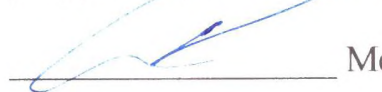


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных  
ресурсов Краснодарского края

  
\_\_\_\_\_ Медянцев Д.В.

« 31 » августа \_\_\_\_\_ 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 6.4**

лесных насаждений Горячеключевского лесничества  
Краснодарский край  
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (квартилы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Саратовское		2А	7	19,0
Саратовское		2В	36	5,7
Саратовское		14Б	51	14,0
Саратовское		22Б	18	22,0
Саратовское		8Г	2	29,0
Саратовское		10Г	9	17,0
Саратовское		10Г	45	8,3
Саратовское		15Г	10	9,9
Саратовское		16Г	4	43,0
Саратовское		17Г	1	8,8
Саратовское		22Г	24	56,0
Саратовское		27Г	19	25,0
Саратовское		27Г	21	21,0
Саратовское		27Г	27	32,0
Псекупское		38А	2	11,0
Псекупское		45А	15	54,0
Псекупское		8Б	30	23,0
Псекупское		8Б	35	4,4
Псекупское		32Б	40	7,0
Псекупское		32Б	46	10,0
Псекупское		33Б	14	9,2
Псекупское		33Б	23	7,5
Псекупское		33Б	30	8,8
Псекупское		33Б	44	6,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 451,6 га.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 451,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: срок проведения лесоустройства (1999, 2001 года).

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении № 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 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.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	451,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

Насаждения ослаблены. Причинами ослабления является внутривидовая и межвидовая конкуренции, повреждение блошаком дубовым, корневые гнили, поздневесенние заморозки, трутовик ложный дубовый, ожеледь, мучнистая роса дуба. Ожидается количественное и качественные потери древесины, на части обследованной территории, преждевременное усыхание отдельных деревьев. Рекомендованные мероприятия – наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждений.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Борзаковский В.Б.

Подпись: \_\_\_\_\_

