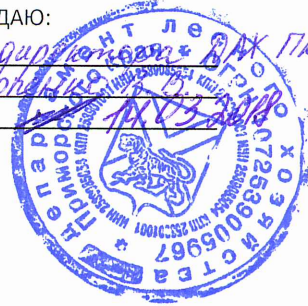


УТВЕРЖДАЮ:

Должность И.О. Директор
Ф.И.О. Копылов
Дата _____



АКТ
лесопаталогического обследования № 4.9

лесных насаждений Чугуевское лесничества (лесопарка)
Приморский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопаталогического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Берёзовское	р. Правая Извилинка	196	17	65

Лесопаталогическое обследование проведено на общей площади _____ 65 га.

свежего бурелома _____ %,

старого ветровала _____ 1,7 %,

в том числе:

старого бурелома _____ %,

старого сухостоя _____ 16,1 %,

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____ 0,5 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выделе, куб.м.	Крайние сроки проведения
Березовское	Пр.Изви- линка	196	17	65	вср	65	Е	597	2019г.
							П	1127	
							Бж	110	
							Бк	345	

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

Меры по обеспечению возобновления: Содействие естественному возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: Сжигание порубочных остатков в снежный период

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____ 2012г. _____ ;
 основная причина повреждения древесины _____ переувлажнение _____ .

Дата проведения обследований _____ 22.06.-30.06.2017г. _____ .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования;

Ф.И.О. Мясенко ВВ Подпись 

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом.

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июль 20 17 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Приморский край Лесничество (лесопарк) Чугуевское
Участковое лесничество Березовское Урочище (лесная дача) р.Правая Извиллинка

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	31	32	33	34			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26						27	28	29
196	17	65	Э	Э	ОЗ: места обитания ред. и наход. под угрозой исчез. дик. жив.	9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
196	17	65	Э	Э	ОЗ: места обитания ред. и наход. под угрозой исчез. дик. жив.	9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
								3Е	130	18	ЕК	0,6	4	170	193	17,3	42	22,5	1,1	0,4	15,3	0	0	1,4		104	16,8	812	19,7				
								3П	130	18	ПК				75	32,8	18,4	14,5	0	0	31,6	0	0	2,7		111	31,6	821					
								2Бж	180	21	36				48	26,6	25,1	43,6	0	0	4,7	0	0	0		112	4,7	343					
								2Бк	160	18	26				32	21,5	25,1	36,8	0	0	8,6	0	0	8		113	8,6						
								К	160	19	30														114								
																									609								
																									610								

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются " * ".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. В.В.Власенко



Подпись

Дата составления документа 07.08.-10.08.2017

Телефон 8(423)759-13-40

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 6

Субъект Российской Федерации

Приморский край

Лесничество (лесопарк)

Чугуевское

Участковое л-во Берёзовское Квартал 196 Выдел 17 Площадь 65 га

Номер очага вредных организмов: нет Размер пробной площади 0,970 га

Таксационная характеристика:

Тип леса ЕКПК ЗЕЗП2Бж2 Возраст 130 Бонитет 4

Полнота 0,6 Запас на га Бж+К 170,0 куб.м Возобновление 5Е4ПК 6,0 тыс. шт/га
благонадёжный

Время и причина ослабления лесного насаждения: На протяжении прошлых лет. Причины: код 812 переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов, 821 воздействие сильных ветров прошлых лет, повлёкшие наклон более 10гр., изгиб или вывал деревьев, 343 повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: Частичное усыхание деревьев хвойных и лиственных пород. В результате встречаются деревья поражённые короедом-типографом. Рекомендуется проведение выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Власенко В В

Подпись: 

Дата составления: 22.06.2017г.

Телефон 8(42375)91340

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

Степень толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	5	40
12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	9	33
16	14	5	2	0	0	0	0	2	0	7	0	0	0	30	30
20	11	11	5	0	0	0	0	0	2	6	0	0	0	35	23
24	11	11	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	26	4
28	9	13	3	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	28	11
32	2	10	5	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	21	19
36	1	4	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	11	36
40	0	5	4	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	13	31
44	0	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
48	0	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	20
52	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
56	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
64	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
72	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
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт	57	67	30	2	0	1	0	2	6	26	1	0	1	193	
Итого, %	29,5	34,7	15,7	1,0	0,0	0,5	0,0	1,0	3,1	13,5	0,5	0,0	0,5		20,1
Сквм	17,3	42	22,5	1,1		0,4				15,3			1,4		18

Порода: Пихта

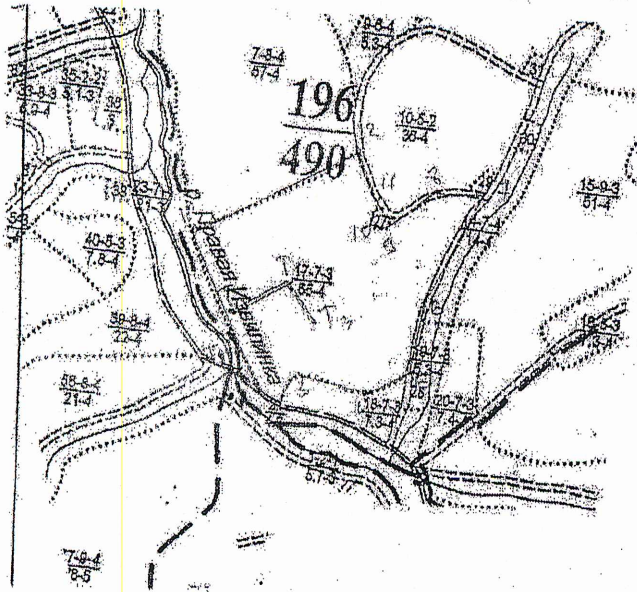
Степень толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
12	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
16	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	17
20	10	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	14	21
24	8	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	15	13
28	5	4	2	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	16	31
32	1	2	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	9	33
36	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	6	67
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	100
44	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
52	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
60	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
68	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
76	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
Итого, шт	37	11	8	0	0	0	0	0	2	16	1	0	0	75	
Итого, %	49,3	14,7	10,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	21,3	1,3	0,0	0,0		25,3
Сквм	32,8	18,4	14,5							31,6	2,7				34

Порода: Берёза

Степень	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV	V	VI	ветровал, бурелом	шт.	в т.ч. подлежат рубке, %						

Масштаб 1:25000

Абрис участка



№ выдела	Ленты (круговые площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
17	1	485	20		0,97

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 43°48.055'	юв-61	129
	E134°28.521'		
2-3	N 43°48.021'	св-20	136
	E134°28.607'		
3-4	N 43°48.091'	юв-87	298
	E134°28.641'		
4-5	N 43°48.084'	св-48	227
	E134°28.857'		
5-6	N 43°48.166'	св-12	251
	E134°28.977'		
6-7	N 43°48.305'	св-19	458
	E134°28.993'		
7-8	N 43°48.538'	сз-87	215
	E134°29.120'		
8-9	N 43°48.546'	юз-40	250
	E134°28.959'		
9-10	N 43°48.435'	3-0	75
	E134°28.825'		

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
10-11	N 43°48.435'	св-7	100
	E134°28.773'		
11-12	N 43°48.494'	сз-27	250
	E134°28.781'		
12-13	N 43°48.583'	юз-55	700
	E134°28.722'		
13-1	N 43°48.371'	юв-28	667
	E134°28.294'		

Условные обозначения:

Граница выдела

Граница участка

Проба

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.: В.В. Власенко

Подпись

Дата составления документа

04.08.2017г.

Телефон

8(423)759-13-40