

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 6 » мая 2024 года

Акт обследования аварийных деревьев № 36
Лесных насаждений Можгинского лесничества
Удмуртской Республики

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Горнякское	-	33	29

Перечетная ведомость
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ 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
1	N 56.46204 E 052.22287	Сосна	26	36	1,18	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
2	N 56.46195 E 052.22264	Сосна	24	28	0,67	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
3	N 56.46239 E 052.22315	Сосна	26	36	1,18	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
4	N 56.46238 E 052.22316	Сосна	25	32	0,91	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
5	N 56.46235 E 052.22309	Сосна	26	36	1,18	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
6	N 56.46236 E 052.22313	Сосна	25	32	0,91	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
7	N 56.46234 E 052.22316	Сосна	25	32	0,91	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
8	N 56.46235 E 052.22317	Сосна	24	28	0,67	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024

9	N 56.46228 E 052.22301	Сосна	25	32	0,91	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
10	N 56.462233 E 052.22296	Сосна	26	36	1,18	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
11	N 56.46226 E 052.22299	Сосна	27	44	1,82	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
12	N 56.46218 E 052.22299	Сосна	27	40	1,48	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
13	N 56.46216 E 052.22301	Сосна	24	28	0,67	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
14	N 56.46223 E 052.22283	Сосна	24	28	0,67	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
15	N 56.46210 E 052.22240	Сосна	18	16	0,17	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
16	N 56.46198 E 052.22216	Сосна	23	24	0,47	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
17	N 56.46186 E 052.22229	Сосна	23	24	0,47	Усохший скелет, наличие гнили и вредителей	2024
18	N 56.46180 E 052.22216	Сосна	26	36	1,18	Опасный наклон	2024
19	N 56.46175 E 052.22200	Сосна	25	32	0,91	Опасный наклон	2024
20	N 56.46169 E 052.22188	Сосна	24	28	0,67	Опасный наклон	2024
Итого:					18,21		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Можгинское лесничество»

Иванцов С.А.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР «Можгинское лесничество»

Плотникова В.В.

Дата проведения ЛПО: 03.04.2024

Дата составления документа: 02.05.2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия произвести рубку аварийных деревьев.

Аварийные деревья в квартале 33, выделе 29
Горнякское участковое лесничество, ГКУ УР «Можгинское лесничество»

