

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О.

Дата



**Акт
лесопатологического обследования № 3**

лесных насаждений Кавалеровского лесничества
Приморского края

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тайгинское		58	31	3.1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3.1 га

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении № 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

В том числе:

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём 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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3.Выборке подлежит 49.6 % деревьев
 в том числе:
 ослабленных 0.0 % (причины назначения)
 сильно ослабленных 0.0 % (причины назначения)

усыхающих 0.0 % (причины назначения)
 свежего сухостоя 4.7 %;
 старого сухостоя 0.0 %;
 свежего ветровала 44.9 %;
 старого ветровала 0.0 %;
 свежего бурелома 0.0 %;
 старого бурелома 0.0 %;
 аварийных 0 %.

Воздействия сильных ветров прошлых лет,
 повлекшие наклон более 10°, изгиб или
 вывал деревьев

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.3
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитирует

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 выдел, куб.м	Крайние сроки проведения
Тайгинское		58	31	3.1	ВСП	3.1	Е	117	2020
							БЖ	46	
							П	125	
							К	19	
Всего							307		

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 заражения или повреждения смежных насаждений:
 Сжигание, мульчирование или вывоз порубочных остатков и захламленности в места переработки древесины

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2015 ;

основная причина повреждения древесины:
Воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев

Дата проведения обследований 2.12.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Стригин Роман Николаевич

Подпись 

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Е

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подлежат 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	19			1							5						25	24.0
12	14	1									3						18	16.7
16	7										2						9	22.2
20	7										1						8	12.5
24	5		1			1					4						11	45.5
28	2										4						6	66.7
32	2										6						8	75.0
36	2										3						5	60.0
40	1		1								1						3	33.3
44	1										2						3	66.7
48	2																2	
52																		
Итого, шт.	62	1	2	1		1					31						98	
Итого % от запаса	47.8	0.2	4.6	0.1		1.1					46.2							

Порода: БЖ

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подлежат 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																		
12	2																2	
16	1																1	
20			1														1	
24	1	4	1								1						7	14.3
28	1	3	1			2											7	28.6
32																		
36																		
40																		
44						1					1						2	100.0
48			1														1	
52																		
Итого, шт.	5	7	4			3					2						21	
Итого % от запаса	10.7	27.4	24.8			21.6					15.5							

Порода: П

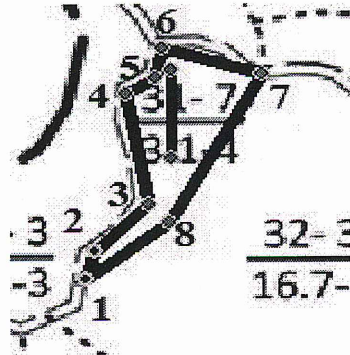
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	4		1														5	
12	9										5						14	35.7
16	11		1								7						19	36.8
20	3										3						6	50.0
24	1		1								6						8	75.0
28	1										5						6	83.3
32											3						3	100.0
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
Итого, шт.	29		3								29						61	
Итого % от запаса	28.9		4.0								67.1							

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода:	К		Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ступеням толщины	
Ступени толщины, см	1	2	3	4		5		6			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т. ч. подлежат 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	1																1	
12	3																3	
16																		
20	1																1	
24																		
28																		
32	1																1	
36																		
40																		
44																		
48	2																2	
52											1						1	100.0
Итого, шт.	8										1						9	11.1
Итого % от запаса	68.7										31.3							

Абрис участка

М 1:10000



Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
31	19	125	20		0.25

Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
1	135° 26.79180' E	44° 43.96184' N	СВ:15	42
2	135° 26.80015' E	44° 43.98354' N	СВ:47	94
3	135° 26.85188' E	44° 44.01859' N	СЗ:10	157
4	135° 26.83019' E	44° 44.10203' N	СВ:60	43
5	135° 26.85856' E	44° 44.11372' N	СВ:9	44
6	135° 26.86357' E	44° 44.13708' N	ЮВ:73	131
7	135° 26.95870' E	44° 44.11705' N	ЮЗ:29	238
8	135° 26.87024' E	44° 44.00524' N	ЮЗ:52	131

Условные обозначения:

- пробная площадь
 - обследуемый участок

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Стригин Роман Николаевич

Подпись 

Дата составления документа

10.01.2018

Телефон 8(423) 264-83-41