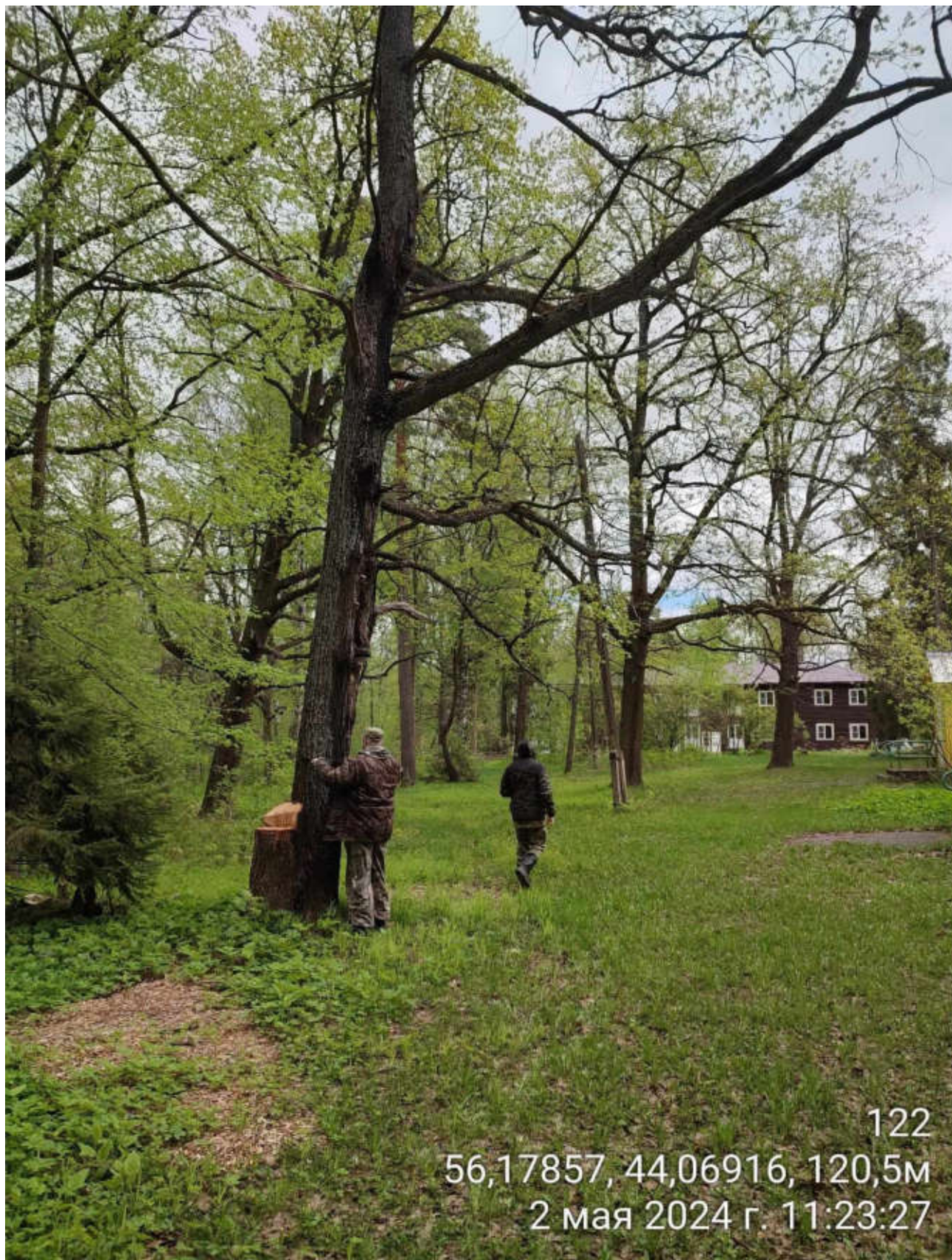
Дерево № 121



121

56,17851, 44,06921, 129,9м

2 мая 2024 г. 11:22:34

