

✓

Приложение 2

к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480



УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О. Абулхамидов В.М.

Дата 27.11.2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 2/2019
лесных насаждений ГКУ "Хасавюртовское лесничество"
Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хасавюртовское	-	25	1	13

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13 га.

2.3. Выборке подлежит 0 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %,
- сильно ослабленных 0 %,
- усыхающих 0 %,
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 0 %,
- старого ветровала 0 %,
- старого бурелома 0 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

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

Участковое лесничество	Урочище (дана)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Хасавюртовское	-	25	1	13	-				

В выделе 1 площадью 13,0 га, полнота 0,6, состав 6ДЗЯ1ЛП, СКС 1,53-насаждение с нарушенной устойчивостью, СОМ не назначаются.

Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений:

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

основная причина повреждения древесины:

Дата проведения обследований: 27.06.2019 года.

Дата составления документа: 09.07.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Магандалиев М М



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 27.6.2019 года.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											33	34						
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27			28	29	30	31	32	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на гектаре, 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	Подожиг рубке, %	вид	Назначенные мероприятия	
25	1	13	Защитные	защитные лесов вальс вдоль железнодорожных путей общего пользования, федеральных автомобильных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации	1											104	54,1	39,0	6,9										45,9	82,0				
							Всего		65	15	20	садя		4		110	74	55,9	34,1	10,0									44,1	82,0				
																25	40,0	60,0											60,0	82,0				
																5	100,0																	

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



Магандалиева М М
Дата составления документа: 09.07.2019 года. Телефон: 8 (4842) 54-70-02.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Республики Дагестан.

Лесничество (лесопарк): Хасавюртовское. Квартал: 25. Выдел: 1.

Площадь: 13 га., Площадь мероприятия: 13 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СВДЧ; состав: 6ДЧНЗЯО1ЛП+Г+КЛП+ТБ; возраст: 65 лет; бонитет: 4.

полнота: 0,6; запас на га: 110; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Причины повреждения: Погодные условия (код 820) Данные причины определены по следующим признакам:

Тип очага вредных организмов: .

Фаза развития очага вредных организмов: .

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 1,53.

Намечаемое мероприятие: -.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Магандалиев М М



Дата составления документа: 09.07.2019 года. Телефон: 8 (4842) 54-70-02.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода1: Д СКС породы: 1,54

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	20	10															30	
24		10	9														19	
28	5	10															15	
32	5																5	
44	5																5	
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	35	30	9														74	
итого, %	47,3	40,5	12,2														100,0	
итого, куб.м	21,60	13,20	3,87														38,67	
итого, куб.%	55,9	34,1	10,0														100,0	

Порода2: Я СКС породы: 1,6

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	10	15															25	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	10	15															25	
итого, %	40,0	60,0															100,0	
итого, куб.м	5,70	8,55															14,25	
итого, куб.%	40,0	60,0															100,0	

Порода3: Лп СКС породы: 1

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	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
28	5																5	
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
-																		
итого, шт	5																5	
итого, %	100,0																100,0	
итого, куб.м	2,85																2,85	
итого, куб.%	100,0																100,0	

