

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председатель

Ф.И.О Павлов В. В.

Дата 30.07.2018



АКТ

лесопатологического обследования № 9 лесных насаждений Карабудахкентского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**
Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Губденское | | 25 | 9 | 16 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 16 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 16 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 16 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|---|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Губденское | | 16 | | Погодные условия (код 820), гнили стволые (350) |
| Итого | | 16 | | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 16 |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, 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 16 га составляет 1,6-насаждения с нарушенной устойчивостью. Рекомендуется проведение ЛПО инструментальным способом на всей площади выдела.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б.

Подпись

Магандалиев. М.М.

Подпись

Дата проведения обследований

18.04.18г

Дата составления документа

20.04.18г.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|-----|---|-----|------|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|
| Итого по насаждению | | | | | 0,7 | 4 | 130 | 53,7 | 19, 2 | 22,8 | 0,6 | 0,2 | 0,6 | 0,5 | 1,7 | 0,6 | | | |
|---------------------|--|--|--|--|-----|---|-----|------|----------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б. Подпись 

Магандалиев. М.М. Подпись 

Дата составления документа 20.07.18 г.

Телефон 8(722)51-76-74

: N1501

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

склон С -15
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
8 БИОПОЛЯНА
,9
склон В -15
9 8Г 1 60 14 16 6 4 СВСГГ 13 166 4
ПРОХ.РУБКА
16,0 1БК 14 14 22 2 ,7 С2 208 21 3 10%
1ДСН 12 16 21 4
+ ЛП
+ КЛП
+ ГШ
подлесок: КЗЛ ШП РЕДКИЙ
склон СВ-15
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
10 10ДСН 1 60 14 16 6 4 СХДПГ 14 109 4
ПРОХ.РУБКА
7,8 + Г 14 2 ,8 Д1 109 10%
+ ЯО
+ КЛП
подлесок: КЗЛ БЯР ШП РЕДКИЙ
склон ЮВ-10
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
11 5ДСН 1 75 13 16 8 5 СХДПГ 10 55 4
11,0 2Г 13 14 16 4 ,6 Д1 110 22 4
1ЯО 14 16 11 4
1ЛП 13 14 11 4
1КЛП 12 14 11 4
+ ГШ
подлесок: КЗЛ ШП БЯР РЕДКИЙ
склон СВ-10
ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ
12 ПАСТБИЩЕ
5,6