

УТВЕРЖДАЮ:

И.о.начальника Управления лесами

Республики Адыгея

Джимов Э.Б.



Дата 20.11.2017г

**Акт  
лесопатологического обследования № 20-С**

лесных насаждений \_\_Первомайского\_лесничества (лесопарка)

Республика Адыгея (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Севастопольское сельское		15	1	5,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,3 га

**1. Визуальное лесопатологическое обследование.**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Севастопольское сельское		5,3		Гнили стволовые
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	5,3
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**   
**бытовыми**

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

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

В насаждении выявлено значительное количество ослабленных деревьев с наличием стволовой гнили, плодовых тел на стволе. Текущий и общий отпад значительны.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Бояршинов Ю.В Подпись 

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за 2017 г.

Субъект Российской Федерации  
Удмуртское лесничество

Республика Адыгея  
Сельскохозяйственное сельское

Лесничество (лесопарк)  
Урочища (лесная дача)

Нервомайское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика						Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										29	30												
							8	9	10	11	12	Число деревьев на поаре, шт.	без признаков повреждения	ослабленные	сильно ослабленные	ущипанные	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дуплом	старый дуплом			старые дуплом	варничные дуплом	Признак повреждения	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Потеклит рубка, %						
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24												25	26							27	28				
15	1	53	Защитные леса	***			47					8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
							3-Ок					20	СВЧ	0,7				55	20	10	5	5	5	5	5											
							2-Ил											51	26	12	5	3	3	3	1	1										
							1-Ил			40	15	20						59	22	6	8	1	1	1	1											
																		55	20	10	5	5	5	5												

350 - Гнили стволы

\*\*\* леса расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах  
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*\*\*  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Ю.В. Божиннов

Полпись

Телефон

Дата составления документа

08.11.2017

8988-470-21-58