

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по
лесному хозяйству Республики Дагестан



Акт

лесопатологического обследования № 6/18/2024

лесных насаждений Карабудахкентское (лесничество)
Республика Дагестан (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Карабудахкентское | - | 36 | 39 | 2,2 | - | - |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: _____

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования)

2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

2.1 . Лесничество Карабудахкентское
Участковое лесничество Карабудахкентское
Урочище (дача) - Квартал 36 Выдел 39
Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

в выделе имеется ОЗУ: участки леса на крутых горных склонах .

(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах)

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения
не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 10 и более лет.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.3. Состояние насаждений:

| | |
|---|-------------------------------------|
| <i>устойчивое (СКС <1,50)</i> | <input type="checkbox"/> |
| <i>с нарушенной устойчивостью (СКС ≥1,51-≤4,50)</i> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <i>с утраченной устойчивостью (СКС ≥4,51)</i> | <input type="checkbox"/> |

2.4. Средневзвешенная категория состояния 1,96

Причины ослабления, повреждения насаждения:

погодные условия (код 820). Данные причины определены по следующим признакам:

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений

за август 2024 г.

Субъект Российской Федерации:

Республика Дагестан

Лесничество (лесопарк):

Карабудахкентское

Участковое лесничество:

Карабудахкентское

Урочище (лесная дача):

-

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | | | | | 33 | 34 | Назначенные мероприятия | | |
|----|----|-----|----------|---|---------------------------------------|---|---|--|-------|----|----|-----|-----------|-----|----|-----|--------------------------|------|---|------|--------------------|------|-----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-------------------------|------------------------|-----|
| | | | | | | | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | без признаков ослабления | | ослабленные | | сильно ослабленные | | усыхающие | | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 35 | 36 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Н | | Р | Н | Р | Н | Р | Н | | | | | | | | | | | Р | | |
| 36 | 39 | 2,2 | Защитные | Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах | участки леса на крутых горных склонах | - | - | 6Г2ЯО2Дн | Всего | 89 | 15 | 14* | СХСП Г | 0,7 | 4 | 170 | 309 | 52,1 | | 18,5 | | 17,3 | | 5,8 | | | | | | | | | | 820 | 6,3 | не требует мероприятий | 2,2 |
| | | | | | | | | Г | - | - | - | - | - | - | - | 84 | 53,3 | | 18,2 | | 14,0 | | 8,7 | | | | | | | | | | | 5,8 | | | |
| | | | | | | | | ЯО | - | - | - | - | - | - | - | 97 | 43,7 | | 25,3 | | 23,0 | | 2,3 | | | | | | | | | | | 5,7 | | | |
| | | | | | | | | Дн | - | - | - | - | - | - | - | 128 | 57,6 | | 12,6 | | 20,7 | | 1,1 | | | | | | | | | | | 8,0 | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |
| | | | | | | | | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | | | |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке; * - несоответствие показателя таксационному описанию.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лаикул Татьяна Андреевна

Подпись: 

Дата составления документа

11.09.2024



**Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации: Республика Дагестан Лесничество (лесопарк): Карабудахкентское
 Участковое лесничество: Карабудахкентское Урочище (лесная дача): -

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Таксационная характеристика | | | | | | | | | | Заложено пробных площадей | |
|------|----|----|-----|----------|---|---------------------------------------|----|---|----|-----------------------------|------|----|----|----|-------|-----|----|-----|----|---------------------------|--|
| | | | | | | | | | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
| 2005 | 36 | 39 | 2,2 | Защитные | Леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах | участки леса на крутых горных склонах | ТО | - | - | 7Г2ЯО1ДСН | Граб | 70 | 15 | 20 | СХСПГ | 0,8 | 4 | 190 | | | |
| | | | | | | | Ф | - | - | 6Г2ЯО2Дн | Граб | 89 | 15 | 14 | СХСПГ | 0,7 | 4 | | | 0,24 | |

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лаишул Татьяна Андреевна

Подпись



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Итоговая ведомость по насаждению. СКС насаждения: 1,96.

