



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О Маджидов В. А. И.
Дата 26.09.2018г

Акт
лесопатологического обследования № 15/1

лесных насаждений Хивского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**
Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Хивское		41	21	9,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 9,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 9,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.
2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены** на площади 9,6га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Хивское		9,6		Погодные условия (820)
Итого		9,6		

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	9,6
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		

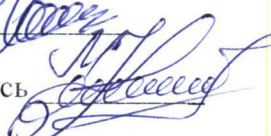
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Средневзвешенное категория состояния насаждений на площади 9,6 га составляет 1,5-насаждения с нарушенной устойчивостью. Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулае Г.Б. _____ Подпись 

Магандалиев М.М. _____ Подпись 

Дата проведения обследований 24.08.18г Дата составления документа 24.09.18г

Лесничество

Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал

41

: 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 : :

20 БИОПОЛЯНА

,3

склон ЮЗ-25 врум-1000 м
 культуры-98 г., ПЛОЩАД. РУЧН., ПОСАДКА РУЧНАЯ,
 размещение 0,5*0,5 м, 3300 шт/га, состояние ПОГИБШИЕ,
 НЕБЛАГ. КЛИМАТ. ФАКТОРЫ

21	7Г	1	45	12	16	5	4	СВСГГ	8	54
9,6	1ДСН	12				2	,5	С2	77	8
	2БК									15
	10ДСН	2	20	5	6				2	19
		5								19

подлесок: ЛЩ БЯР ШП СР.ГУСТ
 склон ЮЗ-25 врум-1100 м
 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ

22	6Г	1	50	14	20	5	4	СВСГГ	15	36
4,0	4БК	14				2	,7	С2	60	24

+ ДСН 30
 подлесок: ЛЩ БЯР РЕДКИЙ
 склон ЮЗ-35 врум-1100 м
 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

23	6Г	1	30	8	12	3	4	СВСГГ	6	15
4,3	2БК	9		8	10	2	,6	С2	26	5
	1Г		55	12	16					3
	1БК			12	18					3

+ ГШ
 подлесок: ЛЩ ШП КЗЛ ГУСТОЙ
 склон ЮЗ-35 врум-1100 м
 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

24	8Г	1	25	6	10	3	5	СВСГГ	3	13
5,2	2БК	6				2	,5	С2	16	3
	6БК	2	60	12	18				5	16
	4Г	12					,3		26	10

+ ГШ
 подлесок: ЛЩ БЯР ШП СР.ГУСТ
 склон СВ-35 врум-1100 м
 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

25	8Г	1	20	5	6	2	5	СВСГГ	2	11
7,1	2БК	5				1	,5	С2	14	3
	единичные деревья									
	5БК		55	12	18				2	6
	5Г			12	16					5

подлесок: ЛЩ ШП КЗЛ ГУСТОЙ
 склон В -25 врум-1000 м
 НАСАЖДЕНИЕ ПРОЙДЕНО РУБКОЙ

26 ПАСТВИЩЕ
