

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора Департамента
лесного хозяйства Свердловской области

В.А.Бережнов

" 10 " / 05 2018 г.

Акт

лесопатологического обследования N 98

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 (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Петрокаменское	АОЗТ Краснополье	38	4	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 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 воздействия:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	0,196	С	2018
уборка	1,187	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,035	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	1,187	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,196	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	1,187	С	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,196	С	2018
уборка	0,088	Б	2018
уборка	0,18	Б	2018
уборка	0,03	Б	2018
уборка	0,3	Б	2018
уборка	0,44	Е	2018
уборка	0,18	Б	2018
уборка	1,187	С	2018
уборка	0,03	Б	2018
уборка	0,694	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,694	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,694	С	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	1,187	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,495	С	2018

уборка	0,495	С	2018
уборка	0,694	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,65	Б	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,097	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,035	С	2018
уборка	0,196	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,328	С	2018
уборка	0,495	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,925	С	2018
уборка	0,925	С	2018
	Итого	31,55	С
	Итого	1,458	Б
	Итого	0,44	Е
	Всего	33,448	

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

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

Дата проведения обследований 21.02.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Главный специалист
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



С.П.Самороковский

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

ПЕРЕЧЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты		Порода	Высота, м	Диаметр, см	Возраст, лет	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки
	N	E								
1	57°45'54,5''	60°24'44,8''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
2	57°45'57,1''	60°24'41,5''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
3	57°45'57,1''	60°24'41,5''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
4	57°45'57,1''	60°24'41,5''	С	23	16	90	0,196	ветровал	уборка	2018
5	57°45'57,1''	60°24'41,5''	С	23	36	90	1,187	ветровал	уборка	2018
6	57°45'56,9''	60°24'39,3''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
7	57°45'57,5''	60°24'39,4''	С	23	20	90	0,328	бурелом	уборка	2018
8	57°45'58,4''	60°24'38,9''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
9	57°45'58,4''	60°24'38,9''	С	23	8	90	0,035	ветровал	уборка	2018
10	57°45'58,4''	60°24'38,9''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
11	57°45'58,4''	60°24'38,9''	С	23	36	90	1,187	ветровал	уборка	2018
12	57°45'58,6''	60°24'39,3''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
13	57°45'58,6''	60°24'39,3''	С	23	16	90	0,196	ветровал	уборка	2018
14	57°45'58,6''	60°24'39,3''	С	23	24	90	0,495	бурелом	уборка	2018
15	57°45'58,4''	60°24'37,1''	С	23	36	90	1,187	ветровал	уборка	2018
16	57°45'58,6''	60°24'36,5''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
17	57°45'58,6''	60°24'36,5''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
18	57°45'58,2''	60°24'35,8''	С	23	16	90	0,196	ветровал	уборка	2018
19	57°45'57,7''	60°24'35,1''	Б	23	12	90	0,088	ветровал	уборка	2018
20	57°45'57,7''	60°24'35,1''	Б	23	16	90	0,18	ветровал	уборка	2018
21	57°45'57,7''	60°24'35,1''	Б	23	8	90	0,03	ветровал	уборка	2018
22	57°45'57,7''	60°24'35,1''	Б	23	20	90	0,3	ветровал	уборка	2018
23	57°45'57,8''	60°24'34,9''	Е	23	24	90	0,44	ветровал	уборка	2018
24	57°45'57,8''	60°24'34,9''	Б	23	16	90	0,18	ветровал	уборка	2018
25	57°45'57,8''	60°24'34,9''	С	23	36	90	1,187	ветровал	уборка	2018
26	57°45'57,8''	60°24'34,9''	Б	23	8	90	0,03	ветровал	уборка	2018
27	57°45'58,6''	60°24'35,5''	С	23	28	90	0,694	ветровал	уборка	2018
28	57°45'58,6''	60°24'35,5''	С	23	24	90	0,495	бурелом	уборка	2018
29	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
30	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
31	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
32	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
33	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
34	57°45'59,7''	60°24'36,5''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
35	57°45'59,8''	60°24'37,1''	С	23	28	90	0,694	ветровал	уборка	2018
36	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
37	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
38	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
39	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
40	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	28	90	0,694	ветровал	уборка	2018
41	57°46'00,3''	60°24'36,7''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
42	57°46'00,6''	60°24'36,5''	С	23	36	90	1,187	бурелом	уборка	2018

43	57°46'00,6''	60°24'36,5''	С	23	20	90	0,328	бурелом	уборка	2018
44	57°46'00,6''	60°24'37,0''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
45	57°46'00,5''	60°24'37,9''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
46	57°46'00,5''	60°24'37,9''	С	23	20	90	0,328	бурелом	уборка	2018
47	57°46'00,5''	60°24'37,9''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
48	57°45'59,7''	60°24'38,9''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
49	57°45'59,7''	60°24'38,9''	С	23	28	90	0,694	ветровал	уборка	2018
50	57°45'59,6''	60°24'37,9''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
51	57°45'59,6''	60°24'37,9''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
52	57°45'59,2''	60°24'38,1''	Б	23	28	90	0,65	ветровал	уборка	2018
53	57°45'59,0''	60°24'39,0''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
54	57°45'59,0''	60°24'39,0''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
55	57°45'59,0''	60°24'39,0''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
56	57°45'59,4''	60°24'40,1''	С	23	24	90	0,495	бурелом	уборка	2018
57	57°45'58,7''	60°24'41,4''	С	23	12	90	0,097	ветровал	уборка	2018
58	57°45'58,7''	60°24'41,4''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
59	57°45'58,7''	60°24'41,4''	С	23	8	90	0,035	ветровал	уборка	2018
60	57°45'58,3''	60°24'43,2''	С	23	16	90	0,196	ветровал	уборка	2018
61	57°45'58,3''	60°24'43,2''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
62	57°45'52,7''	60°24'49,7''	С	23	20	90	0,328	бурелом	уборка	2018
63	57°45'52,7''	60°24'49,7''	С	23	24	90	0,495	бурелом	уборка	2018
64	57°45'54,9''	60°24'45,1''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
65	57°45'55,2''	60°24'45,0''	С	23	20	90	0,328	ветровал	уборка	2018
66	57°45'56,2''	60°24'43,2''	С	23	24	90	0,495	ветровал	уборка	2018
67	57°45'56,2''	60°24'43,2''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
68	57°45'56,2''	60°24'43,2''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018
69	57°45'56,2''	60°24'43,2''	С	23	32	90	0,925	ветровал	уборка	2018

Дата составления документа: 21.02.2018 г.

Главный специалист
ГКУ СО "Нижне-Тагильское лесничество"



С.Р.Самороковский

Абрис участка

М 1:10000

для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий в кв.38, выд. 4, S= 2,0 га
Петрокаменское участковое лесничество, участок (урочище)- АОЗТ Краснополье
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 21.02.2018 г. Телефон 8 (3435) 48-94-21

