

УТВЕРЖДАЮ:

Министр природных ресурсов и экологии  
Республики Ингушетия

Евлоев М.М.

"15" сентября 2020 года



Акт  
лесопатологического обследования  
№ 2020-94-02-16

лесных насаждений

Сунженского

лесничества

Республика Ингушетия

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Мужичинское		15	1	21,0
Мужичинское		15	4	51,0
Мужичинское		15	7	42,0
Мужичинское		15	10	43,0
всего				157,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

157 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.\*

Наземное   
 Дистанционное

1.1. На площади 157,0 га кв.15 Выдел №1-21 га.№4-51 га.№7-42 га.№10-43 га.

Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию.

Причины несоответствия:

не соответствует возраст в связи с давностью лесоустройства

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади

136,0 га Выдел №4-51 га.№7-42 га.№10-43 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Мужичинское		136,0		Механические повреждение стволов (антропогенные)(703); Погодные условия (820))
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 к Акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	136,0
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными   
 Бытовыми

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

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к настоящему Акту ЛПО.

**Заключение:**

В выделе №1 квартала №15 на площади 21 га насаждение устойчивое (здоровое), средневзвешенная категория состояния 1,4. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В выделе №4 квартала №15 на площади 51 га насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное, средневзвешенная категория состояния составляет 2,0. Требуется проведение инструментального ЛПО с целью назначения санитарно-оздоровительного мероприятия. В выделе №7 квартала №15 на площади 42 га насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное, средневзвешенная категория состояния составляет 1,9. Требуется проведение инструментального ЛПО с целью назначения санитарно-оздоровительного мероприятия. В выделе №10 квартала №15 на площади 43 га насаждение с нарушенной устойчивостью, ослабленное, средневзвешенная категория состояния составляет 2,1. Требуется проведение инструментального ЛПО с целью назначения санитарно-оздоровительного мероприятия.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог  Аслаханов А.У.

Телефон 928-017-00-11

Дата проведения обследований:

август

2020 года



Ф	2020	15	1	21,0	1	152			5БК2ЯО2Г1ОЛС	БК	78	20	24	ВЛБК	ДЗ	0,6	2	190	1	0,6		
										ЯО		21	26									
										Г		20	24									
										ОЛС		20	24									
Ф	2020	4	4	51,0	1	152			4БК3Г2ЯО1КЛВ	БК	143	25	44	ВЛБК	ДЗ	0,6	3	220	1	1,0		
										Г		24	40									
										ЯО		24	40									
										КЛВ		18	24									
Ф	2020	15	7	42,0	1	152			5ЯО2БК2Г1КЛП	ЯО	78	20	24	СВСБК	С2	0,7	2	180	1	1,3		
										БК		21	26									
										Г		20	24									
										КЛП		20	24									
Ф	2020	15	10	43,0	1	152			4БК3ЯО2Г1КЛО	БК	143	25	44	ВЛБК	ДЗ	0,6	3	230	1	1,3		
										ЯО		24	40									
										Г		24	40									
										КЛО		18	24									

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог

Аслаханов А.У.

Телефон 928-017-00-11

Дата проведения обследований:

август

2020 года

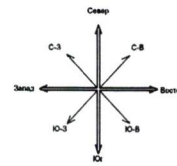
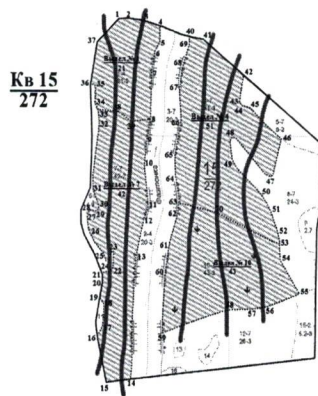


лесничество

Сунженское

Мужичинское

Абрис участка



Условные обозначения:

	- Выдел
	- Маршрутные ходы

М 1:10000

№ выдела	Ленты перече́та			
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	площадь, га
1	1			0,6
4	1			1
7	1			1,3
10	1			1,3

