



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О. Гаджиев П.С.
Дата 28.12.2018

Акт №9-2018

лесопатологического обследования лесных насаждений Цунтинского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**

Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Междуреченское		144	10	46
Междуреченское		149	17	25
Междуреченское		156	15	6,5
Междуреченское		158	5	32
Междуреченское		158	7	26
Междуреченское		174	10	27
				162,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 162,5 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 162,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 162,5 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Междуреченское		162,5		Погодные условия (код 820)
Итого		162,5		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	162,5
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:

Средневзвешенное категория состояния насаждений на площади ^{162,5} га составляет 1,55-насаждения с нарушенной устойчивостью, ослабленные. Рекомендуется мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Исмаилов А.И. 

Дата проведения обследования: ^{30.11} 2018 года Дата составления документа: ^{17.12} 2018 года.

158	5	32	4ДСн2КЛВ1Г2Б1 Ос			Д	70	11	20	СВСГГ			0,5	5	80	55	15	20		10		20	82 0	10	BCP	32
			Кл	Г	Б	Ос	Б	75	20	5	60	20	10	3	2	5	18	5		5	15	7				
158	7	26	9Б1КлВ+Р			Б	55	12	18	ВЛСБ			0,5	5	70	70	20	5				10	82 0	5	BCP	26
			Кл	Р	Б	Кл	Р	90	5	5																
174	10	27	6Б1Ос1Клв2Б			Б	60	14	20	СВЛСГ			0,6	4	90	70	15	5	5	3	2	100	82 0	10	BCP	27
			Ос	Кл	Б	Кл	Б	100																		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Исмаилов А.И.

Подпись



Дата составления документа 17.11.2018 г. Телефон 8(722)51-76-74

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ
 Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 144

 : N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : Тип : Зап. сыроп : К : Запас дес. МЗ :
 : выде- : Подрос : р : : : : : ни- : : дес. мЗ : л : ----- :
 : ла : Подлес : у : ра : со : ам : во : тет : леса : ----- : : сухо : ед. : закл :
 : : Почва : с : : : : зр : : : на : в т. : т : стоя : дер : ----- : Хозяйственые :
 : ----- : Особен : -- : ст : та : ет : -- : ----- : 1 га : ч. по : о : : : об- :
 : Пло- : выдела : вы : : : : гр : : ТЛУ : ----- : сос : - : в : ста : ----- : щий : мероприятия :
 : щадь, : 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 :

склон СВ-40 внум-2000 м
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 10 6Б 1 75 15 26 8 4 ВЛРБ 9 248 4
 46,0 20С 15 15 24 4 ,5 СЗ 414 83 4
 2СС 85 17 28 83 3

+ ИВД

подлесок: ШП Ж РЕДКИЙ

склон СЗ-35 внум-2000 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 11 7Б 1 65 13 22 7 5 ВЛРБ 8 5 4
 1,0 10С 13 13 24 3 ,5 СЗ 8 1 4
 1Р 12 18 1 4
 1СС 85 15 24 1 3

подлесок: ШП Ж РЕДКИЙ

склон С -40 внум-2200 м

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 12 5СС 1 80 15 26 4 4 СВЛСТ 19 142
 15,0 4Б 14 60 13 22 2 ,7 С2 285 114
 10С 14 22 29

+ КЛВ

подрост: 10СС (25) 2,0 м, 2,5 тыс. шт/га

подлесок: МЖ ШП РЕДКИЙ

склон СВ-40 внум-2500 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
 13 8СС 1 110 16 28 6 5 ВЛВСБ 17 66
 4,9 2Б 15 60 13 20 2 ,6 ВЗ 83 17

подлесок: ШП СПР РЕДКИЙ

склон В -40 внум-1800 м

14 5Б 1 65 12 18 7 5 ВЛРБ 11 66 4
 12,0 20С 14 13 20 3 ,6 СЗ 132 26 4
 3СС 100 17 28 40 3

+ ИВД

подлесок: ШП Ж РЕДКИЙ

склон С -45 внум-2200 м

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 15 ПАСТБИЩЕ
 12,0

склон СВ-40 внум-2200 м

16 6Б 1 75 10 16 8 5А ВЛРБ 5 9 4
 3,6 20С 11 11 18 4 ,4 СЗ 16 3 4
 1КЛВ 12 16 2 4
 1СС 90 15 22 2 3

подлесок: ШП МЖ РЕДКИЙ

склон СВ-40 внум-2200 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
 17 ПАСТБИЩЕ