Аварийное дерево № 1



Координаты 56.46204 / 052.22287

Аварийное дерево № 2



Координаты 56.46195 / 052.22264

Аварийное дерево № 3



Координаты 56.46239 / 052.22315

Аварийное дерево № 4



Координаты 56.46238 / 052.22316

Аварийное дерево № 5



Координаты 56.46235 / 052.22309

Аварийное дерево № 6



Координаты 56.46236 / 052.22313

Аварийное дерево № 7



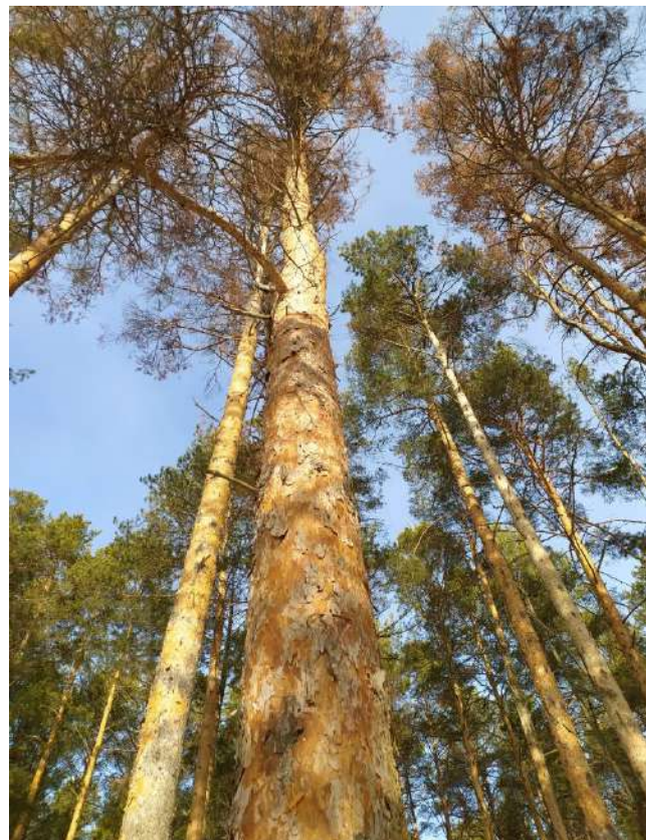
