

Утверждаю  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 22 » октября 2024 года

Акт обследования аварийных деревьев № 141  
лесных насаждений Игринского лесничества  
Удмуртской Республики

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Пионерское		137	31


Перечетная ведомость  
аварийных деревьев, назначаемых в рубку

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр	Запас, куб.м.	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	N57.453272 E53.088402	Ель	23	28	0,68	Сухостой, стволовая гниль	2024
2	N57.453303E5 3.088382	Ель	24	32	0,94	Сухостой, стволовая гниль	2024
3	N57.453272 E53.088377	Ель	16	16	0,16	Сухостой, стволовая гниль	2024
4	N57.453272 E53.088377	Ель	16	16	0,16	Сухостой, стволовая гниль	2024
5	N57.453272 E53.088377	Ель	24	32	0,94	Сухостой, стволовая гниль	2024
6	N57.453272 E53.088377	Ель	24	32	0,94	Сухостой, стволовая гниль	2024
7	N57.453272 E53.088377	Ель	19	20	0,29	Сухостой, стволовая гниль	2024
8	N57.453330 E53.088223	Пихта	15	16	0,15	Сухостой, стволовая гниль	2024
9	N57.453326 E53.088149	Пихта	15	16	0,15	Сухостой, стволовая гниль	2024
10	N57.453326 E53.088149	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
11	N57.453297 E53.088122	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
12	N57.453297 E53.088122	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
13	N57.453348 E53.088035	Ель	21	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль, опасный наклон	2024
14	N57.453317 E53.087946	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
15	N57.453287 E53.087981	Пихта	21	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
16	N57.453289 E53.088047	Пихта	18	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
17	N57.453300 E53.088079	Пихта	22	32	0,82	Сухостой, стволовая гниль	2024

18	N57.453338 E53.087981	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
19	N57.453231 E53.087943	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
20	N57.453231 E53.087943	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
21	N57.453231 E53.087943	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
22	N57.453216 E53.087959	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
23	N57.453216 E53.087959	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
24	N57.453242 E53.087942	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
25	N57.453243 E53.087812	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
26	N57.453170 E53.087734	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
27	N57.453166 E53.087769	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
28	N57.453166 E53.087769	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
29	N57.453197 E53.087791	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
30	N57.453131 E53.087851	Пихта	22	32	0,82	Сухостой, стволовая гниль	2024
31	N57.453086 E53.087856	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
32	N57.453092 E53.087982	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
33	N57.453092 E53.087982	Пихта	21	28	0,61	Сухостой, стволовая гниль	2024
34	N57.453187 E53.087929	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
35	N57.453182 E53.088020	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
36	N57.453195 E53.088072	Пихта	16	16	0,15	Сухостой, стволовая гниль	2024
37	N57.453195 E53.088072	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
38	N57.453114 E53.088016	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
39	N57.453114 E53.088016	Пихта	17	20	0,26	Сухостой, стволовая гниль	2024
40	N57.453114 E53.088016	Пихта	20	24	0,42	Сухостой, стволовая гниль	2024
	Итого				18,0		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев

Заместитель руководителя ГКУ УР «Игринское лесничество

 О. Г. Кожевникова

Участковый лесничий Пионерского участкового  
лесничества

 Р. Д. Корепанов

Дата проведения обследования 23.09.2024г.

Дата составления документа: 16.10.2024г.

Дата составления документа

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо провести рубку аварийных деревьев в кратчайшие сроки. Аварийные деревья находятся не далее 100 м от границы населенного пункта п. Кушья.

Игринское лесничество, Пионерское участковое лесничество  
квартал 137 выдел31

Аварийное дерево №1



N57.453272 E53.088402

Аварийное дерево №2



N57.453303 E53.088382

Аварийное дерево №3,4,5,6



N57.453272 E53.088377

Аварийное дерево №7



N57.453272 E53.088377

Аварийное дерево №8



N57.453330 E53.088223





N57.453326 E53.088149

Аварийное дерево №11,12



N57.453297 E53.088122



N57.435348 E53.088035



N57.453317 E53.087946



N57.453287 E53.087981

Аварийное дерево №16



N57.453289 E53.088047



N57.453300 E53.088079

Аварийное дерево №18



N57.453338 E53.087981



Аварийное дерево №19,20



N57.453231 E53.087943

Аварийное дерево №21



N57.453231 E53.087943

Аварийное дерево №22,23



N57.453216 E53.087959



N57.453242 E53.087942



N57.453243 E53.087812



N57.453170 E53.087734

Аварийное дерево №27,28



N57.453166 E53.087769

Аварийное дерево №29



N57.453197 E53.087791



Аварийное дерево №30



N57.453131 E53.087851

Аварийное дерево №31



N57.453086 E53.087856

Аварийное дерево №32,33



N57.453092E53.087982

Аварийное дерево №34



N57.453187 E53.087929

Аварийное дерево №35



N57.453182 E53.088020

Аварийное дерево №36



N57.453195 E53.088072

Аварийное дерево №37



N57.453195 E53.088072

Аварийное дерево №38



N57.453114 E53.088016





N57.453114 E53.088016

Аварийное дерево №40



N57.453114 E53.088016

Дата обследования: 23.09.2024 г.