

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю. А. Долматов
2024 год

Акт обследования аварийных деревьев № 127
лесных владений ГКУ УР "Красногорское лесничество"
Удмуртской Республики

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Высел (выселы)
Святогорское		5	25

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых к рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурно-механические характеристики и состояние дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
1	57.70510 52.51169	Ель	27	32	2,65	Упавшая хвоя, механические повреждения нижней части в нижней части.	2024 г.
2	57.70547 52.51189	Ель	23	32	0,86	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
3	57.70553 52.512196	Ель	17	20	0,27	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
4	57.70569 52.51194	Ель	22	28	0,62	Отсутствует хвоя, большая часть ветвей опала, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
5	57.70564 52.51261	Ель	20	24	0,4	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
6	57.70596 52.51257	Ель	20	24	0,4	Отсутствует хвоя, большая часть ветвей опала, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
7	57.70630 52.51262	Ель	23	32	0,86	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
8	57.70631 52.51257	Ель	23	28	0,62	Обрыв корней, оголение корней. Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
9	57.70601 52.51191	Ель	22	28	0,62	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
10	57.70575 52.51130	Ель	23	36	1,14	Опасный наклон, обрыв корней, частичное высыхание хвои.	2024 г.
11	57.70628 52.51143	Пихта	21	24	0,44	Отсутствует хвоя, разрушена часть кроны, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
12	57.70628 52.51137 57.70437	Пихта	17	16	0,16	Отсутствует хвоя, большая часть ветвей опала, частично разрушена и опала кора, стволы имеют повреждения, наличие признаков поражения грибами.	2024 г.
13	52.51311	Ель	17	20	0,27	Опасный наклон, обрыв корней.	2024 г.
Итого:					9,31		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Зам. Руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Лесничий Святогорского участкового лесничества

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Участковый лесничий Святогорского участкового лесничества

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Дата обследования: 30.08.2024г.

Дата составления документа: 16.08.2024г. Телефон

Арданс А.В.

Фролов М.А.

Колотов А.Р.

(34164) 2-15-50

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или состояния ущерба от их воздействия: Рубка аварийных деревьев

Красногорское лесничество, Святогорское участковое лесничество
Квартал 5, выдел 25

Аварийное дерево № 1

Координаты 57.70510 52.51169



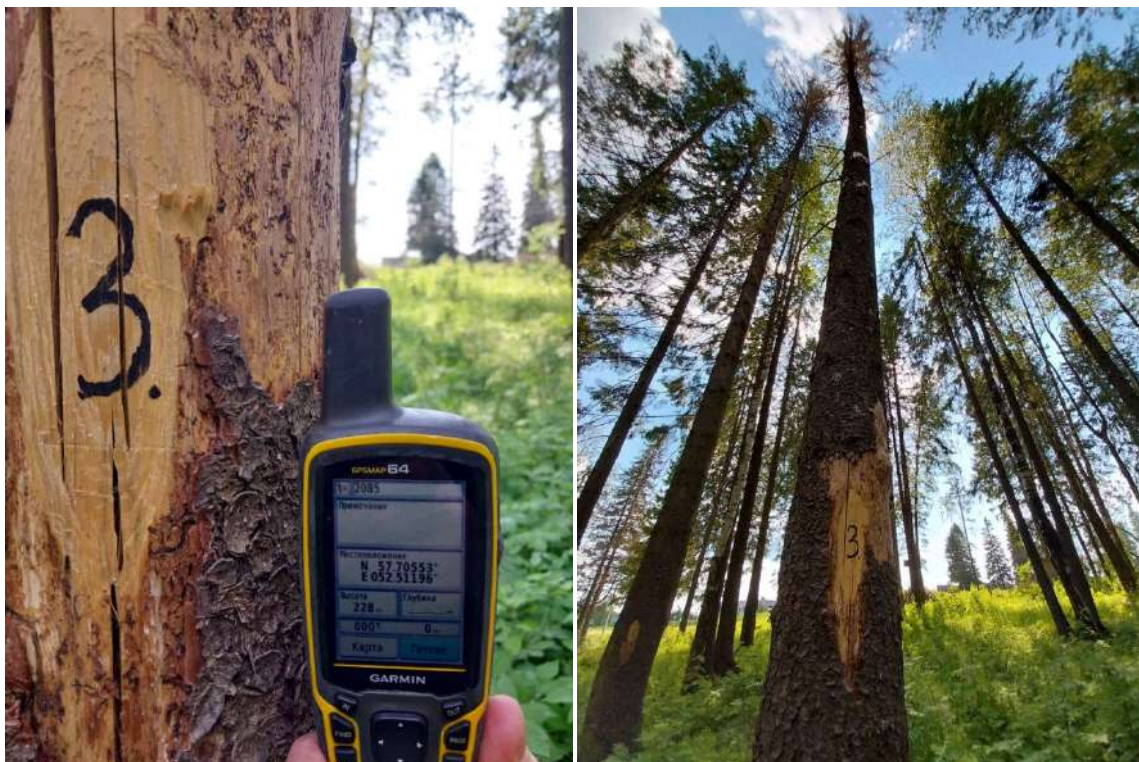
Аварийное дерево № 2

Координаты 57.70547 52.51189



Аварийное дерево № 3

Координаты 57.70553 52.51196



Аварийное дерево № 4

Координаты 57.70569 52.51194



Аварийное дерево № 5

Координаты 57.70564 52.51261



Аварийное дерево № 6

Координаты 57.70596 52.51257



Аварийное дерево № 7

Координаты 57.70630 52.51262



Аварийное дерево № 8

Координаты 57.70631 52.51257



Аварийное дерево № 9

Координаты 57.70601 52.51191



Аварийное дерево № 10

Координаты 57.70575 52.51130



Аварийное дерево № 11

Координаты 57.70628 52.51148



Аварийное дерево № 12

Координаты 57.70628 52.51137



Аварийное дерево № 13

Координаты 57.70437 52.51311



Дата обследования: 30.08.2024 г.