

Утверждаю
Заместитель министра природных ресурсов
и охраны окружающей среды
Ставропольского края
Т.С. Ковалева
Дата: 30.01.2018

Акт

лесопатологического обследования № 41/2

лесных насаждений Дивенское лесничество(лесопарк)
Ставропольский край (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

х

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ипатовское	-	4 (Ипатовское)	1	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,4 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.* ЛПВ 1

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: давность проведения лесоустройства.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,4 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ипатовское	-	1,4	-	Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту лесопатологическому обследованию

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	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Насаждение с нарушенной устойчивостью (ослабленное)

Средневзвешанная категория состояния насаждения - 2,3. Требуется проведение инструментального лесопатологического обследования.

Дата проведения обследования: **06.09.2017 г.**

Камеральные работы проводились с **16.10.2017 по 23.01.2018 гг.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ СК"

ФИО В.С.Горбачев Подпись 

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

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроствоя	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела	Площадь выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационные характеристики										Заложено пробных площадей								
											Источник данных	Год проведения лесопроствоя	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер выдела	Площадь выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	ТУМ	Полнота
ТО	1997	4 (Ипатовское)	1	13	Защитные	Лесопарковая часть зеленой зоны	1	1,4			1ДНН1Я0КЛО1С1ЛШ1Б1Г1А1О1Р1Т1Г	ДНН	1	-	-	схлч	д1	55	4										
Ф	-	4 (Ипатовское)	1	13	Защитные	Лесопарковая часть зеленой зоны	1	1,4			1ДНН1Я0КЛО1С1ЛШ1Б1Г1А1О1Р1Т1Г	ДНН	21	6	8	схлч	д1	0,5	4	20									

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ СК"

ФИО _____ В.С.Горбачев

Подпись _____



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Ставропольский край
Ипатовское

Лесничество (лесопарк)
Урочище (лесная дача)

Дивенское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										30	Признаки повреждения деревьев		31	Назначенные мероприятия												
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал		свежий бурелом	старый бурелом		аварийные деревья	Доля повреждённых деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Поллежит рубке, %	вид	площадь, га							
4 (Ипатовское)	1	13	Защитные	Лесопарковая часть зеленой зоны	1	1,4	ДНН	ДНН	6	8	схлч	0,5	4	20	220 деревьев										32,0	32,0	20,0	16,0	111	112	32	33	34										
								ЯО	-	-					8	-	-	23,5	11,8	23,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	23,5	-	-	-	-					
								КЛО	-	-					-	-	-	47,4	26,3	10,5	15,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	15,8	-	-	-	-	-				
								С	-	-					-	-	-	40,0	32,0	12,0	16,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	16,0	-	-	-	-	-				
								ЛП	-	21					-	-	-	44,4	22,2	11,1	22,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	22,2	-	-	-	-	-	-			
								Б	-	-					-	-	-	43,8	18,8	18,8	18,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	18,8	-	-	-	-	-	-	-		
								Г	-	-					-	-	-	40,0	35,0	15,3	6,7	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	104	9,7	-	-	-	-	-	-	-		
								А	-	-					-	-	-	39,0	20,0	16,4	24,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
								ОР	-	-					-	-	-	48,1	36,9	-	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	112	15,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
								ТГ	-	-					-	-	-	29,4	33,7	20,0	6,1	10,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	123	16,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
															40,52	28,04	13,59	0,91	16,94											17,85													

ФИО В.С.Горбачев

Подпись

Дата проведения обследования: 06.09.2017 г.
Камеральные работы проводились с 16.10.2017 по 23.01.2018 г.
Дата составления документа 23.01.2018 г.

Телефон (8652) 94-41-84