



Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председателя
Ф.И.О. Абдукалимов В.М.

Дата 24.12.2019 г.

Акт
лесопатологического обследования № 4Б/2019
лесных насаждений ГКУ "Буйнакское лесничество"
Республика Дагестан

Способ лесопатологического обследования: Визуальное
Инструментальное V

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Буйнакское	0	35	12	19

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 19 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Буйнакское, участок: Кв. 35 вид. 12 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.
с утраченной устойчивостью.

V

Причины повреждения: неблагоприятные условия произрастания (код 810). Данные причины определены по следующим признакам: сухобочины, подсушены (код 154).

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 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 0,6. 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 (дана)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Буйнакское	0	35	12	19	-				

В выделе 12 площадью 19,0 га, состав насаждения ^{ЧН} 10Д, полнота 0,6, СКС 2,2 - насаждение с нарушенной устойчивостью, СОМ не назначаются в соответствии с п. 21 Правилами осуществления мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов утвержденными приказом Минприроды России от 12.09.2016 №470..

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:

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя:

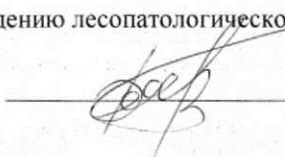
основная причина повреждения древесины: не благоприятные условия произрастания (код 810)

Дата проведения обследований: 25.06.2019 года.

Дата составления документа: 07.07.2019 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гасайниев Б.М.



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

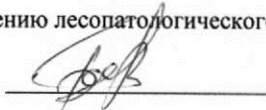
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан.
Лесничество (лесопарк): Буйнакское. Квартал: 35. Выдел: 12.
Площадь: 19 га., Площадь мероприятия: 19 га.
Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,6 га.
Таксационная характеристика:
тип леса: СХДПГ; состав: 10ДЧН+ЯО; возраст: 60 лет; бонитет: 5.
полнота: 0,6; запас на га: 60; возобновление: отсутствует.
Время и причина ослабления лесного насаждения:
Причины повреждения: неблагоприятные условия произрастания (код 810). Данные причины определены по следующим признакам: сухобочины, подсушены (код 154).

Тип очага вредных организмов: .
Фаза развития очага вредных организмов: .
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью. СКС насаждения 2,2.
Намечаемое мероприятие: -.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гасайниев Б.М.

