

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель КРКУ "Хабаровское
лесничество" _____ Ю.Ю. Маслов
действующий на основании доверенности от
управления лесами Правительства Хабаровского
края
от 10.01.2017 № 06/12
Дата 20 января 2017
(МП, дата утверждения)

Акт
лесопатологического обследования № 2
лесных насаждений Хабаровского лесничества (лесопарка)
Хабаровский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования : 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мало-Чиркинское		47	2	10

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 10 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: устаревшие данные лесоустройства

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:

ветровал

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, Сильная)

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	состояние корневых лап		состояние корневой шейки		подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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 (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 16% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ (причины назначения) _____

усыхающих _____ (причины назначения) _____

свежего сухостоя _____

в том числе: свежего ветровала _____

свежего бурелома _____

старого ветровала 16%

в том числе: старого бурелома _____

старого сухостоя _____

аварийных _____

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит _____ 0,3
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет _____ 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения от их воздействия назначено: выборочная санитарная рубка

Участковое	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Мало-Чиркинское		47	2	10	ВСП	10	Л	0	2017
							ББ	0	
							ОС	0	
							захл.	200	

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

Средневзвешенная категория состояния насаждения составляет _____ 2,97

Меры по обеспечению возобновления: _____ действие естественному возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

выборочная санитарная рубка

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя _____ ;

основная причина повреждения древесины _____ ветровал

Дата проведения обследований _____ 06.06.16г

Дата составления _____ 13.06.17г

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: _____

ФИО _____ Колесникова Н.А.

Подпись _____ КН

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

Непогодность лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Источники данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Запас пробных погодностей	общая площадь, га
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	погодность	бонитет	запас, куб.м/га	количество, шт.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
ТО	1994	47	2	10	леса зеленых зон, лесопарки	защитные	2	10	лесные культуры	ББ	14	7	8	8	ДВРП		0,7	1	60	1	0,31
									слабые 10П	Д	160	23	32					10			
Ф		47	2	10			2	10	812ББ+ОС	Д	40	20	20	ДВРП		0,41А		124			
									ОС	ОС	30	17	12					20			
									закл.												

Примечание:
ТО - таксационное описание
Ф - фактическая характеристика лесного

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Котлярова Н.И. Подпись [подпись]

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N 1

Субъект Российской Федерации Хабаровский край

Лесничество (лесопарк) Хабаровское Мало-Чиркинское . Квартал 47 . Выдел 2 .

Площадь 10,0 га, _____.

Номер очага вредных организмов _____ . Размер пробной площади 0,31 га.

Таксационная характеристика:

тип леса ЛВТР ; состав 9Л1ББ+ОС ; возраст 40; бонитет 1А ;

полнота 0,3 ; запас на га 106/25 ; возобновление _____.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

ветровал

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

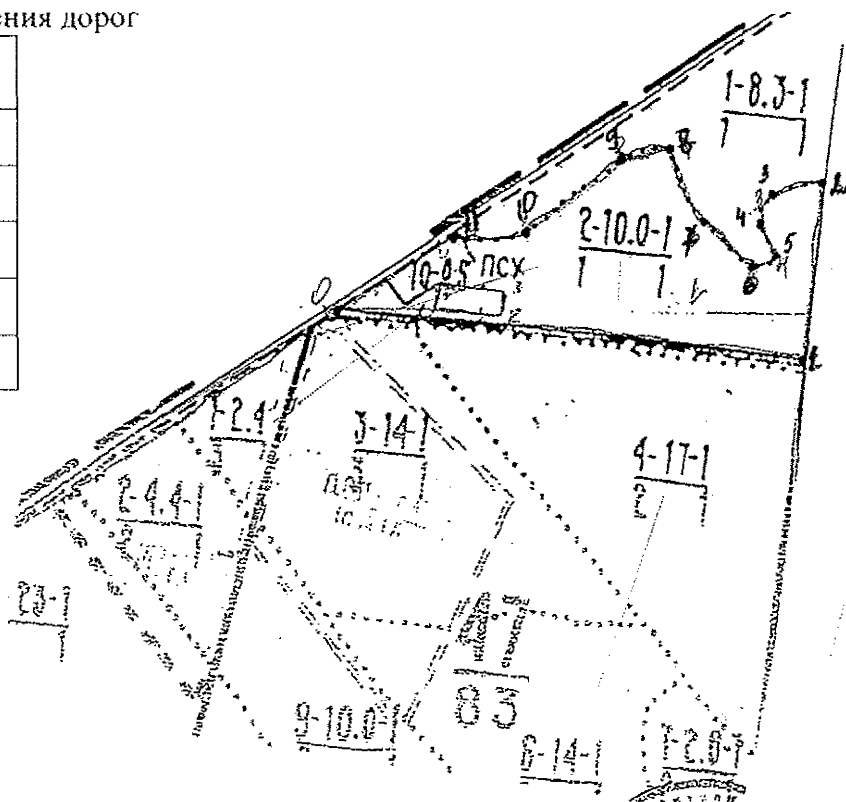
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Ветровал. Необходимо провести выборочные санитарные рубки