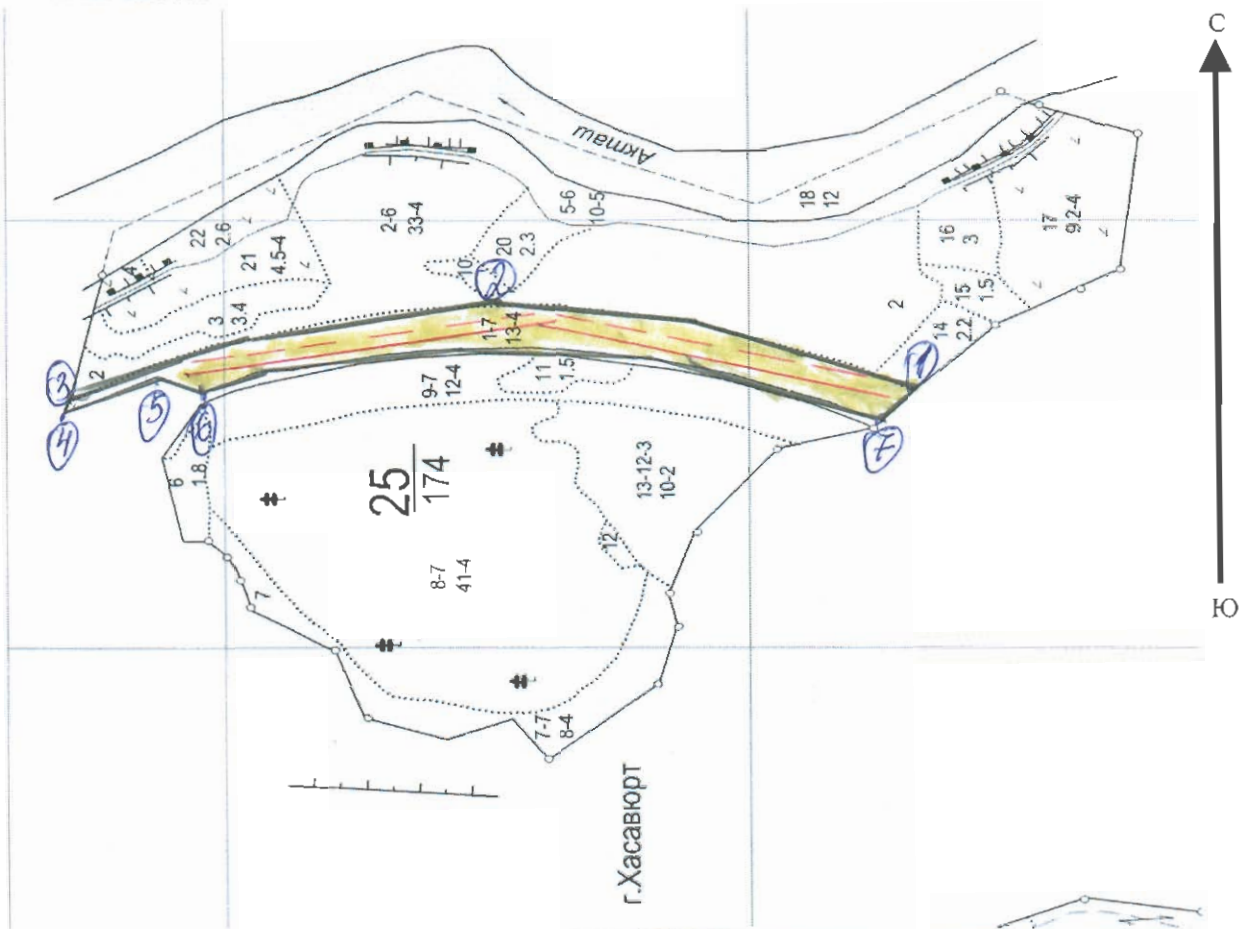
ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,53.

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
1																			
20			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
24			10	9														30	
28			10															19	
32			25															45	
44			5															5	
			5															5	
итого, шт	50		45	9														104	
итого, %	48,1		43,3	8,7														100,0	
итого, куб.м.	30,15		21,75	3,87														55,77	
итого, куб.м. %	54,1		39,0	6,9														100,0	

Абрис участка

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1	1	300	20	-	0,60

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
172	43,242296°/46,619541°	-	-
273	43,245149°/46,624223°	-	-
374	43,253788°/46,621554°	-	-
475	43,256664°/46,614319°	-	-
576	43,254076°/46,621135°	-	-
677	43,254071°/46,619835°	-	-
777	43,242556°/46,618607°	-	-

Условные обозначения:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Магандалиев М М

Дата составления документа: 09.07.2019 года. Телефон: 8 (4842) 54-70-02.

Участковое лесничество: ХАСАВЮРТОВСКОЕ
 ЛЕСА ЗАЩ.ПОЛОС ВДОЛЬ Ж/Д И А/Д
 25

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-:----: 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 : щим : н: : : вид :
 :

 1 бдчн 1 65 15 20 7 4 свдч 11 86 3
 13,0 зяо 15 16 20 3 ,6 д2 143 43 3
 1лп 15 18 14 3

+ Г
 + клп
 + тб

подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ
 ПРИРОДНЫЙ КПО ПОВЫШЕН 1 Кл., САМОВОЛЬНАЯ ЗАСТРОЙКА
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
 озу: ОПУШКИ ЛЕСА В/Д ДОРОГ