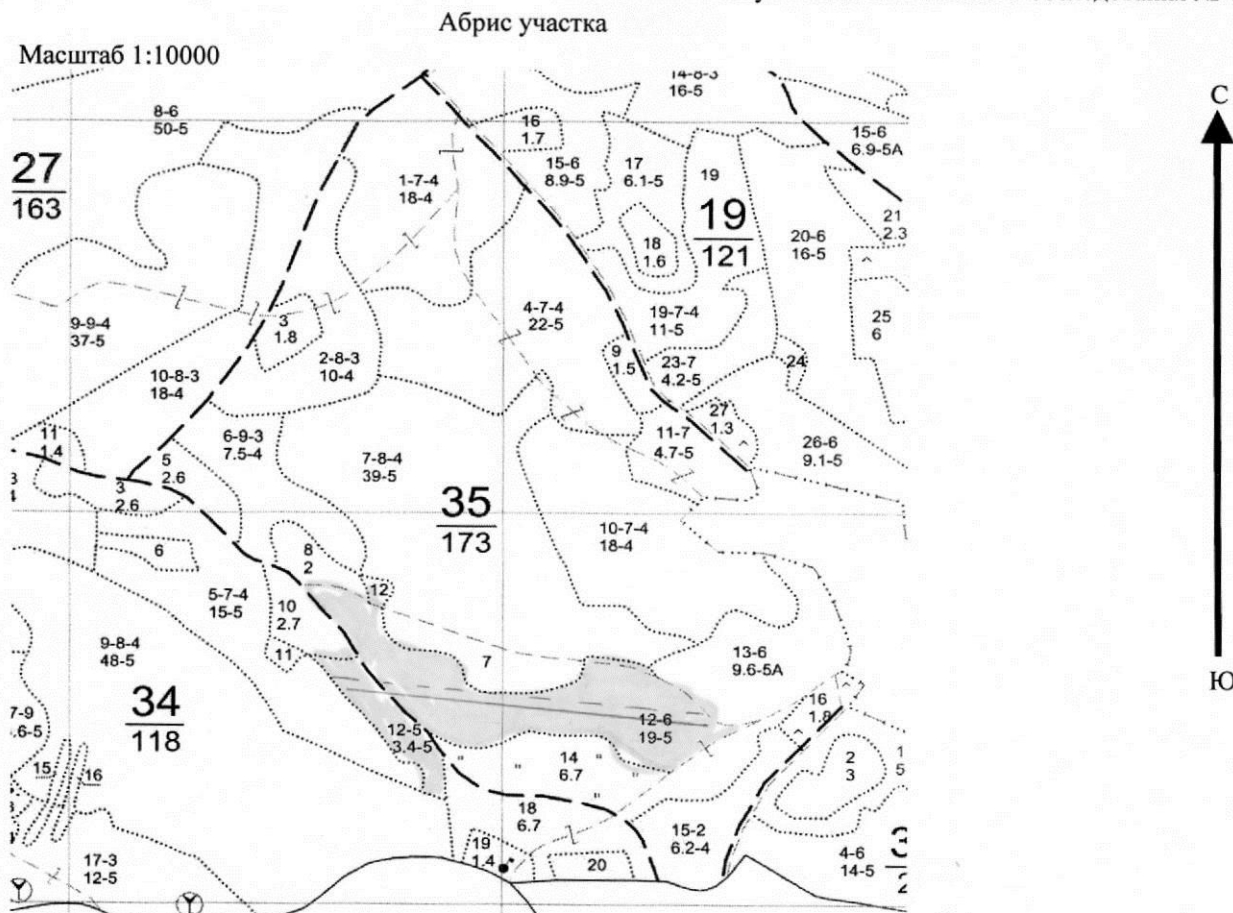


Дата составления документа: 07.07.2019 года. Телефон: 8(8722)51-76-74.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 2,2.

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					5	6	3	3	8	7	3	3	12	13	14	15	16	18	19
20				10														10	
24	10	5	15	5														35	
28	10	5	5															20	
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
-																			
итого, шт	20	10	30	5														65	
итого, %	30,8	15,4	46,2	7,7														100,0	
итого, куб.м.	11,50	5,75	13,45	2,35														33,05	
итого, куб.м. %	34,8	17,4	40,7	7,1														100,0	



Планишет № 11

прочие земли

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12	1	300	20	-	0,60

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	42,79081°/47,08717°	СЗ 83°	563,6
2->3	42,7914°/47,0803°	СЗ 35°	257,3
3->1	42,7933°/47,07851°	ЮВ 69°	758,4
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Условные обозначения: лента перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гасайниев Б.М.

Дата составления документа: 07.07.2019 года. Телефон: 8(8722)51-76-74.

 : 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 : щим : н: : : вид :
 :

ХОРОШИЕ

озу: ПЛОДОВЫЕ (ОРЕХИ, КАШТАН)

9 7ЯО 1 50 12 16 5 4 СХДЯС 6 6
 1,5 ЗДЧН 12 2 ,6 Д1 9 3

склон ЮВ-10 врум-600 м

озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ

10 9ДСН 1 70 14 24 7 4 СХДПГ 11 178 4
 18,0 1ЯО 14 14 20 3 ,6 Д1 198 20 3

+ ГШ

подлесок: БЯР СР.ГУСТ

склон ЮЗ-10 врум-600 м

селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ

11 10ДСН 1 65 10 16 7 5 СХДПГ 7 33 4
 4,7 10 3 ,6 Д1 33

склон ЮВ-10 врум-600 м

селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ

12 10ДЧН 1 60 10 24 6 5 СХДПГ 6 114
 19,0 + ЯО 10 2 ,6 Д1 114

подлесок: КЗЛ БЯР ГУСТОЙ

склон Ю -15 врум-600 м

озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