



		огнем корней	данном повреждением	шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	данном повреждением	(1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	данном повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Окаймленный трутовик	С, Л	18-25	средняя
Ложный осиновый трутовик	ОС	22-30	средняя
Настоящий трутовик	Б	20-25	средняя

2.3. Выборке подлежит 31% деревьев, в том числе: (кв.13, выд.7)

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих 10 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала \_\_\_\_\_ %

в том числе: старого бурелома 9 %

старого сухостоя 12 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

Выборке подлежит 33% деревьев, в том числе: (кв.13, выд.8)

ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих 2 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %

в том числе: свежего ветровала \_\_\_\_\_ %

свежего бурелома \_\_\_\_\_ %

старого ветровала 1 %

в том числе: старого бурелома 17 %

старого сухостоя 13 %

аварийных \_\_\_\_\_ %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв.13, выд.7 – 0,38; выд.8 – 0,41.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятий, га	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки проведения мероприятия
Озерное	Лучихинская	13	7	29,0	ВСП	9,2	С	783	2019
Озерное	Лучихинская	13	8	103,0	ВСП	9,5	Б	547	2019

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущий лесопатологический надзор

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 1990;

Основная причина повреждения древесины: болезни леса

Дата проведения обследований 13.07.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Безлик О.А.

Подпись

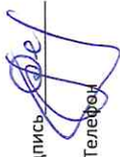






ФИО Безлик О.А.

Подпись



Дата составления документа 03.11.2017г.

