



Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О.

Дата

Председатель
Загзаев А. У.
28.12.2018

Акт
лесопатологического обследования № 9мг
лесных насаждений ГКУ "Магарамкентское лесничество"
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальный
Инструментальный

x

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Магарамкентское	-	41	1	6,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Магарамкентское, участок: - Кв. 41 выд. 1 ЛПВ: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:
давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с утраченной устойчивостью.

Причины повреждения: погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание < 1/4 ветвей в кроне свежее (код 101), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне свежее (код 102), усыхание < 1/4 ветвей в кроне свежее (код 101), усыхание вершины пр. лет более 2/3 длины кроны (код 133), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне свежее (код 103), усыхание вершины свежее более 2/3 длины кроны (код 123), усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (код 104).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 7,3 % деревьев, в том числе:

ослабленных - ___ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных - ___ % (причины назначения) _____

усыхающих - ___ % (причины назначения) _____

свежего сухостоя 6,5 %,

в том числе: свежего ветровала - ___ %

свежего бурелома - ___ %

старого ветровала - ___ %

в том числе: старого бурелома - ___ %

старого сухостоя 0,8 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,65. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Магарамкентское	-	41	1	6,6	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: в квартале 41, выделе 1 площадью 6.6 га, состав насаждения 5ДСН5Г+КЛП+БК, полнота 0,8, средневзвешенная категория состояния насаждения 2,24 - насаждение ослабленное, с нарушенной устойчивостью, участок расположен в ценных лесах (леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах). СОМ не назначаются в связи с тем, что вырубке подлежит менее 10% объема древесины от общего ее запаса (п. 34 Приказа Минприроды России от 13 сентября 2016 года N 474).

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: не планируются

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2015

основная причина повреждения древесины: погодные условия

Дата проведения обследований: 26, 11, 2018 г. Дата составления документа: 24.12. 2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гаджиева Е. А.



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесоплотнического выдела	Площадь лесоплотнического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
									состав	попоя	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	2006	41	1	6,6	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	5ДЧНСТ-Б К-КЛП-Г Ш	Дуб низкоствольный	55	14	22	СХСПГ	С1	0,7	4	140	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
Ф	-	41	1	6,6	Защитные	Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах	-	-	5ДнСТ-Кл+ БК	Дуб низкоствольный	67	15	22	СХСПГ	С1	0,8	4	150	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га

Примечание:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гаджиева Е. А.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2018 года.
Магарамкентское.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Магарамкентское.
Участковое лесничество: Магарамкентское. Урочище (лесная дача): -

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев		30	31	32	33		34								
								состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев				Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения		Подлежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия					
41	1	6,6	Защитные	Леса, расположенные в путевых, полупутевых, лесостепных, лесотундровых зонах, степях,	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	Мероприятия не назначены						
											Всего	67	15	22	СХС	0,8	4	150	327	37,5	25,9	18,8	10,5	-	-	-	-	-	-	-	101, 101, 102, 111, 103, 103, 123, 104	37,9	820	7,3									
											Дн	67	19	30	СХС	0,8	4	80	142	35,5	36,4	23,1	5,0	-	-	-	-	-	-	-	111, 101, 102, 101, 103, 103	24,6	820	0,0									
											Г	67	15	28	-	-	70	172	40,3	14,1	13,0	16,7	-	-	-	-	-	-	-	123, 111, 101, 102, 101, 104	48,3	820	15,9										
											Кл	-	-	-	-	-	-	-	7	36,2	14,4	-	-	-	-	-	-	-	-	102	42,9	820	0,0										
											БК	-	-	-	-	-	-	-	6	5,9	25	22,1	34,5	12,5	-	-	-	-	133, 103, 111, 102, 101, 101, 104, 123	50,1	820	12,5											
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
											-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гаджиева Е. А.
Дата составления документа: 22.09.2018 года. Телефон: 8 (722) 51-76-74.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан.

Лесничество (лесопарк): Магарамкентское. Квартал: 41. Выдел: 1.

Площадь: 6,6 га., Площадь мероприятия: - га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 1 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СХСПГ; состав: 5Дн5Г+Кл+БК; возраст: 67 лет; бонитет: 4.
полнота: 0,8; возобновление: отсутствует. запас на га: 150 кубм

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам:
усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне свежее (код 102), усыхание < 1/4 ветвей в кроне свежее (код 101), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание < 1/4 ветвей в кроне свежее (код 101), усыхание вершины пр. лет более 2/3 длины кроны (код 133), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне свежее (код 103), усыхание вершины свежее более 2/3 длины кроны (код 123), усыхание более 3/4 ветвей в кроне свежее (код 104).

Тип очага вредных организмов: .

Фаза развития очага вредных организмов: .

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,24.

Намечаемое мероприятие: мероприятия не назначены.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гаджиева Е. А.



