

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
по лесному хозяйству

Каракатов Е.А. Е.А. Каракатов

Дата 11.04 2018г

Акт № 7

лесопатологического обследования №

лесных насаждений Горячегогорское лесничества (лесопарка)
Республика Хакасия (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

×

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Юферовское		72	26	48,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16,0 га

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное



Дистанционное



1.1 На площади 16,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

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	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 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:

Обследованный лесной участок относится к здоровым, так как значение средневзвешенной категории состояния в целом по насаждению равно 1,4. Для ели этот показатель составляет -1,4 пихты – 1,4; кедра -1,4; березы – 1,5. Абсолютный текущий отпад по запасу составляет 1,6%, что не превышает величину естественного отпада, установленного по таблицами хода роста для данной породы и возраста. Основной причиной ослабления главной породы является поражение еловой губкой. Очагов стволовых вредителей не выявлено.

В качестве мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов рекомендуется проведение бесед с населением; развешивание плакатов, аншлагов, информирующих о требованиях Правил санитарной безопасности в леса.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за март 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Хакасия Лесничество (лесопарк) Горячегоorskое
Участковое лесничество Юферовское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия									
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм/га		без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Вид	Площадь, га.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
72	26	48,0	3	Леса, расположенные в водоохраных зонах	1	16,0	5ЕЗПНК1Б	Е	120	22	24	ВЗМ	0,8	3	300	90	80,7	9,2	5,6		1,0	2,3	1,2					801	3,0	351	4,5					
									П	120	23		24					42	75,5	12,4	9,0	0,4		2,2	0,5					804	7,0	374	3,1			
									К	190	25		40					5	69,9	18,0	10,1	2,0												2,0		
									Б	90	21		22					7	65,6	22,4	10,5			1,5										1,5		
																	76,4	12,4	7,6	0,3	0,5	2,0	0,8								3,6					

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «□».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

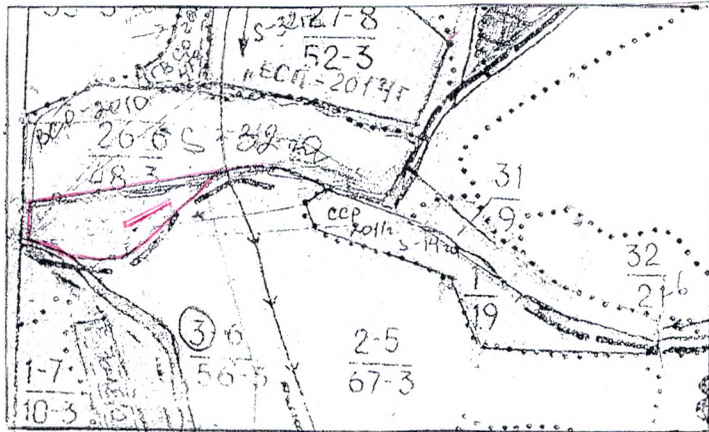
Подпись 

Дата составления документа 29.03.2018

Телефон 8-39036-27-336

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
26	1	125	20		0,25

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N55 05 43.4 E88 41 15.2- N55 05 45.4 E88 41 21.3	СВ:60	125

Условные обозначения:



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Григорьев Алексей Геннадьевич

Подпись

Дата составления документа 29.03.2018 Телефон 8-9131930105