

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра природных  
ресурсов Краснодарского края

  
\_\_\_\_\_ Медянцев Д.В.

«08» сентября 2017 г.

**Акт  
лесопатологического обследования № 2017-20/2  
лесных насаждений Геленджикского лесничества  
Краснодарского края**

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Кабардинское		43Б	32	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,0 га.

2. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

2.1. На площади 2,0 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства более 10 лет.

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

2.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Кабардинское	—	—	—	—

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту.

2.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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: на площади 2,0 га насаждение имеет удовлетворительное санитарное состояние, выявлены единичные аварийные деревья, угрожающие имуществу арендатора лесного участка.

Назначенные мероприятия по защите лесов: надзор за насаждениями; инструментальное лесопатологическое обследование аварийных деревьев.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бондаренко А. С.

*А. С. Бондаренко*

Марченко Е. В.

*Е. В. Марченко*

Дата составления документа 17.10.2017. Телефон +7 861 253 60 61

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев.

3.1. Координаты расположения аварийных деревьев: 1. N44.60473° E37.93238°; 2. N44.60472° E37.93231°; 3. N44.60464° E37.93238°.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность деревьев: наличие гнилей, опасный наклон.

3.3. Порода 1 Спц, диаметр 32 см, высота 14 м, возраст 129 лет.

Порода 2 Спц, диаметр 56 см, высота 18 м, возраст 129 лет.

Порода 3 Спц, диаметр 60 см, высота 16 м, возраст 129 лет.

На рекомендуемые к рубке аварийные деревья нанесена перманентная маркировка. Деревья имеют номера: 1, 2, 3.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

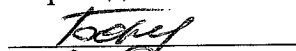
Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
рубка аварийных деревьев	4,68	Спц	2017–2018 гг.

Ведомость перечёта аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бондаренко А. С.



Марченко Е. В.



Дата составления документа 17.10.2017. Телефон +7 861 253 60 61

## Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела	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	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1998	43Б	32	2,0	защитные	136	-	-	4Спц3Спц 2Дпу1Юо	Спц	110	12	32	ОССПЦ	-	0,6	5	80,0	-	-
Ф	2017	43Б	32	2,0	защитные	136	-	-	4Спц3Спц 2Дпу1Юо	Спц	129	12*	32*	ОССПЦ	-	0,6*	5*	80,0*	1	-**

\* Показатели невозможно оценить при проведении ЛПО визуальным способом.

\*\* Перечёт деревьев осуществлялся по непрошенной линии без фиксации пробной площади.

## Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бондаренко А. С.



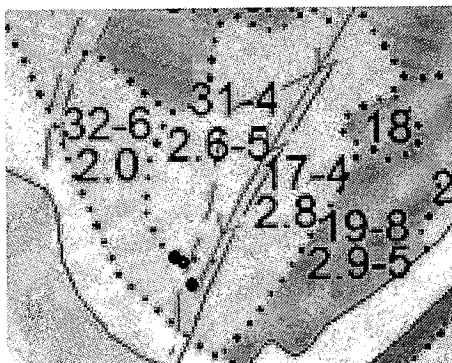
Марченко Е. В.





Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
32	1	0	0	0	0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N44.60473° E37.93238°		
2	N44.60472° E37.93231°		
3	N44.60464° E37.93238°		

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бондаренко А. С.

*А. С. Бондаренко*

Марченко Е. В.

*Е. В. Марченко*

Дата составления документа 17.10.2017 Телефон (861) 253-60-61

**ПЕРЕЧЁТНАЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ**

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N44.60473° E37.93238°	Спщ	14	32	0,58	наличие гнилей, опасный наклон	РАД*	2017-2018 гг.
2	N44.60472° E37.93231°	Спщ	18	56	1,91	наличие гнилей, опасный наклон	РАД	2017-2018 гг.
3	N44.60464° E37.93238	Спщ	16	60	2,19	наличие гнилей, опасный наклон	РАД	2017-2018 гг.

\* РАД – рубка аварийных деревьев

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Бондаренко А. С.

*А. С. Бондаренко*

Марченко Е. В.

*Е. В. Марченко*

Дата составления документа 17.10.2017. Телефон +7 861 253 60 61