

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

Временная пробная площадь № 2

Субъект Российской Федерации

Республика Карелия

Лесничество (лесозащитный)

Ладвинское (Хитинское у.г.г.во)

Квартал

90

Выдел

2,6

Площадь 4,6 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

режак площ

Таксационная характеристика:

тип леса бр/л2 ; состав

6С4Е+Б

; возраст

140

; бонитет

4

полнота 0,53 ; запас на га

207

; возобновление

подрост 10Е 0,5-1м, 1,5 м шт/га; 8С2Е

Время и причина обследования лесного насаждения:

1,5-2м, 15 м шт/га

Повреждение стл короедом типографом, старды, свежий ветровал, старый бурелом.

Тип очага вредных организмов:

(хронический)

Фаза развития очага:

(нарастания численности, собственно вспышка, кризис)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение с утраченной устойчивостью.

Намечаемое мероприятие - сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Федотов В.Ю.

Подпись

Дата составления документа

июнь, сентябрь 2017

Телефон

**Ведомость перечета деревьев
(методом закладки круглых реласкопических площадок)**

№	погода				СвС	СгС	СвВ	СгВ	СвБ	СгБ	СвГ	СгГ	Итого
	I	II	III	IV									
1	3	6				2	2	2				4	17
2													2
3	1	1				7						2	11
4						4						5	9
5						2			16			18	18
6													0
7													0
Σ	4	7	0	0	0	15	2	18	0	11	57	19.3	100
%	7.02	12.28	0	0	0	26.32	3.509	31.58	0	19.3	100		

№	погода				СвС	СгС	СвВ	СгВ	СвБ	СгБ	Итого
	I	II	III	IV							
1				1							1
2											0
3											0
4		2									2
5											0
6											0
7											0
Σ	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	3
%	0	66.7	0	33.3	0	0	0	0	0	0	100

№	погода				СвС	СгС	СвВ	СгВ	СвБ	СгБ	Итого
	I	II	III	IV							
1											0
2	2	1			1	1		6			15
3	3	1	1								5
4											0
5	2	1			2	2		4			15
6											0
7											0
Σ	7	3	1	0	3	3	0	10	0	8	35
%	20	8.571	2.857	0	8.5714	8.571	0	28.57	0	22.9	100

№	погода				СвС	СгС	СвВ	СгВ	СвБ	СгБ	Итого
	I	II	III	IV							
1											0
2											0
3											0
4											0
5											0
6											0
7											0
Σ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###	###

