

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

Акт обследования аварийных деревьев № 3

лесных насаждений _____ городских лесов города Тобольска,

Тюменской области _____ (субъект Российской Федерации)

Место проведения

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

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	58.19043 68.325851	ОС	15	17	0.16	стволовые гнили	2026
2	58.190418 68.325867	ОС	15	18	0.18	стволовые гнили	2026
3	58.190491 68.325844	ОС	16	19	0.22	стволовые гнили	2026
4	58.19099 68.325043	ОС	12	12	0.07	стволовые гнили, трещина ствола	2026
5	58.19099 68.325157	ОС	9	10	0.04	стволовые гнили, трещина ствола	2026
6	58.191212 68.324837	ОС	13	12	0.07	опасный наклон, зависшее дерево	2026
7	58.191212 68.324837	ОС	14	15	0.12	опасный наклон, зависшее дерево	2026
8	58.191158 68.324814	ОС	14	15	0.12	стволовые гнили	2026
9	58.19141 68.324509	ОС	15	17	0.16	стволовые гнили	2026
10	58.191441 68.324509	ОС	14	16	0.14	стволовые гнили	2026

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
11	58.191441 68.32447	ОС	7	11	0.04	стволовые гнили	2026
12	58.191731 68.324051	ОС	15	20	0.23	стволовые гнили	2026
13	58.195301 68.319618	Б	15	29	0.48	опасный наклон, стволовые гнили	2026
14	58.194931 68.320229	ОС	16	35	0.73	стволовые гнили	2026
15	58.192959 68.322906	Б	15	26	0.38	стволовые гнили, трещина ствола	2026
16	58.19215 68.324013	ОС	13	16	0.13	стволовые гнили	2026
Итого					3.27		

Исполнители работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Начальник отдела ЗЛ и ГЛПМ,

Филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Тюменской области»

Ф.И.О. Малецкий Сергей Николаевич

Подпись 

Заместитель начальника отдела ЗЛ и ГЛПМ,

Филиала ФБУ «Рослесозащита» - «ЦЗЛ Тюменской области»

Ф.И.О. Погудин Дмитрий Владимирович

Подпись 

Дата составления документа 25.05.2026г 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.

Абрис участка леса

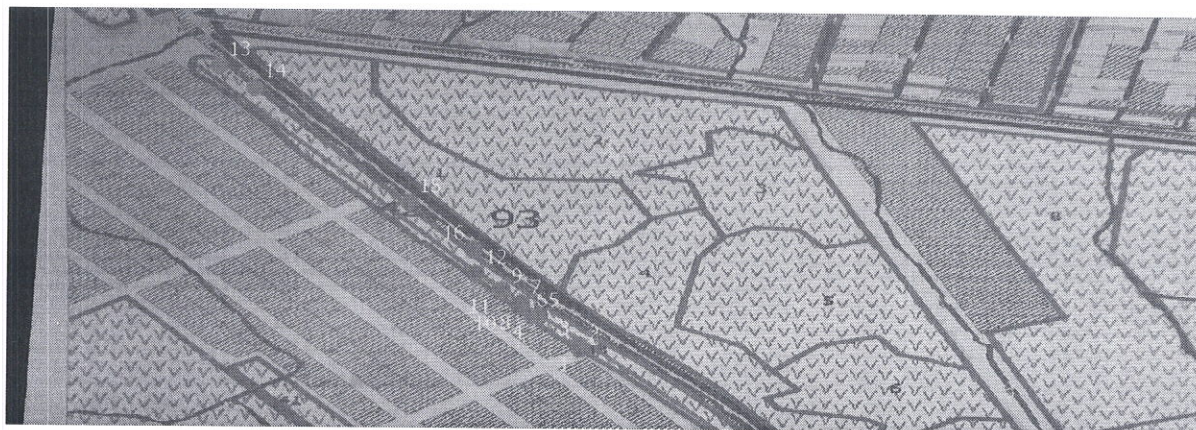
Масштаб 1:10 000

Лесничество: городские леса г.Тобольска

Участковое лесничество:-

Урочище: -

Квартал: 93; выдел: 42



Условные обозначения:

- аварийные деревья — граница участка

Пространственно размещение аварийных деревьев

№ аварийного дерева	координаты	
	аварийного дерева	
1	N58.19043	E68.325851
2	N58.190418	E68.325867
3	N58.190491	E68.325844
4	N58.19099	E68.325043
5	N58.19099	E68.325157
6	N58.191212	E68.324837
7	N58.191212	E68.324837
8	N58.191158	E68.324814
9	N58.19141	E68.324509
10	N58.191441	E68.324509
11	N58.191441	E68.32447
12	N58.191731	E68.324051
13	N58.195301	E68.319618
14	N58.194931	E68.320229
15	N58.192959	E68.322906
16	N58.19215	E68.324013

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Погуренко Д. В.

Подпись [подпись]

Ф.И.О. Малышев С. И.

Подпись [подпись]

Дата составления документа 25.05.2026 Телефон +7-3452-43-31-77