Телефон

89246116313

357 - трутовик окаймленный

344 - заселение чер.сосн.усачом

822 - бурелом

337 - заселение б-зубч.короедом

355 - трутовик настоящий

801-наличие плодовых тел на стволе

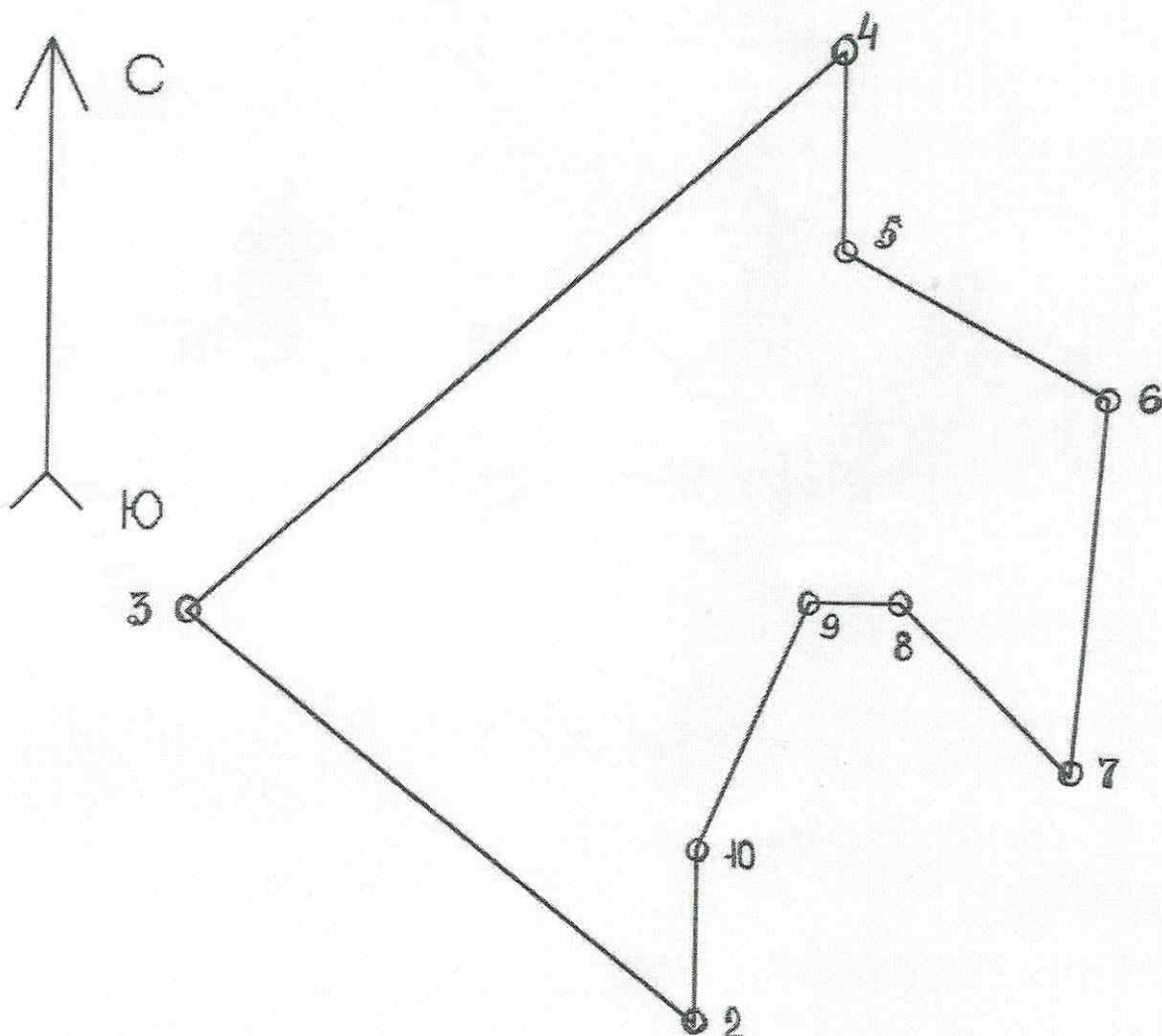
831 - наличие дупел, табачных сучков

218 - слом ствола под кроной прлет

610 - местное заселение ствол.вредит.

**Абрис участка**  
ТО МЛК Иркутской области по Падунскому лесничеству  
Озерное участковое лесничество, Лучихинская дача, квартал №13, выдел 7; 8

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина,м	ширина,м	радиус,м	площадь,га
7	3-4	600	20		1,20
8	6-7	262	15		0,39

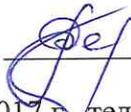
Номера точек	координаты	Румбы линий	Длина,м
привязка			
0-1		3:90	1774
1-2		СЗ:52	2400
разметка			
2-3	56 <sup>0</sup> 05'003" 102 <sup>0</sup> 10'839"	СЗ:52	450
3-4	56 <sup>0</sup> 05'153" 102 <sup>0</sup> 10'494"	СВ:49	600
4-5	56 <sup>0</sup> 05'362" 102 <sup>0</sup> 10'932"	Ю:0	138
5-6	56 <sup>0</sup> 05'286" 102 <sup>0</sup> 10'932"	ЮВ:62	212
6-7	56 <sup>0</sup> 05'230" 102 <sup>0</sup> 11'106"	ЮЗ:05	262
7-8	56 <sup>0</sup> 05'098" 102 <sup>0</sup> 11'067"	СЗ:46	169
8-9	56 <sup>0</sup> 05'156" 102 <sup>0</sup> 10'977"	3:90	63
9-10	56 <sup>0</sup> 05'156" 102 <sup>0</sup> 10'915"	ЮЗ:24	187
10-2	56 <sup>0</sup> 05'062" 102 <sup>0</sup> 10'832"	Ю:0	122

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Безлик О.А.

Подпись



Дата оставления документа 03.11.2017 г. телефон 89246116313









Итого деревьев,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Порода: Итого по выделу

Ступени 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 т.ч. подлежащих 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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	10	40
20	10	3	0	0	0	0	0	3	0	1	2	0	0	0	0	0	19	31
24	8	5	1	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0	21	33
28	7	9	3	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	25	24
32	10	10	3	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	27	15
36	9	17	1	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	32	16
40	4	11	1	0	6	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	26	38
44	4	6	1	0	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	19	42
48	1	4	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	8	37
52	1	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17
56	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	6	100
60	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	50
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	100
68	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
72	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
76	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев,	60	70	13	0	20	0	0	8	0	16	19	0	2	0	0	0	208	31
%	29	34	6	0	10	0	0	4	0	8	9	0	0	0	0	0	100	31

Примечание: НЗ-незаселенное, З-заселенное, О-отработано вредителями.







Порода: Ель

Ступени 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 т.ч. подлежа т 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	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Порода: Кедр

Ступени 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 т.ч. подлежа т 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	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Порода: Итого по выделу

Ступени 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 т.ч. подлежа т 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	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	8	50
20	13	4	2	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	25	24
24	10	5	3	0	0	0	0	6	0	0	5	0	0	0	0	0	29	38
28	9	9	3	0	0	0	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	29	28
32	6	11	2	0	0	0	0	4	0	0	2	0	1	0	0	0	26	27
36	3	10	3	0	1	0	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	24	34
40	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	8	63
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
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев,	46	42	15	0	3	0	0	20	0	0	24	0	3	0	0	0	153	33
%	30	27	10	0	2	0	0	13	0	0	16	0	2	0	0	0	100	33

Примечание: НЗ-незаселенное, З-заселенное, О-отработано вредителями.