Квартал 15 Выдел № 1			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	43.103038 45.018607	СВ-88	60
2-3	43.103115 45.019370	ЮВ-17	115
3-4	43.102951 45.020677	ЮВ-22	100
4-5	43.102688 45.021900	ЮЗ-2	90
5-6	43.101868 45.021889	ЮЗ-33	85
6-7	43.101255 45.021483	ЮЗ-16	110
7-8	43.100191 45.021219	ЮЗ-3	280
8-39	43.097681 45.021144	ЮЗ-82	125
39-38	43.097552 45.019638	СЗ-38	110
38-33	43.098088 45.018515	СЗ-6	130
33-34	43.098173 45.016953	СЗ-49	45
34-35	43.098508 45.016743	СЗ-87	90
35-36	43.099428 45.016707	СЗ-26	35
36-37	43.099539 45.016328	СВ-14	250
37-1	43.101804 45.016855	СВ-45	195

Квартал 15 Выдел № 7			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
33-38	43.098192 45.016945	ЮВ-11	135
38-39	43.098061 45.018544	ЮВ-39	100
39-8	43.097558 45.019585	СВ-82	125
8-9	43.097667 45.021139	ЮЗ-16	120
9-10	43.096562 45.020836	ЮЗ-13	155
10-11	43.095254 45.020621	ЮВ-84	240
11-12	43.093053 45.020914	ЮЗ-24	95
12-13	43.092277 45.020605	ЮЗ-27	205
13-14	43.090395 45.019968	ЮЗ-11	730
14-15	43.083799 45.019519	ЮЗ-79	165
15-16	43.083637 45.017591	СЗ-73	275
16-17	43.086043 45.016877	СВ-44	70
17-18	43.086616 45.017299	СВ-6	130
18-19	43.087744 45.017364	СЗ-47	45
19-20	43.088076 45.017073	СВ-12	90
20-21	43.088917 45.017282	СВ-8	55
21-22	43.089419 45.017284	СВ-58	70
22-23	43.089699 45.018088	СВ-3	100
23-24	43.090565 45.018105	ЮЗ-36	75
24-25	43.090010 45.017705	СЗ-51	60
25-26	43.090477 45.017355	СЗ-58	140
26-27	43.091520 45.016361	СЗ-81	105
27-28	43.092424 45.016090	СВ-8	40
28-29	43.092812 45.016244	ЮВ-6	45
29-30	43.092770 45.016817	СВ-7	30
30-31	43.093004 45.017009	СЗ-71	90
31-32	43.093919 45.016595	СВ-16	390
32-33	43.097505 45.017054	СЗ-81	90

Квартал 15 Выдел № 4			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
40-41	43.102129 45.024249	ЮВ-9	95
41-42	43.101991 45.025350	ЮВ-40	340
42-43	43.100028 45.028637	ЮЗ-16	160
43-44	43.098631 45.028276	ЮВ-45	25
44-45	43.098410 45.028535	ЮВ-9	65
45-46	43.098229 45.029200	ЮВ-44	260
46-47	43.096597 45.031630	ЮЗ-16	225
47-48	43.094644 45.030785	СЗ-47	345
48-49	43.096707 45.027758	ЮВ-88	140
49-50	43.095362 45.027894	ЮВ-45	285
50-51	43.093641 45.030058	ЮВ-52	105
51-52	43.092737 45.030838	ЮВ-75	130
52-53	43.091611 45.031434	ЮВ-86	55
53-70	43.091032 45.031483	СЗ-36	435
70-63	43.092654 45.026507	СЗ-27	260
63-64	43.093214 45.023421	СЗ-78	155
64-65	43.094511 45.023150	СЗ-88	130
65-66	43.095758 45.023120	СВ-13	195
66-67	43.097523 45.023530	СЗ-87	215
67-68	43.099369 45.023487	СВ-16	135
68-69	43.100618 45.023727	СВ-29	125
69-40	43.101678 45.024200	СЗ-87	50

Квартал 15 Выдел № 10			
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
63-70	43.093192 45.023437	ЮВ-19	260
70-53	43.092646 45.026495	ЮВ-37	445
53-54	43.091034 45.031497	ЮВ-87	100
54-55	43.090192 45.031620	ЮВ-54	220
55-56	43.088373 45.033016	ЮЗ-64	220
56-57	43.087672 45.030662	ЮЗ-81	115
57-58	43.087533 45.029205	ЮЗ-87	125
58-59	43.087507 45.027572	ЮЗ-74	470
59-60	43.086258 45.022070	СВ-9	360
60-61	43.089520 45.022275	СВ-13	160
61-62	43.090936 45.022574	СВ-19	200
62-63	43.092544 45.023282	СВ-11	60