Дата составления документа: _____ 2018 г. Телефон: 8 (722)51-76-74

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Дн СКС породы: 1,98.

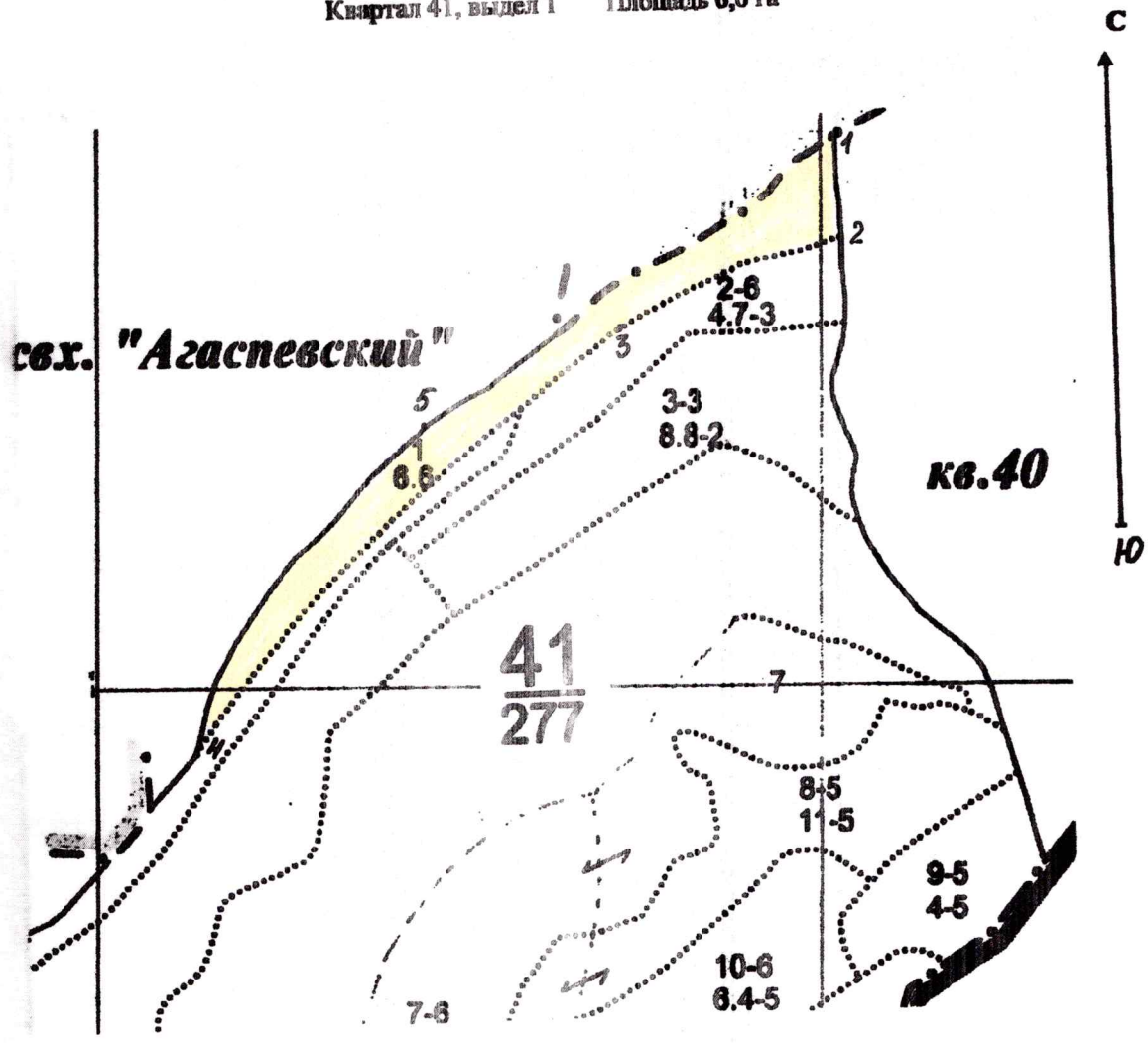
Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины					
	I		II		III		IV		V		VI		ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
12		9															9				
16		11	6														26				
20		12	5	1													26				
24		10	4	1													24				
28		9	5	2													22				
32		5	4	2													18				
36		3	6	3													12				
40		1	2														3				
44		1															1				
более 44		1															1				
итого, шт	45	62	29	6													142				
итого, %	31,7	43,7	20,4	4,2													100,0				
итого, куб.м.	28,5	29,2	18,5	4,0													80,2				
итого, куб.м.	35,5	36,4	23,1	5,0													100,0				