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ
Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 149

: N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : Тип : Зап. сырор : К : Запас дес. МЗ : :
: выде- : Подрос : р : : : : ни : : дес. мЗ : л : ----- : :
: ла : Подлес : у : ра : со : ам : во : тет : леса : ----- : : сухо : ед. : захл : :
: : Почва : с : : : : зр : : : на : в т. : т : стоя : дер : ----- : Хозяйственные :
: ----- : Особен : -- : ст : та : ет : -- : ----- : 1 га : ч. по : о : : : об : :
: Пло- : выдела : вы : : : : гр : : ТЛУ : ----- : сос : : в : ста : ----- : щий : мероприятия :
: щадь, : Хар-ка : со : : : р : : пол : : на : тав : : а : рога : ре : ----- : :
: га : л/к : та : : : : во : но : : выде : ляю : : р : : дин : лик : : :
: : и пр. : яр : : : : зр : та : : ле : щим : н : : : вид : :

+ Г
+ Р

подрост: 10СС (20) 2,5 м, 2,0 тыс. шт/га

подлесок: МЖ ШП КРЛ РЕДКИЙ

склон СЗ-35 внум-1900 м

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,
НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ

15	ЗОС	1	50	15	22	5	3	ВЛССВ	15	126
28,0	ЗВ	15	60			2	,7	СЗ	420	126
	1Г									42
	ЗСС		110							126

подлесок: КРЛ СПР Ж РЕДКИЙ

склон СЗ-35 внум-1900 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

16 ПАСТБИЩЕ
40,0

склон СЗ-35 внум-2200 м

17	6СС	1	100	16	24	5	4	ВЛБСВ	17	255
25,0	2В	16	80			2	,6	ВЗ	425	85
	2ОС									85

подлесок: МЖ ШП Ж РЕДКИЙ

склон З -35 внум-2000 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,
НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

18 несомкнувшиеся культуры

1,4	10СС		5			4		СВЧСВ		
-----	------	--	---	--	--	---	--	-------	--	--

55 В2

единичные деревья

10СС	70	13	18			1				1
------	----	----	----	--	--	---	--	--	--	---

склон СЗ-10 внум-1500 м

культуры-01 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСЕВ РУЧНОЙ, СОСТОЯНИЕ
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

19 ПАСТБИЩЕ
1,5

склон ЮЗ-25 внум-1800 м

20 ПАСТБИЩЕ
2,4

склон Ю -35 внум-1800 м

21 РОССЫПИ КАМЕНИСТЫЕ
2,0

склон В -25 внум-2100 м

22 РУЧЕЙ

,1 ширина 1,0 м, протяженность 1,3 км

Итого по кварталу
202,0

1871

190 2

по составляющим породам

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ
Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 156

: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. МЗ: :
: выде-: Подрос: р: : : : ни-: : дес. мЗ : л:-----: :
: ла : Подлес: у: ра : со: ам: во: тет: леса:-----: : сухо: ед.: захл: :
: : Почва : с: : : : зр: : : на : в т.: т: стоя: дер:-----: Хозяйственные: :
:-----: Особен:--: ст : та: ет:--:-----: 1 га: ч. по: о: : : об-: :
: Пло- : выдела: вы: : : : гр: : ТЛУ :-----: сос-: в: ста:-----: щий: мероприятия :
: 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 : шим : н: : : вид : :