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего | |
|-----------------------|--|---|------|---|------|---|-----|---|-----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|--------------------------------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % |
| | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | 54 | | 12 | | 17 | | 5 | | 7 | | | | | 7 | | | 95/ 2,35 | 2,4 |
| 12 | 45 | | 16 | | 16 | | 2 | | 5 | | | | | 5 | | | 84/ 5,82 | 1,6 |
| 16 | 32 | | 11 | | 14 | | 6 | | 4 | | | | | 4 | | | 67/ 10,24 | 1,3 |
| 20 | 23 | | 8 | | 7 | | 2 | | 2 | | | | | 2 | | | 42/ 11,7 | 0,6 |
| 24 | 8 | | 3 | | 2 | | 1 | | 2 | | | | | 2 | | | 16/ 7,52 | 0,6 |
| 28 | 2 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 4/ 2,72 | |
| 32 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 0,95 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| итого, шт | 165 | | 51 | | 57 | | 16 | | 20 | | | | | 20 | | | 309 | 6,5 |
| итого, куб.м. | 21,7 | | 7,7 | | 7,2 | | 2,4 | | 2,6 | | | | | 2,6 | | | 41,6 | 6,3 |
| итого, куб.% | 52,1 | | 18,5 | | 17,3 | | 5,8 | | 6,3 | | | | | 6,3 | | | 100 | 6,3 |

Порода1: Г. СКС породы: 1,96.

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего | |
|-----------------------|--|---|------|---|-----|---|-----|---|-----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|--------------------------------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % |
| | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | 3 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 5/ 0,15 | |
| 12 | 4 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 6/ 0,48 | |
| 16 | 11 | | 4 | | 3 | | 6 | | 1 | | | | | 1 | | | 25/ 4,25 | 1,2 |
| 20 | 15 | | 5 | | 4 | | 2 | | 1 | | | | | 1 | | | 27/ 8,1 | 1,2 |
| 24 | 8 | | 3 | | 2 | | 1 | | 2 | | | | | 2 | | | 16/ 7,52 | 2,4 |
| 28 | 2 | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | | | 4/ 2,72 | |
| 32 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1/ 0,95 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| итого, шт | 44 | | 15 | | 12 | | 9 | | 4 | | | | | 4 | | | 84 | 4,8 |
| итого, куб.м. | 12,9 | | 4,4 | | 3,4 | | 2,1 | | 1,4 | | | | | 1,4 | | | 24,2 | 5,8 |
| итого, куб.% | 53,3 | | 18,2 | | 14 | | 8,7 | | 5,8 | | | | | 5,8 | | | 100 | 5,8 |

Порода2: ЯО. СКС породы: 2,01.

