

Утверждаю
Заместитель министра природных ресурсов и охраны
окружающей среды Ставропольского края



Т.С. Ковалева

Дата: 21.08.2017

**АКТ
лесопатологического обследования № 12**

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	54	2	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 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 2,9 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			

Повреждено огнём:

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 8,1 % 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> 1,2</u>	% (причины назначения)	<u> 5 категория состояния</u>

ежего ветровала	1,9	%;
ежего бурелома	0	%;
арого ветровала	1,6	%;
арого бурелома	0	%;
арого сухостоя	3,4	%;
арийных	-	%;

4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,83
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 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	54	2,9	уборка неликвидной древесины	2,9	ДШН	24	2018
						ЯО	15	
Итого					2,9		39	

Содержание перечня 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 повисших 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

Методика проведения для расчёта степени повреждения:

год образования старого сухостоя **2014**

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"

И. О. **Т.Г. Алейникова**

Подпись