Координаты 56.46234 / 052.22316

Аварийное дерево № 8



Координаты 56.46235 / 052.22317

Аварийное дерево № 9



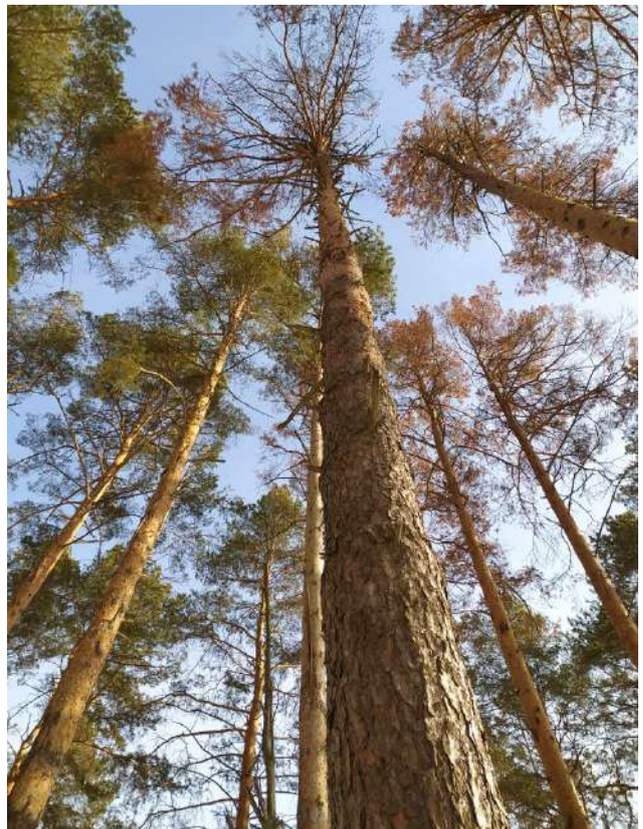
Координаты 56.46228 / 052.22301

Аварийное дерево № 10



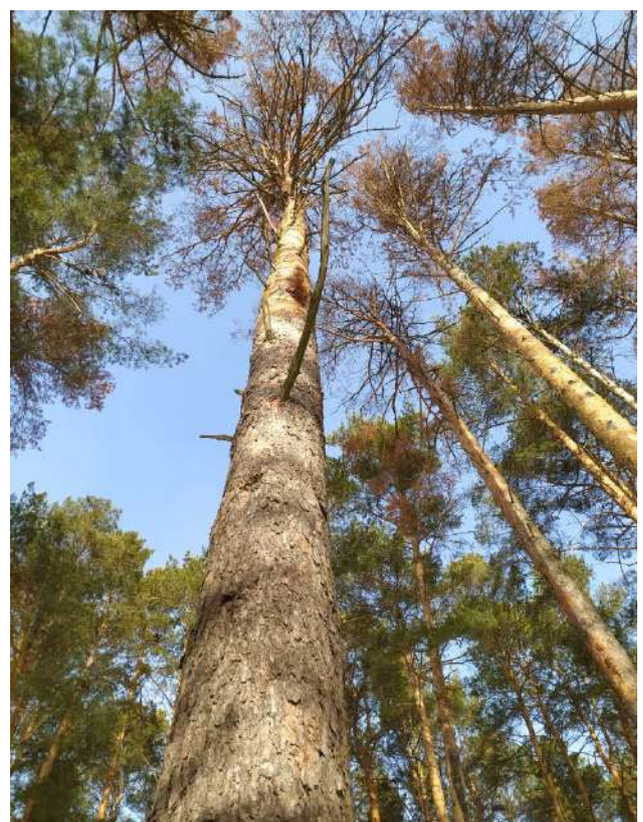
Координаты 56.462233 / 052.22296

Аварийное дерево № 11



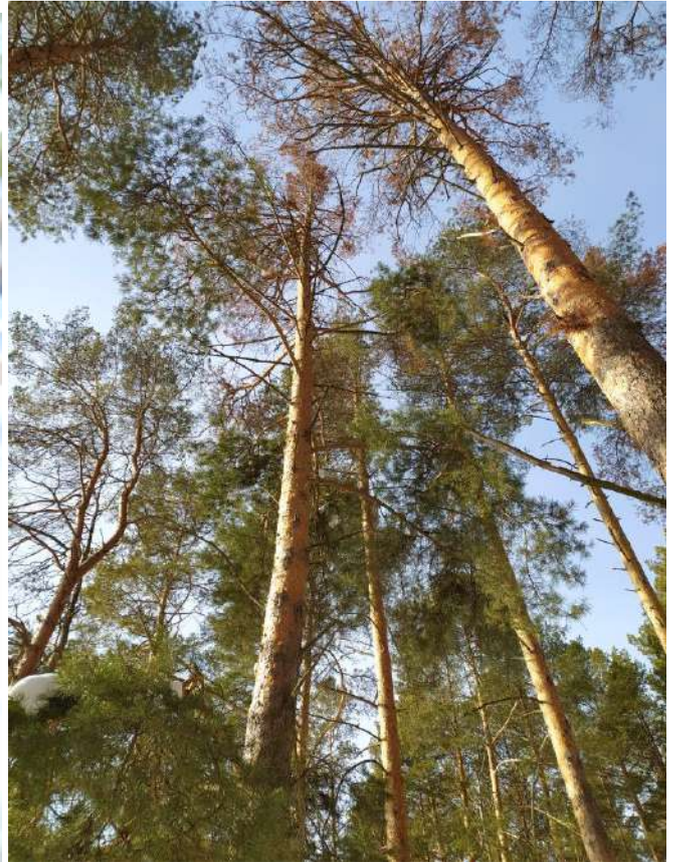
Координаты 56.46226 / 052.22299

Аварийное дерево № 12



Координаты 56.46218 / 052.22299

