

Приложение 2
к Правилам осуществления мероприятий
по предупреждению распространения
вредных организмов
Утверждены
приказом Минприроды России
от 09.11.2020 № 912

Акт обследования аварийных деревьев № 1

лесных насаждений _____ городских лесов города Тобольска,
_____ Тюменской области _____ (субъект Российской Федерации)

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)
-	-	93	42, 44

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	N58.190552 E68.326157	Берёза	23	36	1.06	Опасный наклон	2026
2	N58.19072 E68.32605	Берёза	22	30	0.71	Опасный наклон	2026
3	N58.191139 E68.325203	Берёза	23	43	1.51	Опасный наклон	2026
4	N58.191231 E68.324944	Осина	22	32	0.8	Старый сухостой, стволовые гнили	2026
5	N58.191811 E68.324448	Берёза	22	28	0.62	Опасный наклон, стволовые гнили	2026
6	N58.19244 E68.32357	Берёза	23	38	1.18	Опасный наклон	2026
7	N58.19355 E68.322067	Берёза	22	36	1.02	Опасный наклон	2026
8	N58.19371 E68.321663	Берёза	23	50	2.04	Опасный наклон, трещина ствола, стволовые гнили	2026
9	N58.194469 E68.320976	Берёза	22	34	0.91	Опасный наклон	2026

10	N58.194469 E68.320976	Берёза	18	16	0.17	Опасный наклон	2026
11	N58.190319 E68.326828	Берёза	22	27	0.57	Опасный наклон	2026
12	N58.190201 E68.327019	Берёза	18	16	0.17	Опасный наклон	2026
13	N58.18972 E68.327797	Берёза	23	46	1.73	Опасный наклон, стволовые гнили	2026
14	N58.1893 E68.328484	Берёза	21	28	0.59	Опасный наклон	2026
15	N58.188511 E68.329376	Берёза	22	33	0.85	Опасный наклон	2026
16	N58.18837 E68.329613	Берёза	22	31	0.75	Опасный наклон	2026
Итого					14.68		

Исполнители работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ,

Филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Тюменской области»

Ф.И.О. Погудин Дмитрий Владимирович

Подпись 

инженер-лесопатолог I категории

Ф.И.О. Райхерт Александр Викторович

Подпись 

Дата составления документа 27.04.2026 г. Телефон 8 (3452) 43-31-77

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо: проведение рубки аварийных деревьев в количестве 16 штук, приведенных в перечетной ведомости аварийных деревьев, назначаемых в рубку для недопущения причинения вреда жизни и здоровью граждан, или ущерба государственному имуществу и имуществу граждан и юридических лиц.

Так же для предотвращения негативных процессов и (или) снижения ущерба от их воздействия рекомендуется проведение лесопатологического обследования и (или) обследования аварийных деревьев в 42 и 44 выделах 93 квартала городских лесов города Тобольска, в связи с наличием на лесном участке погибших, стоящих на корню, сухостойных деревьев.

Условные обозначения:

● аварийные деревья — граница участка

Пространственно размещение аварийных деревьев

№ аварийного дерева	координаты аварийного дерева	
1	N58.190552	E68.326157
2	N58.19072	E68.32605
3	N58.191139	E68.325203
4	N58.191231	E68.324944
5	N58.191811	E68.324448
6	N58.19244	E68.32357
7	N58.19355	E68.322067
8	N58.19371	E68.321663
9	N58.194469	E68.320976
10	N58.194469	E68.320976
11	N58.190319	E68.326828
12	N58.190201	E68.327019
13	N58.18972	E68.327797
14	N58.1893	E68.328484
15	N58.188511	E68.329376
16	N58.18837	E68.329613

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Андреев Д.В.

Подпись

Ф.И.О. Рабаев Р.В.

Подпись

Дата составления документа 27.04.2026 Телефон +7-3452-43-31-77

Абрис участка леса

Масштаб 1:10 000

Лесничество: городские леса г.Тобольска

Участковое лесничество:-

Урочище: -

Квартал: 93; выдел: 42, 44

