

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра
Ф.И.О. Ступин АЮ
Дата 08.09.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-34-10/17
лесных насаждений Кировского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Казачинское	Тех.участок №1	31	8	2,6
		31	14	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*Наземное Дистанционное

1.1. На площади _____ га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. _____ Подпись _____

				подсушивание луба по окружности более ¼, заселено стволовыми вредителями
	свежего сухостоя	34	%	(причины назначения)
	в том числе: свежего ветровала		%	
	свежего бурелома		%	
	старого ветровала		%	
	в том числе: старого бурелома		%	
	старого сухостоя	50	%	
	аварийных		%	

Выборке подлежит 100 % деревьев в квартале 31 выделе 14

в том числе:

	ослабленных	2	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки по окружности более ¼, подсушивание луба по окружности более ¼, заселено стволовыми вредителями
	сильно ослабленных		%	(причины назначения)	
	усыхающих	14	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки по окружности более ¼, подсушивание луба по окружности более ¼, заселено стволовыми вредителями
	свежего сухостоя	34	%	(причины назначения)	Ожег корневой шейки по окружности более ¼, подсушивание луба по окружности более ¼, заселено стволовыми вредителями
	в том числе: свежего ветровала		%		
	свежего бурелома		%		
	старого ветровала		%		
	в том числе: старого бурелома		%		
	старого сухостоя	50	%		
	аварийных		%		

2.4. Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит кв31(8)-0,032
31(14) -0,036

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятий,	Площадь мероприятий, га	порода	Запас на выделе, куб.	Крайние сроки выполнения
Казачинское	Тех.участок №1	31	8	16,0	ССР	2,6	С	156	2017г
		31	14	37,0	ССР	3,4	С	272	2017г
						6,0		428	

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: **проведение общего лесопатологического надзора за приграничными массивами**

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя 1998 _____;

Основная причина повреждения древесины: **низовой устойчивый пожар средней интенсивности 2014г**

Дата проведения обследований 16.03.2017г _____

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. Начальника тер. отдела

Мамонцев Н.В.

Старший специалист

Грехнева Е.В.

Старший специалист

Донская О.А.

* Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.