Аварийное дерево № 13



Координаты 56.46216 / 052.22301

Аварийное дерево № 14



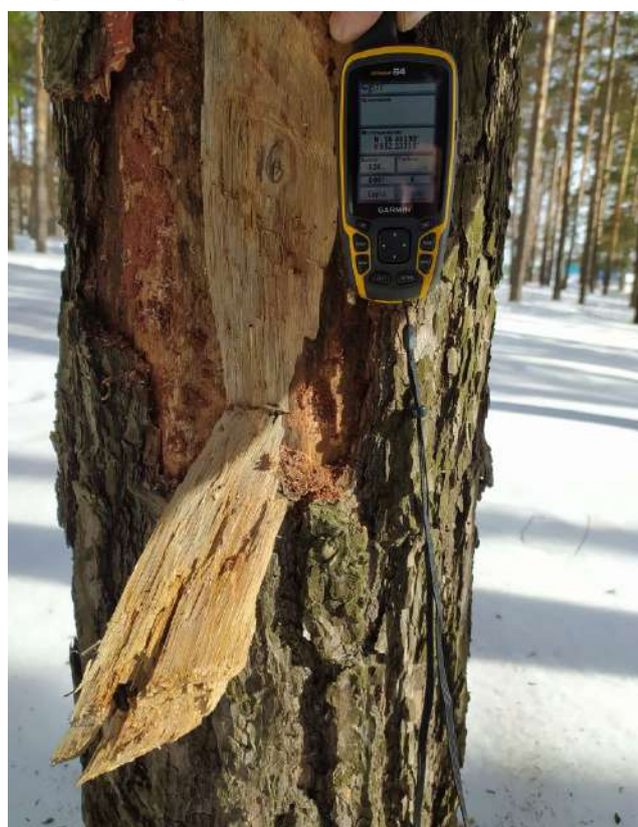
Координаты 56.46223 / 052.22283

Аварийное дерево № 15



Координаты 56.46210 / 052.22240

Аварийное дерево № 16



Координаты 56.46198 / 052.22216

Аварийное дерево № 17



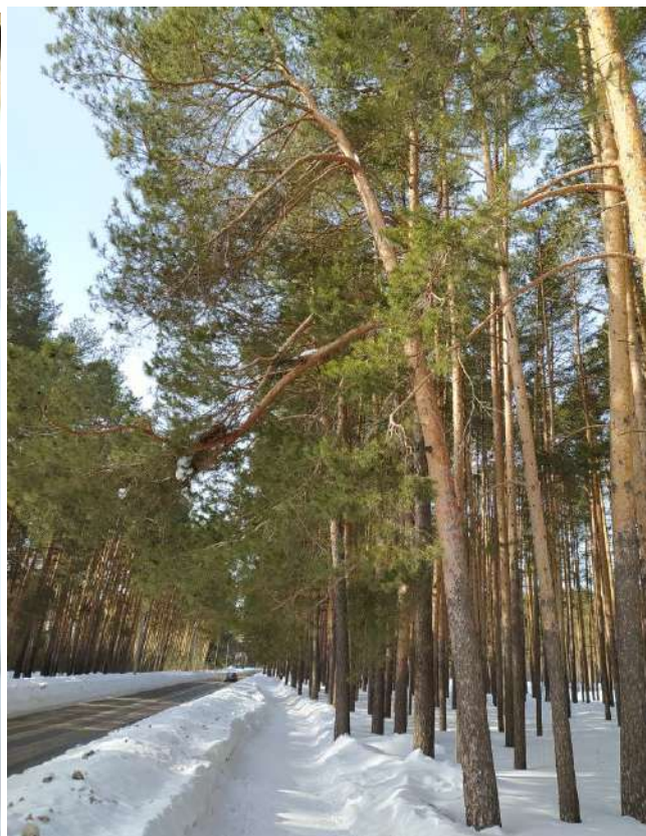
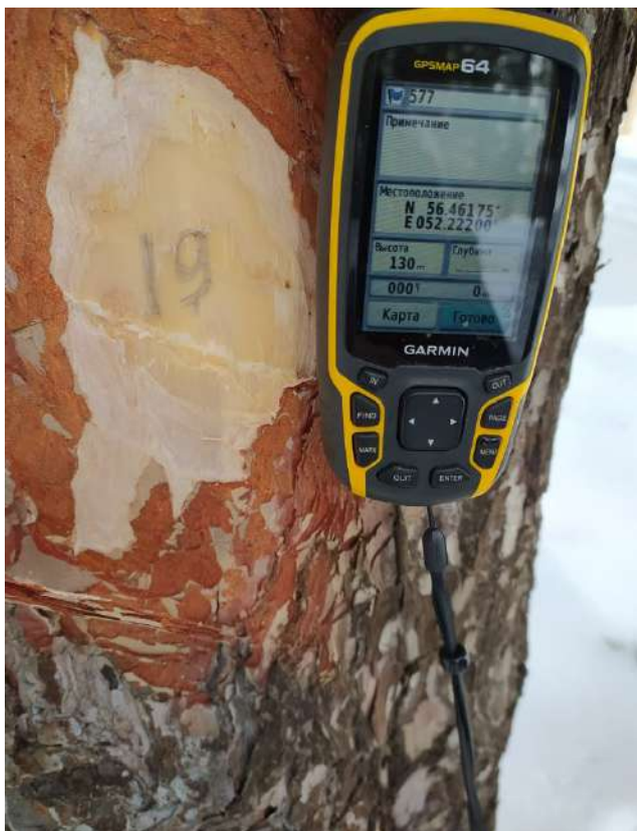
Координаты 56.46186 / 052.22229