Привязка т.0 -- от пересечения дорог

№ точки	Румбы	Длина, м
0-1	СВ 84	140
1-2	СВ 87	100
2-3	СЗ 2	31
3-4	ЮЗ 88	100
4-1	ЮЗ 1	31



Обследуемый участок

Пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

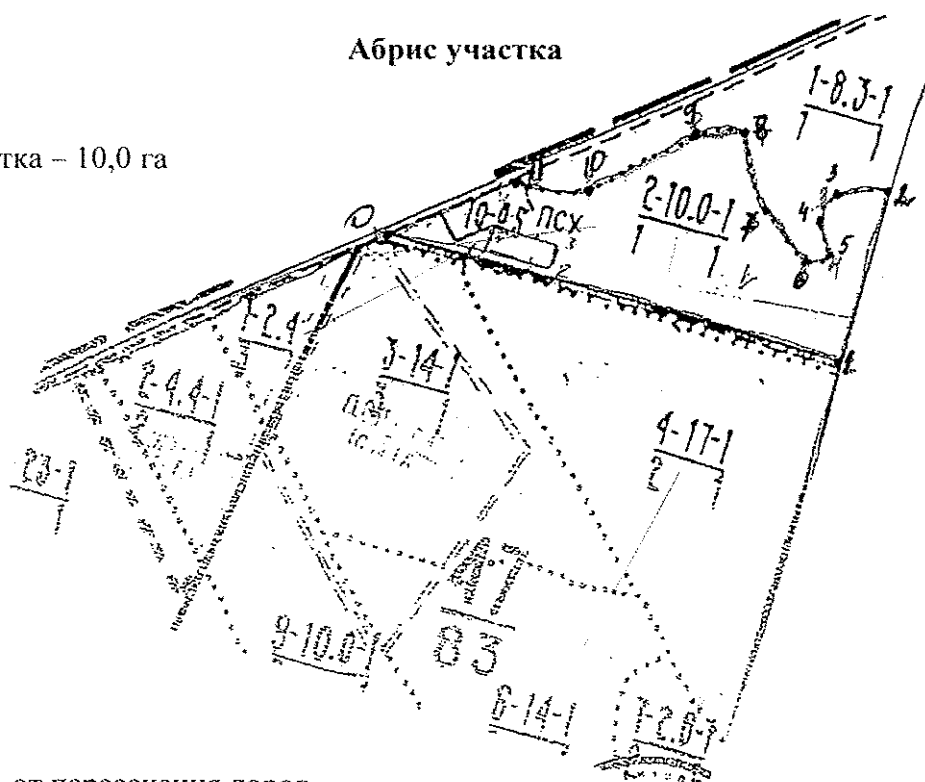
ФИО Колесников Н.А. Подпись НК

Дата составления документа 13.06.17 Телефон _____

Абрис участка

М 1:10000

Площадь участка – 10,0 га



Привязка т.0 – от пересечения дорог


N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
Координаты выдела			
0-1		СВ 90	610
1-2		СВ 0	240
2-3		ЮЗ 67	80
3-4		ЮЗ 14	40
4-5		ЮВ 39	60
5-6		ЮЗ 50	40
6-7		СЗ 55	90

7-8		СЗ 33	133
8-9		ЮЗ 74	80
9-10		ЮЗ 48	160
10-11		ЮЗ 84	100
11-0		ЮЗ 40	160
Координаты пробной площади			
0-1		СВ 84	140
1-2		СВ 87	100
2-3		СЗ 2	31
3-4		ЮЗ 88	100
4-1		ЮЗ 1	31

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического исследования:

ФИО Колесниченко Н.А. Подпись 

Дата составления документа 13.06.17. Телефон _____