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
11 10СС 1 150 18 40 8 5 СХДСБ 11 55 2 10
5,0 + ДСН 18 80 4 ,3 В1 55
подлесок: МЖ РЕДКИЙ
склон ЮВ-40 внум-2100 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
12 10СС 1 135 20 36 7 4 СВЧСГ 20 220 2 22
11,0 + Б 20 60 3 ,5 С2 220
подрост: 10СС (35) 6,0 м, 2,5 тыс.шт/га
склон ЮВ-40 внум-2000 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
13 6Г 1 85 16 24 9 4 ВЛСВК 17 63 4 6
6,2 2КЛВ 16 15 20 4 ,6 С3 105 21 4
1СС 120 18 28 11 2
1В 60 16 20 10 4
+ ОС
склон ЮВ-40 внум-2000 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
14 4Г 1 65 13 18 7 5 ВЛСВК 8 166 52
52,0 2ИЛГ 13 2 ,4 С3 416 83
1КЛВ 42
1ДСН 42
1ЛП 42
1СС 11 16 41
подлесок: ШП РЕДКИЙ
склон ЮВ-35 внум-1800 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
15 6СС 1 135 19 36 7 4 СВЛСГ 16 62 2 13
6,5 2В 17 70 15 20 3 ,5 С2 104 21 4
1Г 14 18 11 4
1ДСН 13 18 10 4
+ КЛВ
подрост: 10СС (35) 6,0 м, 4,5 тыс.шт/га
склон ЮВ-35 внум-1800 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
16 ПАСТВИЩЕ
3,1
склон ЮВ-30 внум-1800 м
17 ПАСТВИЩЕ
18,0
склон ЮЗ-35 внум-2000 м
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
18 СЕНОКОС
6,0 СУХОДОЛЬНЫЙ, НИЗКОГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ , урожайность 0,7 т/га,
СЛУЖЕВ. НАДЕЛ РАВ. И СЛ.
склон ЮВ-40 внум-1900 м
19 8СС 1 150 17 32 8 5 ВЛСВ 10 43 3 16 11
5,3 1Г 16 80 13 20 4 ,3 В3 53 5 4

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ
Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 158

: N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : : Тип : Зап. сырор : К : Запас дес. МЗ : :
: выде- : Подрос : р : : : : ни : : дес. мЗ : л : ----- : : :
: ла : Подлес : у : ра : со : ам : во : тет : леса : ----- : : сухо : ед. : закл : : :
: : Почва : с : : : : зр : : : на : в т. : т : стоя : дер : ----- : Хозяйственные : :
: ----- : Особен : -- : ст : та : ет : -- : ----- : 1 га : ч. по : о : : : об- : : :
: Пло- : выдела : вы : : : : гр : : ТЛУ : ----- : сос- : в : ста : ----- : ший : мероприятия : :
: 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 : шим : н : : : вид : :

1	40ЛС	1	40	10	14	8	5	СЮЛБ	7	28	4	
10,0	2Б	10		10	14	4	,6	С4	70	14	4	
	2ИВД			10	14					14	4	
	1ОС			10	14					7	4	
	1Р			10	14					7	4	
	склон ЮВ-20 врум-1500 м											
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ											
2	6СС	1	20	5	8	1	3	ВЛЛСГ	3		3	
2,1	3КЛВ	5				1	,5	С3	6		2	
	1Г										1	
	+ Р		40									
	подлесок: ШП СР.ГУСТ											
	склон ЮВ-20 врум-1500 м											
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ											
3	4Б	1	35	13	14	4	3	ВЛССБ	9	209		116
58,0	2ОС	13		14	16	2	,6	С3	522	105		
	1Р			10	12					52		
	1Г			11	12					52		
	2СС		80	15	24					104		
	+ ДСН		35									
	+ ИВД											
	подрост: 10СС (20) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га											
	подлесок: ШП КРЛ МЖ РЕДКИЙ											
	склон С -35 врум-1800 м											
	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,											
	НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ											
4	8Б	1	80	13	24	8	5	ВЛСВ	9	144	4	20
20,0	2СС	13	110	15	28	4	,6	С3	180	36	3	
	+ Р		40									
	склон ЮЗ-40 врум-2300 м											
5	4ДСН	1	70	11	20	7	5	СВСГГ	8	102		
32,0	2КЛВ	11				2	,5	С2	256	51		
	1Г									26		
	2Б									51		
	1ОС									26		
	подлесок: ШП ЛЩ РЕДКИЙ											
	склон В -30 врум-1900 м											
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ											
6	5Б	1	60	13	18	6	5	ВЛРВ	7	38		11
11,0	1ОС	13		13	18	2	,5	С3	77	8		
	1Р		40	10	14					8		
	3СС		80	15	28					23		
	склон ЮЗ-30 врум-2300 м											
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ											
7	9Б	1	55	12	18	6	5	ВЛСВ	7	164		
26,0	1КЛВ	12		11	16	2	,5	С3	182	18		
	+ Р											
	склон СВ-40 врум-2400 м											