Аварийное дерево № 18



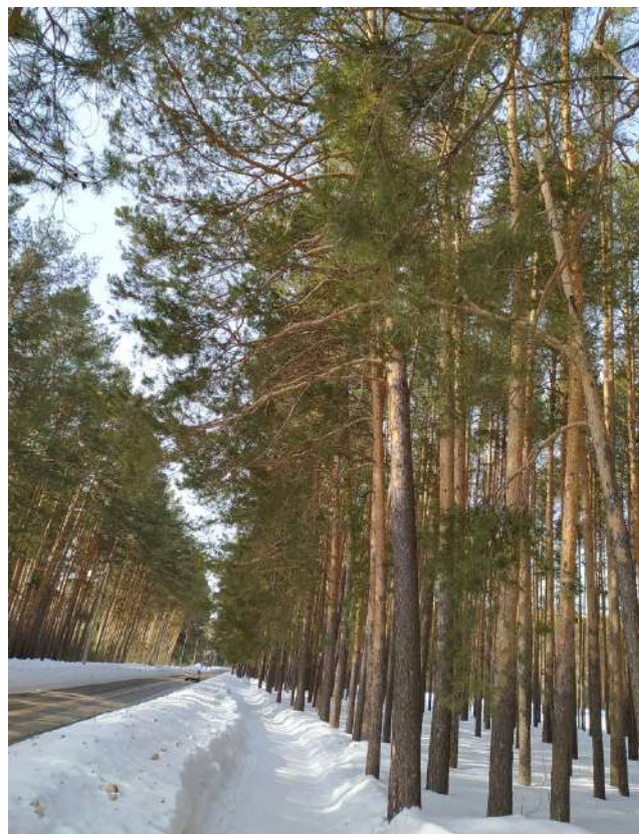
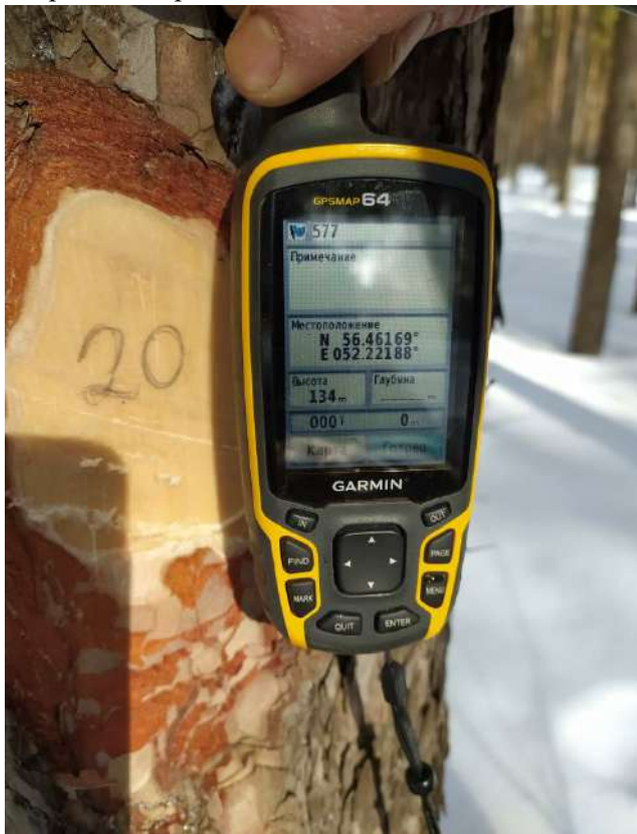
Координаты 56.46180 / 052.22216

Аварийное дерево № 19



Координаты 56.46175 / 052.22200

Аварийное дерево № 20



Координаты 56.46169 / 052.22188

Дата обследования: 03.04.2024 г.