



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность 116 Прессекретарь
Ф.И.О Муртозаев А.Х.
Дата 24.10.2018 г.

Акт
лесопатологического обследования №2с/2018
лесных насаждений Сергокалинского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**

Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Сергокалинское		10	6	14

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 14 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 14 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 14 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сулукеевское		14		Погодные условия (код 820)
Итого		14		

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	14
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

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:

СКС насаждений на площади 14 га составляет 2,1 - насаждения с нарушенной устойчивостью, ослабленные.

Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. _____ Подпись 

Магандалиев М.М. _____ Подпись 

Дата проведения обследований 21.05.18 Дата составления документа 8.10.18г.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2018 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество (лесопарк) Сергокалинское
Участковое лесничество Сергокалинское Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика лесного насаждения		Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Рекомендуемые меры																				
1	Номер квартала	17	Число деревьев на пробе, шт.	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																		
2	Номер выдела	18	без признаков ослабления	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га
3	Площадь выдела, га	19	ослабленные	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га		
4	Целевое назначение лесов	20	сильно ослабленные	21	усыхающие	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га				
5	Категория защитных лесов	21	усыхающие	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га						
6	Номер лесопатологического выдела	22	свежий сухостой	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га								
7	Площадь лесопатологического выдела, га	23	старый сухостой	24	свежий ветровал	25	Старый ветровал	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га										
8	состав	24	Старый ветровал	25	Старый бурелом	26	Свежий бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га												
9	порода	25	Свежий бурелом	26	Старый бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га														
10	возраст	26	Старый бурелом	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																
11	средняя высота, м	27	Старый бурелом	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																		
12	средний диаметр, см	28	Признаки повреждения деревьев	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																				
13	тип леса	29	Доля повреждённых деревьев, %	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																						
14	полнота	30	Причина ослабления, повреждения	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																								
15	бонитет	31	Подлежит рубке, %	32	вид	33	площадь, га																										
16	запас, куб. м/га	32	вид	33	площадь, га																												
17	Число деревьев на пробе, шт.	33	площадь, га																														
18	без признаков ослабления	34	площадь, га																														
19	ослабленные	35	площадь, га																														
20	сильно ослабленные	36	площадь, га																														
21	усыхающие	37	площадь, га																														
22	свежий сухостой	38	площадь, га																														
23	старый сухостой	39	площадь, га																														
24	свежий ветровал	40	площадь, га																														
25	Старый ветровал	41	площадь, га																														
26	Свежий бурелом	42	площадь, га																														
27	Старый бурелом	43	площадь, га																														
28	Признаки повреждения деревьев	44	площадь, га																														
29	Доля повреждённых деревьев, %	45	площадь, га																														
30	Причина ослабления, повреждения	46	площадь, га																														
31	Подлежит рубке, %	47	площадь, га																														
32	вид	48	площадь, га																														
33	площадь, га	49	площадь, га																														

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б.

Подпись

Магандалиев М.М.

Подпись

Дата составления документа 08.10.18 г.

Телефон 8(722)51-76-74

Лесничество СЕРГОКАЛИНСКОЕ

Категория зашитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ. ПРЕДМ.

Белгород

: N + : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо- : Тип : Вал. вырост: К: Влаж: Л: М: :
 :
 : выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. м3 : л: -----: :
 : ла : Подлес: у: ра : со: ам: во: тет: леса: -----: : сухо: ед: : захл: :
 : : Почва : с: : : : зр: : : на : в т.: т: стоя: дер: -----: Хозяйств- нные: :
 : -----: Особен: --: ст : та: ет: -----: -----: 1 га: ч. по: о: : : об-: :
 : Пло- : выдела: вы: : : : гр: : ТЛУ : -----: сос: -в: ста: -----: ший: мероп: рятия: :
 : шадь, : Хар-ка: со: : : р : : пол: : на : тав: -а: рого: ре: -----: :
 : га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю: -р: : дин: лик-: :
 : : и пр.: яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид : :

1	9Г	1	45	12	12	5	4	СВСВК	11	80	4	ПРОХ. БИЧКА
8,1	1ЯО	12		10	10	2	,8	С2	69	9	4	15

+ ДСН

подлесок: ШЛ БЯР РЕДКИЙ

склон ЮВ-15 врум-600 м

2. отдельные культуры

2,6	8ОРГ	1	46	12	18	3		СВСВК	5	10		
-----	------	---	----	----	----	---	--	-------	---	----	--	--

	2АБР	11		8	16	2	,6	С2	15	3		
--	------	----	--	---	----	---	----	----	----	---	--	--

врум-600 м

культуры-60 г., состояние УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

озу: ПЛОДОВЫЕ (ОРЕХИ, КАШТАН)

3	7Г	1	65	16	20	7	4	СВСВК	14	74	3	
---	----	---	----	----	----	---	---	-------	----	----	---	--

2,6	2ДСН	15		14	18	3	,7	С2	106	21	3	
-----	------	----	--	----	----	---	----	----	-----	----	---	--

	1КЛЛ			12	14					11	4	
--	------	--	--	----	----	--	--	--	--	----	---	--

+ ЯО

+ ЛП

склон СВ-10 врум-600 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

4	9Г	1	55	13	16	6	4	СВСВК	13	65	4	ПРОХ. БИЧКА
---	----	---	----	----	----	---	---	-------	----	----	---	-------------

5,5	1ЯО	13		12	14	2	,8	С2	72	7	4	15
-----	-----	----	--	----	----	---	----	----	----	---	---	----

+ ДСН

+ КЛЛ

подлесок: БЯР РЕДКИЙ

склон В -15 врум-600 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

5	8ДСН	1	75	10	16	8	5А	СВСПР	5	86	4	
---	------	---	----	----	----	---	----	-------	---	----	---	--

12,0	1Г	11		13	16	4	,6	С1	108	11	4	
------	----	----	--	----	----	---	----	----	-----	----	---	--

	1ЯО			13	16						11	4
--	-----	--	--	----	----	--	--	--	--	--	----	---

+ КЛЛ

+ КЛО

подлесок: БЯР РЕДКИЙ

склон ЮВ-30 врум-600 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,

НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

озу: НАСАЖДЕН. 5А-5В ВОИ.

6	8Г	1	65	12	16	7	5	СВСВК	12	134	4	
---	----	---	----	----	----	---	---	-------	----	-----	---	--

14,0	2ЕК	13		15	20	3	,7	С2	165	34	2	
------	-----	----	--	----	----	---	----	----	-----	----	---	--

+ ЯО

+ ДСН

подлесок: БЯР РЕДКИЙ

склон СВ-25 врум-600 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

7	10Г	1	65	16	16	7	4	СВСВК	15	101	3	
---	-----	---	----	----	----	---	---	-------	----	-----	---	--

11,0	+ ЛП	16						,6	С2	161		
------	------	----	--	--	--	--	--	----	----	-----	--	--

+ ЯО

подлесок: БЯР ШЛ РЕДКИЙ

склон СВ-25 врум-600 м
