

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных
ресурсов Краснодарского края


_____ Медянцев Д.В.

« 11 » августа 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 6.2**

лесных насаждений Горячеключевского лесничества
Краснодарский край
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

V

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Саратовское		10Г	12	52,0
Саратовское		10Г	20	22,0
Саратовское		15Г	5	32,0
Саратовское		16Г	16	14,0
Саратовское		17Г	3	21,0
Саратовское		17Г	4	21,0
Саратовское		19Г	3	20,0
Саратовское		19Г	6	32,0
Саратовское		22Г	4	45,0
Саратовское		22Г	7	13,0
Саратовское		22Г	8	11,0
Саратовское		22Г	11	9,0
Саратовское		27Г	15	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 310,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 330,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: срок проведения лесоустройства (1999 год).

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

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 20,2 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Саратовское				
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	
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 ожеледь, болезни леса, ветровал, бурелом. Ожидается количественное и качественные потери древесины, на части обследованной территории, преждевременное усыхание отдельных деревьев. Рекомендованные мероприятия – наблюдение за санитарным и лесопатологическим состоянием насаждений, назначение СОМ в квартале 17Г выделе 29 площадью 8,2 га; квартале 20Г выделе 16 площадью 12,0 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Борзаковский В.Б.

Подпись: 

Приложение № 1
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м*	средний диаметр, см*	тип леса*	ТУМ*	погодта*	фонитет*	запас, км/га*	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1999	10Г	12	52,0	1	2			8 Днч2 Днч+Яч+Г+Днч	дуб	50	16	18	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	170		
Ф		10Г	12	52,0	1	2			8 Днч2 Днч+Яч+Г+Днч	дуб	68	16	18	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	170	1	****
ТО	1999	10Г	20	22,0	1	2			7 Днч1Г2 Днч	дуб	50	16	18	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	150		
Ф		10Г	20	22,0	1	2			7 Днч1Г2 Днч	дуб	68	16	18	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	150	1	****
ТО	1999	15Г	5	32,0	1	2			10 Днч+Г+Днч+Днч	дуб	45	16	16	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	150		
Ф		15Г	5	32,0	1	2			10 Днч+Г+Днч+Днч	дуб	63	16	16	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	150	1	****
ТО	1999	16Г	16	14,0	1	2			5 Днч1 Яч3 Днч1Г+Яч+Гш	дуб	70	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	190		
Ф		16Г	16	14,0	1	2			5 Днч1 Яч3 Днч1Г+Яч+Гш	дуб	88	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	190	1	****
ТО	1999	17Г	3	21,0	1	2			6 Днч2 Яч2 Днч+Гш+Яч+Г	дуб	70	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	200		
Ф		17Г	3	21,0	1	2			6 Днч2 Яч2 Днч+Гш+Яч+Г	дуб	88	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	200	1	****
ТО	1999	17Г	4	21,0	1	2			4 Днч3 Днч1 Яч2 Днч+Яч+Гш	дуб	70	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	190		
Ф		17Г	4	21,0	1	2			4 Днч3 Днч1 Яч2 Днч+Яч+Гш	дуб	88	20	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	190	1	****
ТО	1999	19Г	3	20,0	1	2			7 Днч1 Яч2 Днч+Гш+Г	дуб	55	18	20	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	200		
Ф		19Г	3	20,0	1	2			7 Днч1 Яч2 Днч+Гш+Г	дуб	73	18	20	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	200	1	****
ТО	1999	19Г	6	32,0	1	2			4 Днч2 Днч2 Днч2Г+Днч	дуб	65	19	24	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	180		
Ф		19Г	6	32,0	1	2			4 Днч2 Днч2 Днч2Г+Днч	дуб	83	19	24	СВДч	Д2-ЧГ	0,8	3	180	1	****
ТО	1999	22Г	4	45,0	1	2			5 Днч1 Яч2 Днч2 Днч+Гш+Яч+Кш	дуб	80	19	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	180		
Ф		22Г	4	45,0	1	2			5 Днч1 Яч2 Днч2 Днч+Гш+Яч+Кш	дуб	98	19	26	СВДч	Д2-ЧГ	0,7	3	180	1	****