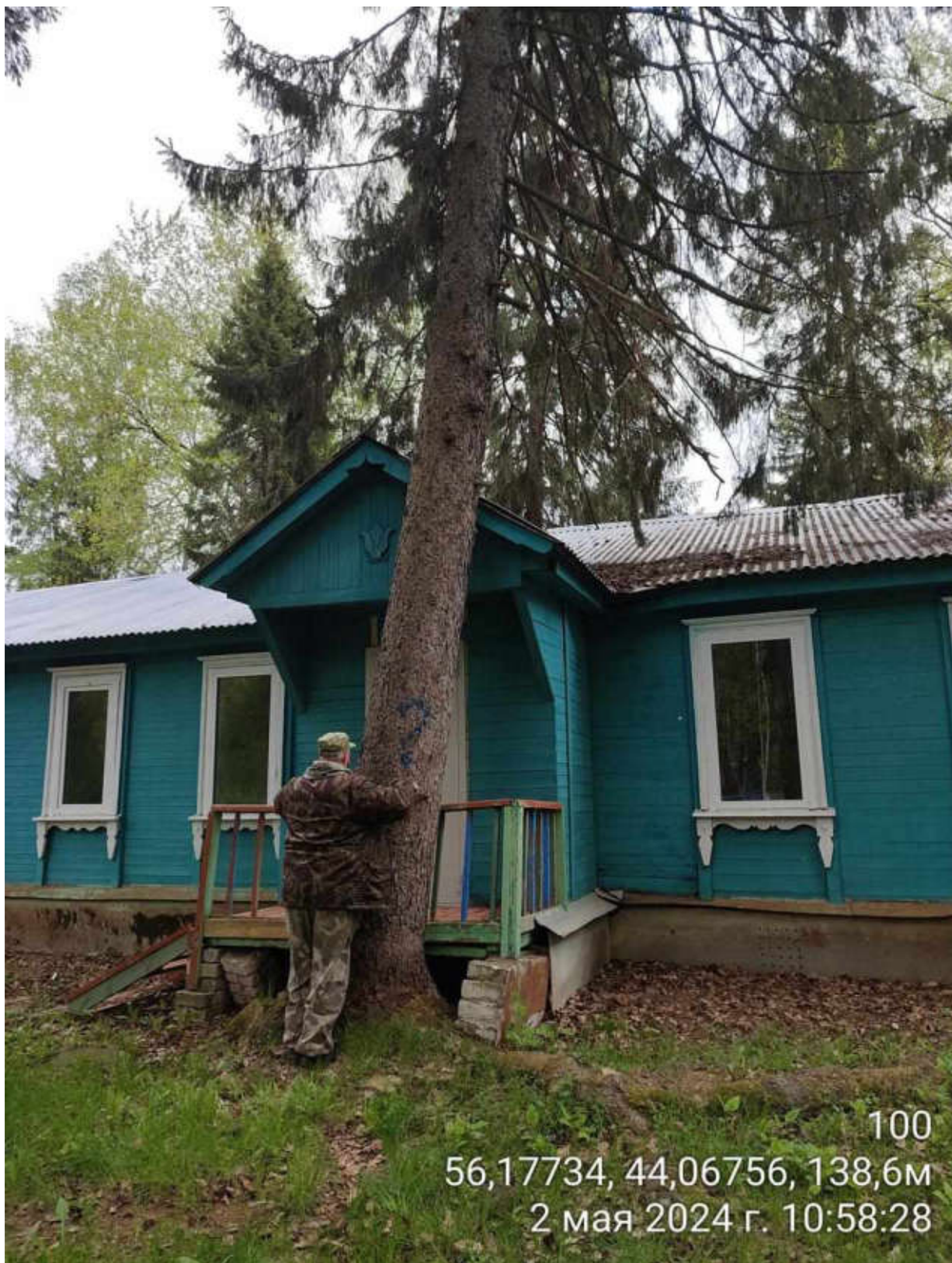




Дерево № 39



Дерево № 100



Дерево № 178



178

56,17712, 44,07493

2 мая 2024 г. 14:31:49