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер-лесопатолог  
Дата составления документа  
Телефон 928-017-00-11

*Handwritten signature and date: 09.09.*

Аслаханов А.У.  
2020 года

: N :Пло- :Состав. Подрост, по:Я:Вы-:Эле-:Воз:Вы-:Ди:Кл:Гр:Бо: Тип :Полн:Запас сырораств. :Кл: Запас на выделе, дес.МЗ :  
:вы-:шадь,:длесок покров,поч: :со-:ментл: : : :ас:уп: : :ота : леса, дес. МЗ :ас:-----:  
:де-: :ва, рельеф, особенн:Р:та : :ра :со-:ам:с :па:ни: леса : :-----:с :су- :ре- :еди-:захламен.:Хозяйственные:  
:ла : га :ости выдела.Отмет: : :ле- : : : : : :Сумм: на :общий:в т.ч: :хо- : :нич-:-----:  
: : :ка о порослевом :У:я-:са :ст :та :ет:во:во:те: :а пл: : : по :то:стоя:дин :ных : :мероприятия :  
: : :проеисх.Наимен.кат: :ру- : : : : :зр:зр: :ТЛУ :оща-:1 : на :сос- :ва: : : :общий:лик-: :  
: : :ег.незалес.земель:С:са- : : : :р :ас:ас:т : :дей: : :тав- :рн: : :де- : : : :  
: : :Хар.лесных культур : : : : : :та:та: : :сече: га :выдел:ляю- :ос: : :ревь: :вида: :  
: : :Кадастров.оценка : : : : : : : :ний : : :шим :ти: : :ев : : : : : :

: 1 : 2 : 3 :4: 5 : 6 : 7 : 8 : 9:10:11:12: 13 : 14 : 15 : 16 : 17 :18: 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 : :

1 21,0 ЗБК2Я01Г10ЛС2БК1Г 1 19 БК 70 19 24 4 2 2 ВЛБК , 6 19 399 119

+ДЧН

ЯО

ДЗ

80

Г

ОЛС

БК 130

Г 130

40

40

80

40

подрост: 5БКЗГ2ЯО (15) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га

подлесок: ЛЩ БЗН СР.ГУСТ

склон ЮВ-25 внум-800 м

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ

4 51,0 ЗБК2Я02Г1КЛВ1БК1Г 1 22 БК 130 25 44 7 3 3 ВЛБК , 6 22 1122 337 3 ВЫБ.САНР.1 ОЧ

+ИЛГ

ЯО

ДЗ

225 3

224 4

112 4

112 3

112 4

подрост: 4БК4Г2ЯО (15) 3,0 м, 2,0 тыс.шт/га

подлесок: ЛЩ БЗН СР.ГУСТ

склон СЗ-5 внум-800 м

10%

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ГРАБ, СРЕДНЯЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

7	42,0	5Я02БК2Г1КЛП+ИЛГ	1	20	Я0	65	20	24	7	3	2	СВСЕК	,7	18	756	378	2			
		+БК+Я0				БК	21	26				С2					151	2		
						Г	20	24										151	3	
						КЛП	20	24											76	3
						БК	130													

подрост: 5Я0ЗБК2Г (15) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га

подлесок: ЛЩ БЗН РЕДКИЙ

склон ЮВ-25 вдум-850 м

10	43,0	ЗБК2Г2Я01БК1Я0	1	23	БК	130	25	44	7	3	3	ВЛБК	,6	23	989	296	2			
		1КЛО+ИЛГ				Г	24	40				ДЗ						198	3	
						Я0	24	40											198	2
						БК	70	18	24										99	2
						Я0	18	24											99	3
						КЛО	70	18	24										99	3

подрост: 4БК4Я02Г (25) 4,0 м, 4,0 тыс.шт/га

подлесок: ЛЩ БЗН БРК СР.ГУСТ

склон СЗ-10 вдум-850 м

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