УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердновской области
В.А.Бережной
"27" / 11 2017 r

Акт

лесопатологического обследования

лесных насаждений ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество" Департамент лесного хозяйства Свердловской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь,	
		(кварталы)	(выделы)	га	
Городское	Городской	207	7	0,5	
Городское	Городской	207	23	0,5	

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,0 га.

- 3. Инструментальное обследование аварийных деревьев. <*>
- 3.1. Координаты расположения аварийного дерева: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.
- 3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.
- 3.3. Порода: согласно ведомости перечета аварийных деревьев.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их

Вид мероприятия	Запас дерева,		Сроки проведения	
vhoneo	куб. м 2,43	C	2017	
уборка				
уборка	2,05	C	2017	
уборка	3,28	Лц	2017	
уборка	1,48	C	2017	
уборка	2,05	C	2017	
уборка	0,495	C	2017	
уборка	0,694	C	2017	
уборка	0,694	С	2017	
уборка	0,495	С	2017	
уборка	0,328	C	2017	
Итого	10,716	С		
Итого	3,28	Лц		
Bcero	13,996			

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 2 и 3 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения валка или уборка аварийных и буреломных деревьев в просветы смежных деревьев: между другими деревьями с последующей обрезкой сучьев и раскряжевкой на месте валки.

Дата проведения обследований

06.10.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист

ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

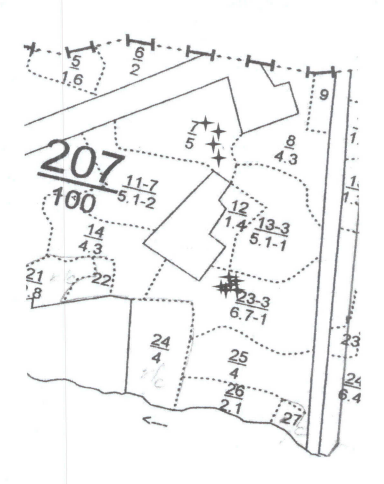
С.Р.Самороковский

< Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев</p> инструментальным способом.

Абрис участка

M 1:10000

для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий в кв.207, выд. 7,23, S=1,0 га Городское участковое лесничество, участок (урочище)- Городской ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



Условные обозначения: 🔸 -область нахождения единичных деревьев подлежащих рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

С.Р.Самороковский

Дата составления документа 06.10.2017г. Телефон <u>8 (3435)</u> 48-94-21

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Циаметрсм,	Возраст, лет	Запас,к	Структурные изъяны, хара- ктеризующие	Меро-	Сроки
	N	Е		Bu	Вы	Возр	J.W.	аварийность дерева		
1	57°49,578′	60°02,324′	C	24	52	65	2,43	бурелом	уборка	2017
2	57°49,595′	60°02,304′	С	24	48	65	2,05	бурелом	уборка	2017
3	57°49,611′	60°02,311′	Лц	24	72	65	3,28	бурелом	уборка	2017
4	57°49,614′	60°02,271′	С	24	40	65	1,48	бурелом	уборка	2017
5	57°49,398′	60°02,438′	С	19	48	50	2,05	бурелом	уборка	2017
6	57°49,398′	60°02,437′	С	19	24	50	0,495	бурелом	уборка	2017
7	57°49,400′	60°02,444′	С	19	28	50	0,694	бурелом	уборка	2017
8	57°49,402′	60°02,447′	C	19	28	50	0,694	бурелом	уборка	2017
9	57°49,405′	60°02,446′	С	19	24	50	0,495	бурелом	уборка	2017
10	57°49,405′	60°02,446′	C	19	20	50	0,328	ветровал	уборка	2017

Дата составления документа: 06.10.2017 г.

Главный специалист ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"

31

С.Р.Самороковский