

Утверждаю
Заместитель министра природных ресурсов и экологии
Кабардино-Балкарской Республики



М.Х. Маремов

Маремов М.Х.

Дата: 9.10.17.

**Акт
лесопатологического обследования № 3**

лесных насаждений Лескенское лесничество(лесопарк)
Кабардино-Балкарская Республика (субъект Российской федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

v

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Старо-Лескенское	-	12	16	17

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное в

Дистанционное

1.1. На площади 17 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Старо-Лескенское				
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 устойчивое, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Карданов А.Л. Подпись 

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

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за Август _____ 2017 г. _____

Субъект Российской Федерации Кабардино-Балкарская Республика Лесничество (лесопарк) Лескенское
 Участковое лесничество Старо-Лескенское Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %													28	29	30	31	32	Назначенные мероприятия																
							Таксационная характеристика																		Назначенные мероприятия																
12	16	17	Заттитные леса	Другие леса защиты округ. Срелы	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	состав	9	10	11	12	13	14	15	16	Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за _____ <u>2017</u> г. _____											33	34									
																				18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	30			31	32	33	34					
без признаков	ослабленные	ослабленные	ослабленные	усыхающие	свежий сухойстой	свежий ветровой	свежий ветровой	свежий буреом	свежий буреом	аварийные деревья	Признаки поврежденя деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, поврежденя	Подлжит руке, %	вид	площадь, га																									
			запас, куб. м/га	144,1	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0								
			фонитет	2	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0							
			полнота	0,6	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0						
			тип леса	в.б.к	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0					
			средний диаметр, см	30	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
			средняя высота, м	24	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0			
			возраст	21	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
			порода	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
			8	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		
			9	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
			10	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			11	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			12	Бук	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Карданов А.Л. Подпись [Подпись]
 Дата составления документа 9.10.17 Телефон 8-928-720-9009