

Должность: Заместитель начальника управления

лесами Правительства Хабаровского края

Ф.И.О.: Липочкин А.С.

Дата: 27.09.2012 (Дата утверждения)



**Акт
лесопатологического обследования № 340**

лесных насаждений КГКУ "Советское лесничество"

Хабаровский край (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: **1. Визуальный**

2. Инструментальный

v

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городское		169	27	26

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

25 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2. Состояние насаждений: **с нарушенной устойчивостью**

с утраченной устойчивостью

V

причины повреждения:

Повреждение деревьев низовым пожаром 1998 года, сильная поврежденность породы ель, много сухостойных и ветровальных деревьев.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Низовой пожар 1998 года	Е	100	100	100	100	100	100

Поражено болезнями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Имеется угроза возникновения в данном насаждении очагов вредных организмов.			

3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 0 % (усыхание, пожелтение хвон)

сильно ослабленных 0 % (усыхание ветвей до 1/3 кроны)

усыхающих 0 % (заражено некрозно-раковыми заболеваниями)

свежего сухостоя 0 % ,

в том числе: свежего ветровала 0 % ,

свежего бурелома 0 % ,

старого ветровала 29 % ,

в том числе: старого бурелома 0 % ,

старого сухостоя 71 % ,

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке составит-

0

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет - 0,5

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия рекомендовано:

Участково е лесничест во	Урочище (дача)	Квар- тал	Вы- дел	Площадь выдела, га	Вид мероп- риятия	Площадь меропри- ятия, га	Порода	Запас на выделе, кбм	Крайние сроки проведения
Городское		169	27	26	УНД	25	Е	0,0	2017-2018
							сухостой	750	
							захламление	500	

Средневзвешенная величина состояния насаждения - **5,0**

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение №№ 2 и 3 к Акту)

6. Меры по обеспечению возобновления:

Посадка лесных культур

7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Рекомендуется провести уборку неликвидной древесины.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя - более 15 лет.

основная причина повреждения древесины - повреждение огнем, ветровал.

Дата проведения обследований 25.08.2017 год

Дата составления документа 23.10.2017 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Золаторев Дмитрий Александрович
ФИО

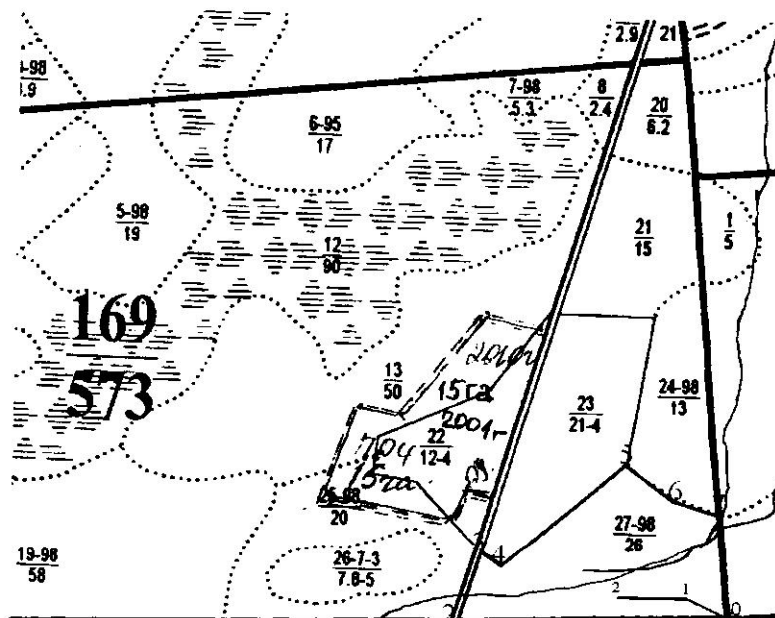
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Хабаровский край Лесничество Советское
 уч. лесничество Городское Квартал 169 Выдел 27 Площадь 26,0 га. Номер очага _____
 Размер пробной площади 0,1 га
 Таксационная характеристика:
 тип леса ЕМЗ состав Гарь Е возраст 0 бонитет 5 полнота _____
 запас на 1 га 0 / 50 возобновление 0 0,0 тыс.шт./га, высота 0,0 м 0
 Время и причина ослабления насаждения: повреждение низовым пожаром 1998 года
 Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
 Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно
 вспышка, кризис (подчеркнуть).
 Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: неудовлетворительное
 Рекомендуется уборка неликвидной древесины

Экспликация Условные обозначения Масштаб 1:25000

№	аэроуг	Длина
0-1	296	127
1-2	270	201

Привязка _____
 Маршрутный ход _____



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Золаторев Дмитрий Александрович

23.10.2017 год

дата составления документа

(Handwritten signature)

8(42138)69420

телефон

25.08.2017 год

дата проведения обследования

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

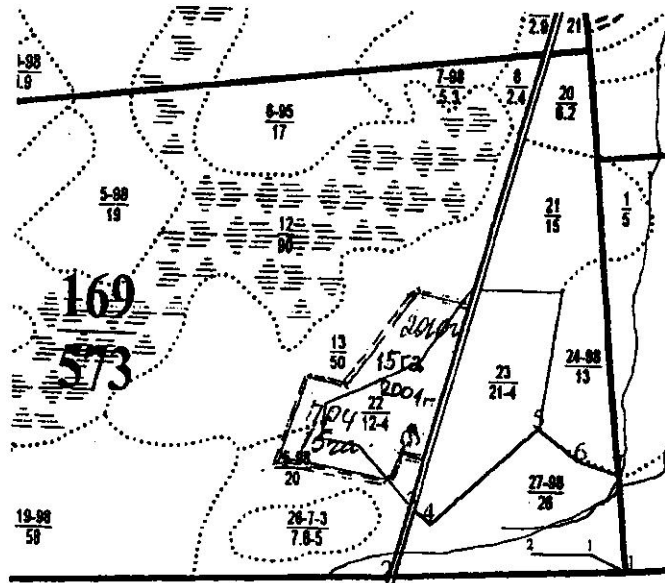
Порода: Ель

Степени толщин, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные порывы			шт.	В том числе подлежит рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	4
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	5
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого шт	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5							17	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70,59	29,41								
Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	71	29							100	

Средневзвешенная величина состояния породы Ель - 5,0

Абрис участка

М 1:25000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
27	1	201	5		0,1
Площадь участка – 25,0га					
Номера точек участка	Координаты		Азимуты линий, °	Длина, м	
1-2	48°42.798	139°51.419	268	777	
2-3	48°42.803	139°50.781	016	230	
3-4	48°42.926	139°50.842	128	72	
4-5	48°42.901	139°50.893	047	481	
5-6	48°43.072	139°51.193	128	175	
6-7	48.43.000	139°51.296	108	141	
7-1	48°42.983	139°51.404	175	327	
привязка т. 1	48°42.798	139°51.419			

Условные обозначения	
	обследуемый участок
	маршрутный ход
	пробная площадь
	НЭП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Золотарев Д.А.

Дата составления документа 23.10.2017 год. Телефон: 8(42138)69420