



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель
Ф.И.О Магомедов А.И.
Дата 26.09.2018

АКТ
лесопатологического обследования № 7/2018
лесных насаждений Табасаранского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный



2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Дюбекское		18	5	3
Итого:				3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 3 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Дюбекское		3		Неблагоприятные условия произрастания (код 810), Стволовые гнили (код 350)

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях №№ 1.1 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	3
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 по насаждению -1,9. Насаждения с нарушенной устойчивостью-ослабленное. По состоянию насаждений рекомендуется проведение лесопатологическое обследование инструментальным способом.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО __Исмаилов А.И.____ Подпись 

ФИО __Гасайниев Б.____ Подпись 

Дата проведения обследования 23.04.2018 г. Дата составления документа 06.09.2018 г.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2018 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан. Лесничество (лесопарк): Табасаранское.

Участковое лесничество: Дюбекское. Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										29	30	31	32	33	34	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28							
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела,	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	Назначе н-ные меро- прияття	
1	2	3	4	5	6	7	8ДШН1ЯО1БЯР+ДШН	ДШН	1БЯР	1ЯО	8ДШН	1	3	0,6	5А	40	63	8	10	16	3											3	Инструмент. ЛПО	3
18	5	3	защитные	Другие леса защиты окруж.среды													61	10	10	15	4							29	(810) (350)					

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

А.И.Исмаилов

Б.М.Гасайниев

Дата составления документа 06.09.2018 г. Телефон 8-722-51-76-74

Лесничество ДЮБЕКСКОЕ

Категория защитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРУЖ.СРЕДЫ

Квартал

18

: 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 : :

1 6ДШН 1 40 7 12 4 5А ОССДШ 9 129
 24,0 3ЯО 7 2 ,7 С0 216 65
 1БЯР 22

+ ДШН 70

подлесок: ДЖД СР.ГУСТ

склон ЮЗ-25

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПУШИСТ.Н/С, СИЛЬНАЯ,
 ШЕЛКОПРЯД НЕПАРНЫЙ, СРЕДНЯЯ, МУЧНИСТАЯ РОСА ДУБА

озу: НАСАЖДЕН.5А-5В ВОН.

2 СЕНОКОС

21,0 СУХОДОЛЬНЫЙ, НИЗКОГО КАЧЕСТВА, ЗАРОСШИЙ, заросший 30%
 ДЕРЖИДЕРЕВО, урожайность 0,4 т/га, ПОДСОВНОЕ ХОЗЯЙСТВО

3 6ДШН 1 40 8 12 4 5 СХСДШ 8 370
 77,0 2ЯО 8 2 ,6 С1 616 123
 2БЯР 123

+ БР

+ ДШН 70

подлесок: ДЖД ГУСТОЙ

склон СВ-15

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПУШИСТ.Н/С, СИЛЬНАЯ,
 ШЕЛКОПРЯД НЕПАРНЫЙ, СРЕДНЯЯ, МУЧНИСТАЯ РОСА ДУБА

4 СЕНОКОС

6,1 СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ , урожайность 0,6 т/га,
 СЛУЖЕВ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.

5 8ДШН 1 40 6 12 4 5А СХСДШ 5 12
 3,0 1ЯО 6 2 ,6 С1 15 2
 1БЯР 1

+ ДШН 70

подлесок: ДЖД ГУСТОЙ

склон СЗ-10

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПУШИСТ.Н/С, СРЕДНЯЯ,
 ШЕЛКОПРЯД НЕПАРНЫЙ, СРЕДНЯЯ, МУЧНИСТАЯ РОСА ДУБА

озу: НАСАЖДЕН.5А-5В ВОН.

6 ПАСТВИЩЕ

2,4

7 6ДШН 1 40 8 12 4 5 СХСДШ 8 106
 22,0 2ЯО 8 2 ,6 С1 176 35
 2БЯР 35

+ БР

+ Г

+ ДШН 70

подлесок: ДЖД СР.ГУСТ

склон С -10

повреждение ЭНТОМОВРЕДИТЕЛИ, ДУБ ПУШИСТ.Н/С, СРЕДНЯЯ,
 ШЕЛКОПРЯД НЕПАРНЫЙ, СРЕДНЯЯ, МУЧНИСТАЯ РОСА ДУБА

8 лесные культуры

2,7 10А 1 44 6 8 9 5 СХСДШ 2 5 4
 6 4 ,7 С1 5
