

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики

Ю.А. Долматов

« 23 » апреля 2024 года

Акт обследования аварийных деревьев № 32
Лесных насаждений Якшур-Бодьинского лесничества
Удмуртской Республики

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сельчинское	-	12	22

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 57,19568 E 53,12534	ель	22,7	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
2	N 57,19569 E 53,12537	ель	17,7	16	0,2	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
3	N 57,19551 E 53,12675	ель	22,9	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
4	N 57,19552 E 53,12677	ель	21,2	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
5	N 57,19553 E 53,12676	ель	22,5	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
6	N 57,19552 E 53,12679	ель	23,1	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
7	N 57,19550 E 53,12687	ель	17,4	16	0,2	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
8	N 57,19549 E 53,12687	ель	18,1	16	0,2	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
9	N 57,19550 E 53,12683	ель	23,1	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
10	N 57,19549 E 53,12684	ель	20,7	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
11	N 57,19550 E 53,12680	ель	23,5	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
12	N 57,19548 E 53,12693	ель	27,4	32	1	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
13	N 57,19548 E 53,12694	ель	20,6	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
14	N 57,19548 E 53,12696	ель	20,7	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
15	N 57,19548 E 53,12701	ель	21,1	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
16	N 57,19547 E 53,12700	ель	23,3	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
17	N 57,19547 E 53,12705	ель	22,8	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
18	N 57,19543 E 53,12705	ель	17,7	16	0,2	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.

19	N 57,19544 E 53,12696	ель	26	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
20	N 57,19543 E 53,12691	ель	29,2	40	1,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
21	N 57,19546 E 53,12686	ель	25,7	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
22	N 57,19550 E 53,12686	ель	26,9	32	1	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
23	N 57,19588 E 53,12442	ель	28,7	36	1,4	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей.	2024 г.
					13,0		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"

Лесничий Сельчинского участкового лесничества

Дата составления документа 23.04.2024

Перевозчиков В.Н.

Воронцова Е.В.

Вылегжанин А.В.

Телефон 8(3412)22-16-64

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины

ДАТА ОБСЛЕДОВАНИЯ: 09.04.2024

Якшур-Бодьинское лесничество, Селычинское участковое лесничество
квартал 12 выдел 22

Аварийное дерево № 1



Е 57,19568; N 53,12534

Аварийное дерево № 2



Е 57,19569; N 53,12537

Аварийное дерево № 3



Е 57,19551; N 53,12675

Аварийное дерево № 4



Е 57,19552; N 53,12677

Аварийное дерево № 5



Е 57,19553; N 53,12676

Аварийное дерево № 6



Е 57,19552; N 53,12679

Аварийное дерево № 7



Е 57,19550; N 53,12687

Аварийное дерево № 8



Е 57,19549; N 53,12687

Аварийное дерево № 9



Е 57,19550; N 53,12683

Аварийное дерево № 10



Е 57,19549; N 53,12684

Аварийное дерево № 11



Е 57,19550; N 53,12680

Аварийное дерево № 12



Е 57,19548; N 53,12693

Аварийное дерево № 13



Е 57,19548; N 53,12694

Аварийное дерево № 14



Е 57,19548; N 53,12696

Аварийное дерево № 15



Е 57,19548; N 53,12701

Аварийное дерево № 16



Е 57,19547; N 53,12700

Аварийное дерево № 17



Е 57,19547; N 53,12705

Аварийное дерево № 18



Е 57,19543; N 53,12705

Аварийное дерево № 19



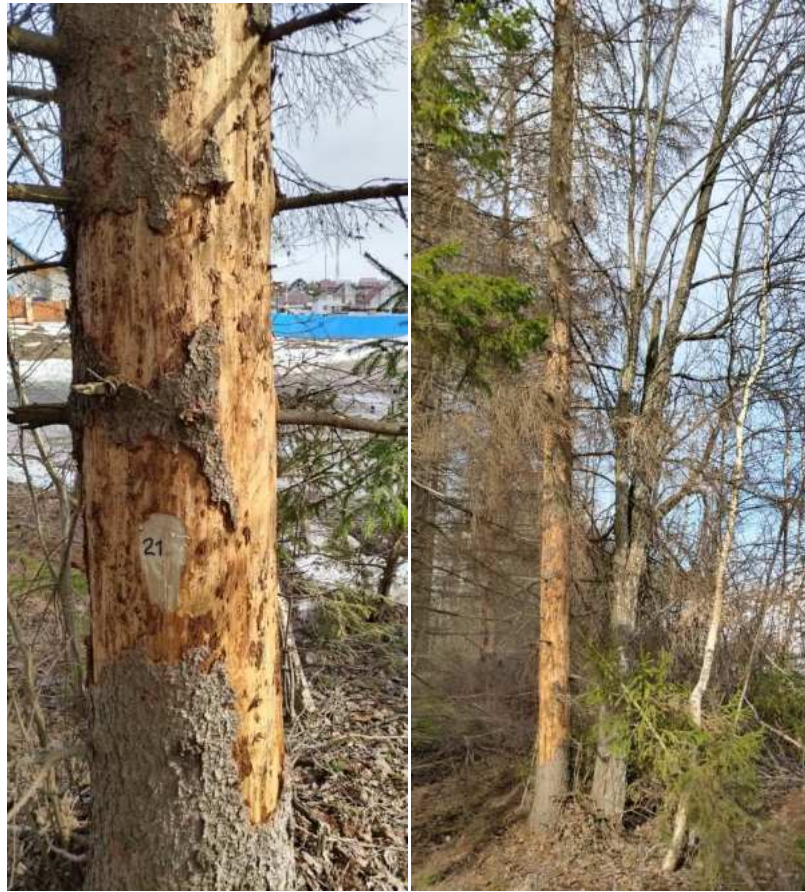
Е 57,19544; N 53,12696

Аварийное дерево № 20



Е 57,19543; N 53,12691

Аварийное дерево № 21



Е 57,19546; N 53,12696

Аварийное дерево № 22



Е 57,19550; N 53,12686

Аварийное дерево № 23



Е 57,19588; N 53,12442

Дата обследования: 09.04.2024 г.