

Должность: Заместитель начальника управления  
 лесами Правительства Хабаровского края  
 Ф.И.О.: Лицкий Александр Александрович  
 Дата: 27.05.2014 (дата утверждения)

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 543**  
 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		151	17	78

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 49,8 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 верховым 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
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 хвои)

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 33 % ,

в том числе: старого бурелома 0 % ,

старого сухостоя 67 % ,

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		151	17	78	УНД	49,8		0,0	2017-2018
							сухостой	2490	
							захламление	996	

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 08.11.2017 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

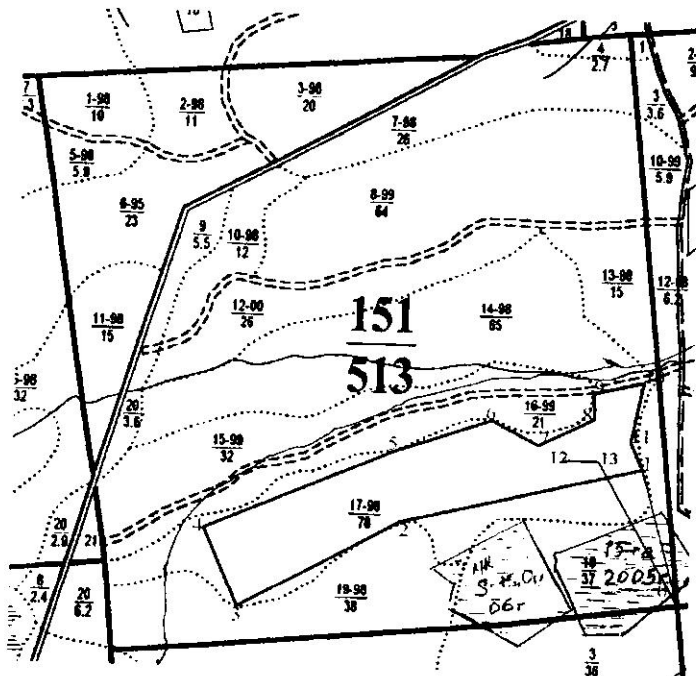
Золотарев Дмитрий Александрович  
ФИО

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку  
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Хабаровский край Лесничество Советское  
 уч. лесничество Городское Квартал 151 Выдел 17 Площадь 78,0 га. Номер очага \_\_\_\_\_  
 Размер пробной площади 0,1 га  
 Таксационная характеристика:  
 тип леса ЕМЗ состав ГАРЬ Е возраст 0 бонитет 4 полнота \_\_\_\_\_  
 запас на 1 га 0 / 72 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: \_\_\_\_\_  
 Рекомендуется уборка неликвидной древесины неудовлетворительное

Экспликация		
№	азимут	Длина
0-13	332	666
12-13	270	200

Условные обозначения \_\_\_\_\_ Масштаб 1:25000  
 Привязка \_\_\_\_\_  
 Маршрутный ход \_\_\_\_\_



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Золотарев Дмитрий Александрович

19.12.2017 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, бураком			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	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	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	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	0	12	6	0	0	0	0	0	0	0
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66,67	33,33							
<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>33</b>						<b>100</b>	

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

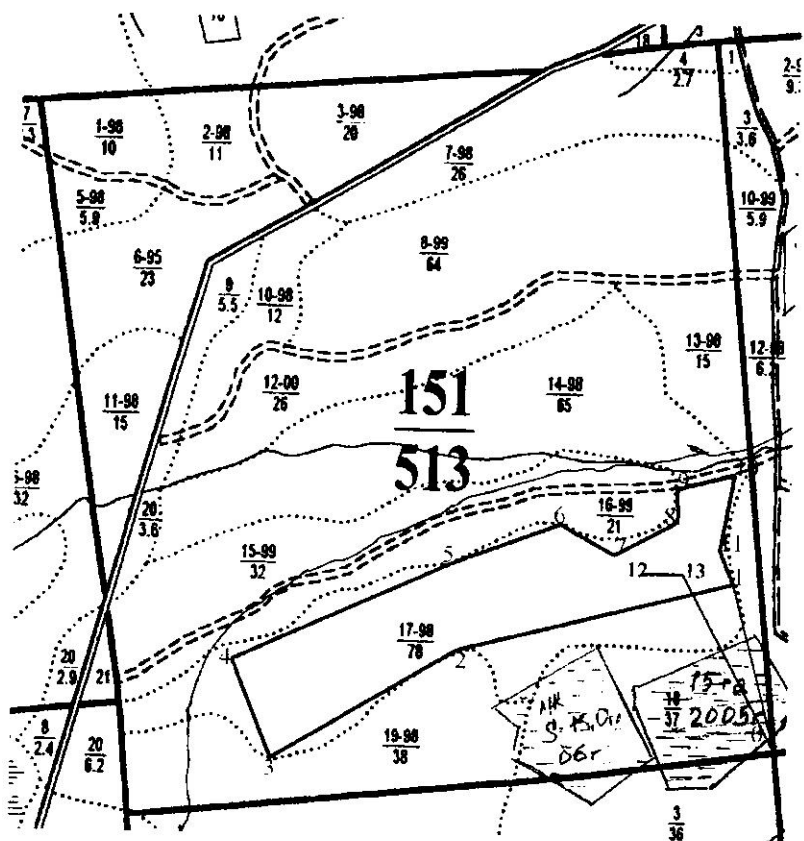






# Абрис участка

М 1:25000



выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
17	1	200	5		0,1
Площадь участка – 49,8га					
Номера точек участка	Координаты		Азимуты линий, °	Длина, м	
1-2	48°43.827	139°52.291	258	945	
2-3	48°43.644	139°51.783	241	709	
3-4	48°43.823	139°51.686	340	353	
4-5	48°43.982	139°52.280	068	784	
5-6	48°44.049	139°52.585	072	393	
6-7	48°43.991	139°52.727	122	205	
7-8	48°44.047	139°52.902	064	239	
8-9	48°44.112	139°52.903	000	119	
9-10	48°44.133	139°53.060	078	196	
10-11	48°43.994	139°53.013	193	264	
11-1	48°43.932	139°53.047	160	123	
0-1	48°43.627	139°53.144	357	966	

Условные обозначения	
	обследуемый участок
	маршрутный ход

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Мастер леса КГАУ «Советское лесничество» Золотарев Д.А.

Дата составления документа 08.11.2017 Телефон: 8(42138)69419