

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

Акт обследования аварийных деревьев № 152
 Лесных насаждений Якшур-Бодьинского лесничества
 Удмуртской Республики

Место проведения



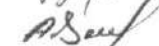
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Сельчинское	-	16	2

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 57,20181 E 53,24777	пихта	26,5	32	1	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
2	N 57,20180 E 53,24786	пихта	25,7	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
3	N 57,20180 E 53,24790	пихта	23,1	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
4	N 57,20171 E 53,24806	пихта	22,5	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
5	N 57,20170 E 53,24817	пихта	25,9	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
6	N 57,20174 E 53,24829	пихта	20,7	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
7	N 57,20182 E 53,24840	пихта	21,1	20	0,3	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
8	N 57,20164 E 53,24823	ель	27,6	36	1,4	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
9	N 57,20173 E 53,24747	пихта	25,3	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
10	N 57,20179 E 53,24744	пихта	22,9	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
11	N 57,20166 E 53,24817	пихта	23,1	24	0,5	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
12	N 57,20162 E 53,24818	пихта	26,2	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
13	N 57,20165 E 53,24826	пихта	25,1	28	0,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
14	N 57,20148 E 53,24885	ель	28,4	40	1,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
15	N 57,20168 E 53,24907	пихта	29,1	40	1,7	Сухобочины, трещины, усохший скелет ветвей	2024 г.
					11,9		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о руководителя ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"
 Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"
 Лесничий Сельчинского участкового лесничества

 Вахрушев А.Д.
 Воронцова Е.В.
 Вылегжанин А.В.

Дата составления документа 19.11.2024г.

Телефон 8(3412)22-16-64

Дата обследования: 30.10.2024г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия:
 своевременное проведение мероприятия, вывозка неокоренной древесины

Приложение 1
к акту обследования аварийных деревьев

Якшур-Бодьинское лесничество, Селычинское участковое лесничество
Кв. 16, выд.2

Аварийное дерево № 1



Е 57,20181; N 53,24777

Аварийное дерево № 2



Е 57,20180; N 53,24786

Аварийное дерево № 3



Е 57,20180; N 53,24790

Аварийное дерево № 4



Е 57,20171; N 53,24806

Аварийное дерево № 5



Е 57,20170; N 53,24817

Аварийное дерево № 6



Е 57,20174; N 53,24829

Аварийное дерево № 7



Е 57,20182; N 53,24840

Аварийное дерево № 8



Е 57,20164; N 53,24823

Аварийное дерево № 9



Е 57,20173; N 53,24747

Аварийное дерево № 10



Е 57,20179; N 53,24744

Аварийное дерево № 11



Е 57,20166; N 53,24817

Аварийное дерево № 12



Е 57,20162; N 53,24818

Аварийное дерево № 13



Е 57,20164; N 53,24826

Аварийное дерево № 14



Е 57,20148; N 53,24885

Фото 15 Аварийное дерево № 15



Е 57,20168; N 53,24907

Дата обследования: 30.10.2024 г.