

Утверждаю  
Заместитель министра природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Ставропольского края



Т.С. Ковалева

Дата: 21.08.2017

### АКТ

### лесопатологического обследования № 9

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный  
2. Инструментальный

V

#### Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ставропольское	Михайловское	50	3	7,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 7,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует

(нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия: **давность материалов лесоустройства**

2.2. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью	7,0 га
с утраченной устойчивостью	-

причины повреждения:

**межвидовая конкуренция, воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев**

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Не выявлено			

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4 ;3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4 ;3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Не выявлено							

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Не выявлено			

2.3. Выборке подлежит 15 % деревьев,

в том числе :

ослабленных	<u>-</u>	% (причины назначения)	<u>-</u>
сильно ослабленных	<u>-</u>	% (причины назначения)	<u>-</u>
усыхающих	<u>-</u>	% (причины назначения)	<u>-</u>
свежего сухостоя	<u>3</u>	% (причины назначения)	<u>5 категория состояния</u>

свежего ветровала	0	%;
свежего бурелома	0	%;
старого ветровала	3	%;
старого бурелома	0	%;
старого сухостоя	9	%;
аварийных	0	%;

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит  
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет

0,77  
0,3

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выделе, куб. м	Крайние сроки проведения
Ставропольское	Михайловское	50	7,0	уборка неликвидной древесины	7,0	ДНН	21	2018
						ЯО	26	
						Г	20	
						КЛП	8	
<b>Итого</b>					<b>7,0</b>		<b>75</b>	

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются

(приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

сохранение жизнеспособного укоренившегося подроста и молодняка (экземпляров высотой более 2,5 метров) главных лесных древесных пород при проведении рубок лесных насаждений;  
запрещается оставление завалов (включая срубленные и оставленные на лесосеке деревья) и срубленных зависших деревьев, повреждение или уничтожение подроста, подлежащего сохранению.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

**не допускается невыполнение или несвоевременное выполнение работ по очистке лесосеки**

Сведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя

2016

основная причина повреждения древесины

межвидовая конкуренция,

Дата проведения обследований

21.08.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер 1-й категории информационно-аналитического отдела  
филиала ФБУ "Рослесозащита" "ЦЗЛ Ставропольского края"

Ф. И. О.

Т.Г. Алейникова

Подпись

