



Поражено болезнями :

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	С	30-35	сильная

2.3. Выборке подлежит: 100 % деревьев,  
в том числе:

**Кв. 202 выд.2**

ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих 49 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 2 %

в том числе: свежего ветровала 1 %

свежего бурелома 0 %

старого ветровала 5 %

в том числе: старого бурелома 0 %

старого сухостоя 2 %

аварийных 0 %

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: выд - 2 - 0,24

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ 7

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 выдел куб.м	Крайние сроки проведения
Червянское	Джизивская	201	2	10,0	ССР	2,2	С	616	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Искусственное лесовосстановление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:  
В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2010 ;

основная причина повреждения древесины грибные болезни

Дата проведения обследований 09.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Волков Р.Е.

Подпись

*Волков*

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.

Субъект Российской Федерации: Иркутская область Лесничество (лесопарк) Чунское  
 Участковое лесничество Червянское Дача Даживинская

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	Назначенные мероприятия			
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26					27	28	33	34
номер квартала	номер выдела	площадь выдела, га	целевое назначение лесов	категория защитных лесов	номер лесопатологического выдела	площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонитет	запас, км³ \ га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	вааринные деревья	признаки повреждения деревьев	доля поврежденных деревьев, %	причины ослабления поврежденных	полжежит рубке, %	вид	площадь, га	
201	2	10,0	экв		1	2,2	10С	С	260	25	44	БРРТ	0,6	3	280	399	34	5	1	50	2	1	6	0	0	0	801	15	352	60	ССР	2,2	
итого по выделу		2,2				2,2										34	5	1	50	2	1	6	0	0	0	206	10	344	60			2,2	
итого		2,2				2,2																											2,2

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Волков Р.Е.

Подпись 

Дата составления документа 09.08.2017г. Телефон 89996429122

коды причин и признаки ослабления, повреждения:

352 губка сосновая

821- ветровал

344- заселен.черный сосновый ус

801 - наличие плодовых тел на стволе

831 наличие дупел, табачных сучьев

206-обрыв корней

610,609 - поселение стволовых

## Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Чунское Квартал 201 Выдел 2

Площадь 2,2 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 2,2 га.

Таксационная характеристика:

тип леса БРРТ состав 10С возраст 260 бонитет 3

полнота 0,6 запас на га 260 возобновление подрост 10С (30) 2,0 м, 15,0 тыс.шт/га

Время и причина ослабления лесного насаждения: грибные болезни

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис  
(почеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение усыхающее, повреждено болезнями леса (сосновой губкой). На стволах древесных пород сосна и лиственница видны плодовые тела трутовика на стволе по всему протяжению. В кроне видно усыхание ветвей до 30-40%. Крона изрежена, хвоя имеет блёклый вид. Также отмечено усыхание вершин. Старый сухостой отработан стволовым вредителем чёрный сосновый усач. Деревья не подлежащие рубки имеют ажурную крону. Насаждение подвержено ветровалу разных лет. С целью сохранения товарных свойств древесины и снижения риска поражения смежных насаждений намечается проведение сплошных санитарных рубок.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Волков Р.Е.

Подпись



Дата составления документа 09.08.2017 г.

Телефон 89996429122

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

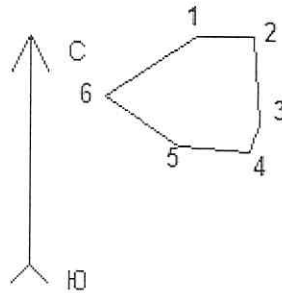
Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	22	2	1	14	2	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	45	44
32	29	4	1	19	6	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	64	47
36	27	5	1	45	4	0	2	0	0	1	0	1	3	0	0	0	89	63
40	25	1	0	39	4	0	1	0	0	2	0	1	8	0	0	0	81	68
44	32	2	1	41	2	0	2	0	0	1	0	0	6	0	0	0	87	60
48	7	4	1	12	6	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	33	64
Итого	142	18	5	170	24	0	9	0	0	5	0	5	21	0	0	0	399	59
%	36	5	1	43	6	0	2	0	0	1	0	1	5	0	0	0	100	58

Порода: Итого по выделу

Ступени толщины	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа
				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
28	22	2	1	14	2	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	45	44
32	29	4	1	19	6	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	64	47
36	27	5	1	45	4	0	2	0	0	1	0	1	3	0	0	0	89	63
40	25	1	0	39	4	0	1	0	0	2	0	1	8	0	0	0	81	68
44	32	2	1	41	2	0	2	0	0	1	0	0	6	0	0	0	87	60
48	7	4	1	12	6	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	33	64
Итого	142	18	5	170	24	0	9	0	0	5	0	5	21	0	0	0	399	59
%	36	5	1	43	6	0	2	0	0	1	0	1	5	0	0	0	100	58

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

**Абрис участка**  
ТО МЛК Иркутской области по Чунскому лесничеству,  
Червянское участковое лесничество, Джиживская дача.  
кв. 201, выд. 2  
М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
2	1	сплошной перечет			2,2

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N 57 22 198 E 100 43 728	В-00	77
2-3	N 57 22 202 E 100 43 810	ЮВ-05	115
3-4	N 57 22 139 E 100 43 820	ЮЗ-22	41
4-5	N 57 22 118 E 100 43 807	СЗ-85	94
5-6	N 57 22 119 E 100 43 716	СЗ-56	119
6-1	N 57 22 159 E 100 43 607	СВ-57	144

Условные обозначения:

- площадь отвода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Волков Р.Е. Подпись Р.Е. Волков

Дата составления документа: 09.08.2017г.