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,24. ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Ступени толщины см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II		III		IV		V		VI		ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в том числе подлежат рубке, %	
		НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О	НЗ	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	3	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12	1	23	3	18	4	6	6	3	6	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	26	19	9	4	4	5	5	3	5	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	20	19	11	3	3	3	3	3	3	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
24	15	13	8	5	5	4	4	4	4	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	12	14	8	6	6	3	3	3	3		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
32	23	6	8	7	7	4	4	4	4		10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
36	3	6	3								10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
40	1		2								10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
44	1										10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
более 44	1										10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
итого, шт	103	100	52	43		25		4											327	9
итого, %	31,5	30,6	15,9	13,1		7,6		1,2											100	9
итого, куб.м.	57,1	39,6	28,7	16,1		10,0		1,3											152,8	7,3
итого, куб,%	37,4	25,9	18,8	10,5		6,5		0,8											99,9	7,3

Масштаб 1:10000

Абрис участка
Месторасположение: Республика Дагестан,
Магарамкентское лесничество, Магарамкентское участковое лесничество
Квартал 41, выдел 1 Площадь 6,6 га



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
2	1	500	20	-	1,00
Номера точек	Координаты		Румбы линий		Длина, м
1	41,33984	48,10368			
2	41,33998	48,10409			
3	41,33694	48,10083			
4	41,33568	48,09912			
5	41,33714	48,10060			

Условные обозначения:

	Обследуемый участок
	Номер точки
	Квартальный выдел
	Граница выдела

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Гаджиева Е. А.
Дата составления документа: 24.10.2018 г. Телефон: 8 (722)51-76-74

Утверждаю _____

Председатель.

Газдиев А.М. (должность)

(фамилия, имя,
отчество)



(подпись)

М.П.

Акт N 9 несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

с. Магарамкент
(населенный пункт)

29.11. 2018 г.
(дата)

Комиссия в составе: председатель Магамедов Кудрат Джамирзоевич – заместитель руководителя Магарамкентского лесничества, члены комиссии: Шихалиев Султан Газерович – участковый лесничий Магарамкентского участкового лесничества, Байбутов Шагабудин Сидилахович – государственный инспектор Магарамкентского участкового лесничества провели натурное обследование лесного участка, в целях определения санитарного и лесопатологического состояния лесов.

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Магарамкентского лесничества, Магарамкентского участкового лесничества,
в квартале № 41 выделе 1
Субъект Российской Федерации Республика Дагестан
Муниципальный район: Магарамкентский
1. Подразделение лесов по целевому назначению: Защитные
2. Категория защитных лесов: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах
3. Общая площадь участка 6,6 га,
в том числе:
лесных земель 6,6 га.
из них: покрытых лесной растительностью 6,6 га.
не покрытых лесом - га
в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га
нелесных земель _____ га
из них: пашни _____ га
сенокосов _____ га
пастбищ _____ га
вод _____ га
прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ---- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Магарамкентское, Магарамкентское участковое	41	1	6,6	5ДН5Г +БК+КЛ+ГШ	6/55	4	0,7	920
Итого	41	1	6,6					920

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ---- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Магарамкентское, Магарамкентское участковое	41	1	6,6	5ДН5Г+КЛ +БК	7/67	4	0,8	990
Итого	41	1	6,6		7/67			990

6. Участок имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем: не имеет (имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка: не имеет

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

Лица, проводившие обследование:

Магамедов К.М.  (Ф.И.О., подпись)

Шихалиев С.Г.  (Ф.И.О., подпись)

Байбутов Ш.С.  (Ф.И.О., подпись)

Лесничество МАГАРАМКЕНТСКОЕ
 Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ
 41

Квартал

 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо: : Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. м3:
 :
 : 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:-----
 :
 : 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: рога: ре-:-----:
 :
 : га : л/к : та: : : : во: но-: : выде: ляю-: р: : дин: лик-:
 :
 : : и пр.: яр: : : : зр: та: : ле : щим : н: : : вид :
 :

1	5ДСН	1	55	14	22	6	4	СХСПГ	14	46	
6,6	5Г	14		14	18	2	,7	С1	92	46	
	+ БК										
	+ КЛП										
	+ ГШ										
	подлесок: БЯР РЕДКИЙ										
	склон ЮВ-25 внум-900 м										
2	6Г	1	55	16	18	6	3	СВСГГ	21	59	3
ПРОХ. РУБКА											
4,7	3ДСН	17		17	22	2	,8	С2	99	30	3
	1КЛО			18	22					10	3
	+ КЛП										
	+ ЧШ										
	склон ЮВ-25 внум-1000 м										
3	4БК	1	55	18	24	3	2	СВСБК	22	78	3
ПРОХ. РУБКА											
8,8	1ДСН	17		17	26	2	,8	С2	194	19	3
	5Г			16	18					97	3
	+ КЛО										
	склон З -20 внум-1000 м										
4	6ДСН	1	45	8	14	5	5А	СХСПГ	5	17	
5,6	3Г	8				2	,6	С1	28	8	