

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 15 » октября 2022 года

Акт обследования аварийных деревьев № 140
Лесных насаждений Воткинского лесничества
Удмуртской Республики

Место проведения

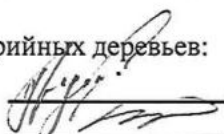
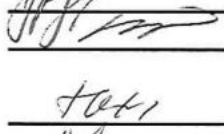
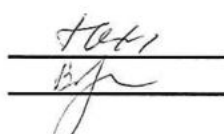
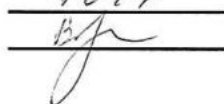
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
Березовское		183	15

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 57,02559; E 054,35926	Осина	19	16	0,18	стволовая гниль, опасный наклон	2022
2	N 57,02583; E 054,35930	Ель	30	44	2,14	сухостой, стволовая гниль	2022
3	N 57,02583; E 054,35930	Ель	27	32	1,02	сухостой, стволовая гниль	2022
4	N 57,02532; E 054,35891	Осина	19	16	0,18	стволовая гниль, опасный наклон	2022
5	N 57,02532; E 054,35891	Ель	30	44	2,14	сухостой, стволовая гниль	2022

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"
Лесничий Березовского участкового лесничества
ГКУ УР "Воткинское лесничество"
Мастер леса Березовского участкового лесничества

 Н.В. Трушков
 В.С. Шалагинов
 О.Н. Тимашева
 М.И. Веселых

Дата проведения обследования 14.10.2022

Дата составления документа 24.10.2022

Телефон 8(34145) 5-90-79

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо провести рубку аварийных деревьев в кратчайшие сроки.

Приложение 1
к акту обследования аварийных деревьев

Воткинское лесничество, Березовское участковое лесничество
квартал 183, выдел 15

Аварийное дерево №1



Координаты N 57,02559; E 054,35926

Дата 14.10.2022

Аварийное дерево №2



Координаты N 57,02583; E 054,35930

Дата 14.10.2022

Аварийное дерево №3

Координаты N 57,02583; E 054,35930

Дата 14.10.2022

Аварийное дерево №4

Координаты N 57,02532; E 054,35891

Дата 14.10.2022

Аварийное дерево №5



Координаты N 57,02532; E 054,35891

Дата 14.10.2022