

УТВЕРЖДАЮ:

должность: Заместитель министра  
лесного хозяйства Красноярского края

Ф.И.О. Большаков А.Г.

дата «27» ноября 2017 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 137/23  
лесных насаждений Верхнеманского лесничества  
Красноярского края.

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га
Карлыковское	-	2	27	6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное  Дистанционное

1.1. На площади 6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

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 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	6,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми


Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, 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:

Лесные насаждения на 6,0 га находятся в удовлетворительном санитарном состоянии, рекомендуется проведение визуального лесопатологического обследования.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Шведов С.В. Подпись 



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за июнь 2017 года  
 Субъект Российской Федерации Краснодарский край  
 Десничество (лесопарк): Карлыкское  
 Участковое лесничество: Верхнеманское  
 Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								29	30	31	32	33	34					
								9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25							26	27	28	вид	площадь, га
1	2	3	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм/га	Число деревьев на пробе, шт.	Без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га		
			защитные	низкопол. спел. и пер. нас. в уч-ках с огр. реж. польз.	2	6,0	4П2Е2Ж ШПБНО С	П	140	19	22	ОС	0,5	4	160	102	23,9	35,7	29,6	2,6	0,0	5,8	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	Заселено <3/4 окр.ствола под кроной	76,1	Местное поселение большого черного пихтового усача (заселено)	10,8	лпо	6,0		
	27	6,0			1			Е		21	24				22	29,2	18,9	23,8	0,0	5,9	22,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		70,8		28,1					
								К	210	20	28				28	42,6	22,3	25,0	0,0	3,1	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		57,4		10,1					
								Л		23	36				14	25,7	17,1	44,3	12,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		74,3		12,9					
								Б	75	18	20				23	48,2	20,5	21,6	0,0	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		51,8		9,7					
	Итого:														189	30,3	28,0	28,8	2,6	2,2	6,9	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0				12,9					
	Всего																																		6,0

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Шведов Сергей Васильевич

Дата составления документа 15.11.2017 г. Телефон 8 (39140) 23-4-93

