



УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Заместитель начальника управления

лесами Правительства Хабаровского края

Ф.И.О.: Липскис А.С.

Дата: 17 октября 2017

(М.П., дата утверждения)

Акт
лесопатологического обследования № 129

лесных насаждений КГКУ "Советское лесничество"

Хабаровский край (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Городское		152	13	98

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

60 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Устаревшие данные лесоустройства.

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

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

причины повреждения:

Повреждение деревьев верховым пожаром 1998 г.да, 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
Верховой 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 хвоя)

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 32 % ,

в том числе: старого бурелома 0 % ,

старого сухостоя 68 % ,

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, кубм	Крайние сроки проведения
Городское		152	13	98	УНД	60	Е	0,0	2017-2018
						сухостой		3000	
						захламление		1800	

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:

Естественное зарощивание.

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

Рекомендуется провести уборку нелеквидной 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 05.10.2017 год

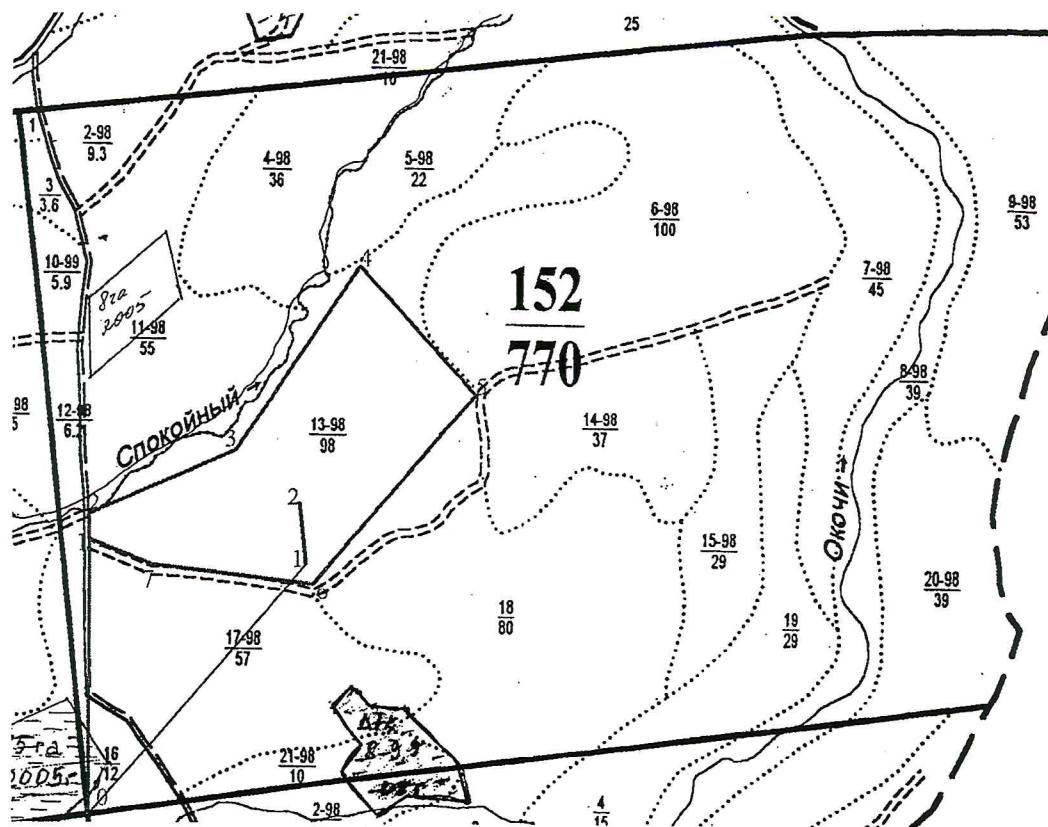
Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Золаторев Дмитрий Александрович
ФИО



Абрис участка

М 1:25000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
13	1	205	5		
Площадь участка – 60,0га					
Номера точек участка	Координаты		Азимуты линий, °	Длина, м	
1-2	48°44.111	139°53.175	000	86	
2-3	48°44.160	139°53.180	066	536	
3-4	48°44.263	139°53.586	034	744	
4-5	48°44.572	139°53.965	138	579	
5-6	48°44.334	139°54.275	221	840	
6-7	48°44.006	139°53.785	276	546	
7-1	48°44.062	139°53.337	291	227	
0-1	48°43.627	139°53.144	000	918	

Условные обозначения	
	обследуемый участок
	маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Золотарев Д.А.

Дата составления документа 5.10.2017 год Телефон: 8(42138)69420

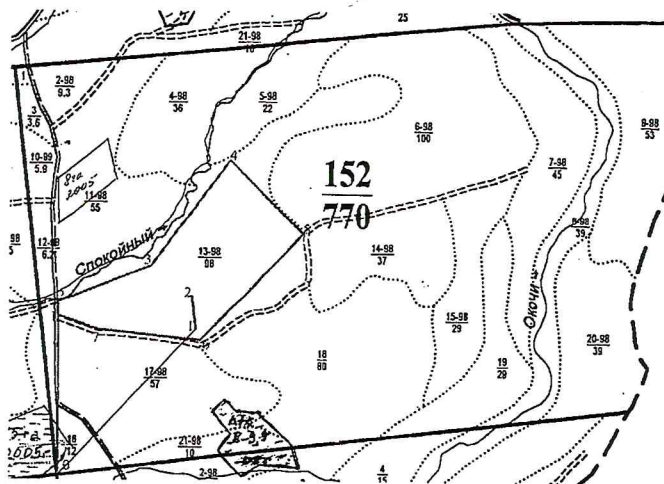
Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Хабаровский край Лесничество Советское
 уч. лесничество Городское Квартал 152 Выдел 13 Площадь 98,0 га. Номер очага _____
 Размер пробной площади 0,1 га
 Таксационная характеристика:
 тип леса ЕМЗ состав Гарь возраст 0 бонитет 5 полнота _____
 запас на 1 га 0 / 80 возобновление 0 0,0 тыс.шт./га, высота 0,0 м 0
 Время и причина ослабления насаждения: повреждение верховым 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 нелеквидной древесины

Экспликация		
№	азимут	Длина
0-1	41	1113
1-2	354	205

Условные обозначения _____ Масштаб 1:25000
 Привязка _____
 Маршрутный ход _____



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Золаторев Дмитрий Александрович

05.10.2017 год

дата составления документа

8(42138)69420

телефон

25.08.2017 год

дата проведения обследования

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: **Ель**

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			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		
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	100
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	6	100
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	4	100
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	4	100
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	100
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	100
40	0	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	0
48	0	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	0	13	0	0	6	0	0	0	0	19	
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,42	0,00	0,00	31,58	0,00	0,00	0,00	0,00		
Итого	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	32	0	0	0	0	100	

Средневзвешенная величина состояния породы **Ель** - **5,0**