ТО	1999	22Г	7	13,0	1	2				5Дрч4Дрч1Яо+Гл+Яб+Яо	луб	55	17	21	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,8	3	180	
Ф		22Г	7	13,0	1	2				5Дрч4Дрч1Яо+Гл+Яб+Яо	луб	73	17	21	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,8	3	180	****
ТО	1999	22Г	8	11,0	1	2				5Дрч2Яо3Дрч+Яо+Клп	луб	60	18	21	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,7	3	180	
Ф		22Г	8	11,0	1	2				5Дрч2Яо3Дрч+Яо+Клп	луб	78	18	21	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,7	3	180	****
ТО	1999	22Г	11	9,0	1	2				3Дрч2Гл1Яо2Дрч2Дрч	луб	75	18	28	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,6	4	140	
Ф		22Г	11	9,0	1	2				3Дрч2Гл1Яо2Дрч2Дрч	луб	93	18	28	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,6	4	140	****
ТО	1999	27Г	15	18,0	1	2				4Дч2Дрч4Яо+Гл+Лп+Гл+Яо+Клп	луб	85	21	31	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,8	3	230	
Ф		27Г	15	18,0	1	2				4Дч2Дрч4Яо+Гл+Лп+Гл+Яо+Клп	луб	103	21	31	СВДЧ	Д2-ЧГ	0,8	3	230	****

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

* – данные параметры не могут быть оценены при визуальном способе проведения ЛПО

** 1 – целевое назначение лесов – Защитные леса (ЛК РФ, Статья 10)

*** 2 – категория защитных лесов – другие леса для защиты окружающей среды (ЛК РФ, Статья 102.)

3 – категория защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей и автомобильных дорог (ЛК РФ, Статья 102.)

РФ, Статья 102.)


**** Перечет деревьев осуществился по не провешенным линиям без фиксации пробной площади.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Борзаковский В.Б.

Дата составления документа 23.08.2017 г.

Подпись:



861) 229-15-39 5/90.
8-918-470-12-25

22Г	4	45,0	1	2			9	Дпч	97	19	26	СВДЧ	0,7	3	180	40	95,6	2,7	1,7		225		828
							1	Яб	22	24						8	90,0	10,0			832	5,0	350
22Г	7	13,0	1	2			9	Дпч	72	17	22	СВДЧ	0,8	3	180	51	95,5	3,8	0,7		832	4	350
							1	Яб	22	22						8	90,0	10,0			832	12,5	350
22Г	8	11,0	1	2			8	Дпч	77	18	22	СВДЧ	0,7	3	180	40	95,6	2,7	1,7		832	5,0	350
							2	Яб	22	24						16	89,1	10,7			832	12,5	350
22Г	11	9,0	1	2			7	Дпч	92	18	28	СВДЧ	0,6	4	140	57	94,9	4,1	1,0		832	5,3	350
							2	Гш	15	22						10	86,5	13,5			832	10	350
							1	Яб	21	24						15	89,1	10,8			217	13,3	822
2Г	15	18,0	1	2			6	Дпч	102	21	32	СВДЧ	0,8	3	230	54	97,8	1,9	0,3		832	3,8	350
							4	Яб	23	26						15	89,1	10,8			832	13,3	350

Примечание:

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Целевое назначение лесов: * 1 – Защитные леса (ЛК РФ, Статья 10)

2 – Категория защитных лесов – другие леса для защиты окружающей среды (ЛК РФ, Статья 102.)

3 – Категория защитных лесов – защитные полосы лесов, расположенные вдоль железнодорожных путей и автомобильных дорог (ЛК РФ, Статья 102.)

Учитывая давность проведения лесоустройства, возраст определен камеральным способом, показатель которого при составлении акта несоответствия не может быть отнесен к нормативной точности установленной лесоустройственной инструкцией.

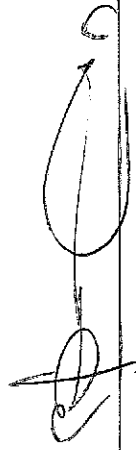
Признаки повреждения деревьев:

- 217 – слом ствола под кроной свежий
 - 225 – слом ветвей (<3/4) прошлых лет
 - 801 – наличие плодовых тел на стволе
 - 832 – наличие гнили
- Причина ослабления, повреждения:
- 350 – стволы гнили
 - 360 – трутовик ложный дубовый
 - 822 – бурелом
 - 828 – ожеледь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Борзаковский В.Б.

Подпись: _____



Дата составления документа: 22.08.2017 г.

Телефон 8-918-4701225