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ

Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал

158

: N	: Состав	: я:Воз:	Вы:	Ди:	Кл:	Бо-:	Тип	:Зап.сырор:	К:	Запас	дес.МЗ:	:
: выде-	: Подрос:	р:	:	:	:	:ни-	:	: дес.мЗ	: л:	-----	:	:
: ла	: Подлес:	у:ра	:со:	ам:	во:	тет:	леса:	-----	: сухо:	ед.:	захл:	:
:	: Почва	: с:	:	:	:зр:	:	:	: на	: в т.:	т:стоя:	дер:-----	: Хозяйственные:
:-----	: Особен:	---:ст	: та:	ет:	---:---	-----	: 1 га:	ч.по:	о:	:	: об-	:
: Пло-	: выдела:	вы:	:	:	:гр:	:	ТЛУ	:-----	: сос-	: в:ста-	---:---	: щий: мероприятия
: щадь,	: 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

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

8 ПАСТБИЩЕ

, 6

склон ЮВ-40 врум-2400 м

9 ТРОПА

, 1 ширина 1,0 м, протяженность 0,6 км

10 РУЧЕЙ

, 2 ширина 1,0 м, протяженность 2,0 км

Итого по кварталу
160,0

1293

147

по составляющим породам

СС	166
ДСН	102
Г	79
КЛВ	71
Б	620
ОС	146
ОЛС	28
ИВД	14
Р	67

Лесничество МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ
Категория защитности ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

Квартал 174

: N : Состав : я : Воз : Вы : Ди : Кл : Бо : Тип : Зап. сырор : К : Запас дес. МЗ :
: виде- : Подрос : р : : : : ни- : дес. мЗ : л : ----- :
: ла : Подлес : у : ра : со : ам : во : тет : леса : ----- : : сухо : ед. : закл :
: : Почва : с : : : : зр : : на : в т. : т : стоя : дер : ----- : Хозяйственные :
: ----- : Особен : -- : ст : та : ет : ----- : ----- : 1 га : ч. по : о : : : об- :
: Пло- : выдела : вы : : : : гр : : ТЛУ : ----- : сос- : в : ста : ----- : ший : мероприятия :
: щадь, : 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 :

	2Б	40	11	12			43	4
	подлесок: Ж ШП СР.ГУСТ							
	склон СЗ-35 внум-2000 м							
	ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,							
	СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ							
10	6Б	1	60	14	20	6	4	СВЛСГ 9 146
27,0	1ОС	14		16	24	2	,6	С2 243 24
	1КЛВ			15	18			24
	2Б		40	11	12			49
	подлесок: Ж ШП СР.ГУСТ							
	склон СВ-35 внум-2100 м							
	СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ							
11	9Б	1	60	14	20	6	4	СВЛСГ 9 7
,9	1ДСН	14		10	14	2	,6	С2 8 1
	+ Г							
	подлесок: ШП МЖ СР.ГУСТ							
	склон СВ-35 внум-2200 м							
12	10Б	1	65	12	18	7	5	СВЛСГ 4 39 4
9,8	+ ОС	12				3	,3	С2 39
	подлесок: РДД СР.ГУСТ							
	склон СЗ-30 внум-2300 м							
13	ПАСТБИЩЕ							
10,0								
	склон СЗ-35 внум-2300 м							
14	10Б	1	50	13	16	5	4	СВЛСГ 10 24
2,4	+ ОС	13				2	,7	С2 24
	+ Г							
	склон СВ-35 внум-2300 м							
15	СКЛОНЫ КРУТЫЕ							
1,9								
	склон СВ-35 внум-2200 м							
16	9Б	1	50	12	14	5	4	СВЛСГ 7 21
3,3	1ОС	12				2	,6	С2 23 2
	+ Г							
	подлесок: ШП М РЕДКИЙ							
17	10РДД	1	15	2	2	8	4	ВЛРДД 2 18 4
12,0		2				4	,7	ВЗ 18
	склон СЗ-30 внум-2400 м							
18	10РДД	1	15	2	2	8	4	ВЛРДД 2 17 4
11,0		2				4	,7	ВЗ 17
	склон СЗ-35 внум-2400 м							
19	ТРОПА							
,4	ширина 1,0 м, протяженность 4,0 км							
20	РУЧЕЙ							
,4	ширина 1,0 м, протяженность 4,0 км							

Итого по кварталу
237,0

1721