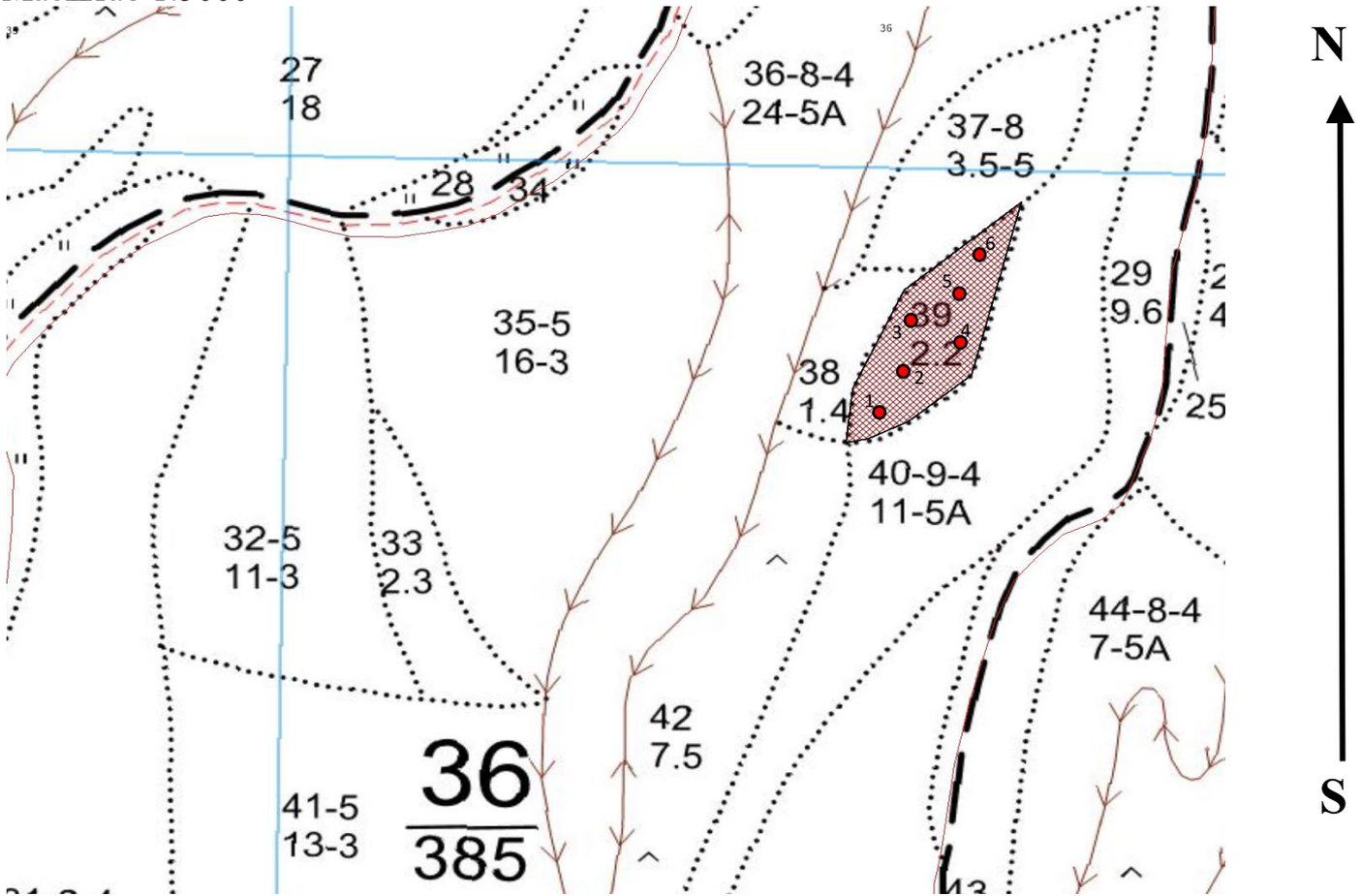
| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего | |
|-----------------------|--|---|------|---|-----|---|-----|---|-----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|--------------------------------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % |
| | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | 21 | | 5 | | 6 | | 4 | | 4 | | | | | 4 | | | 40/ 1,2 | 4,1 |
| 12 | 15 | | 9 | | 6 | | 1 | | 2 | | | | | 2 | | | 33/ 2,64 | 2,1 |
| 16 | 8 | | 4 | | 6 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 19/ 3,23 | 1 |
| 20 | 2 | | 2 | | 1 | | | | | | | | | | | | 5/ 1,5 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| итого, шт | 46 | | 20 | | 19 | | 5 | | 7 | | | | | 7 | | | 97 | 7,2 |
| итого, куб.м. | 3,8 | | 2,2 | | 2,0 | | 0,2 | | 0,5 | | | | | 0,5 | | | 8,7 | 5,7 |
| итого, куб.% | 43,7 | | 25,3 | | 23 | | 2,3 | | 5,7 | | | | | 5,7 | | | 100 | 5,7 |

Порода: Дн. СКС породы: 1,89.

| Ступени толщины см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | Всего | |
|-----------------------|--|---|------|---|------|---|-----|---|-----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|--------------------------------|
| | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 5 (а,б,в) | | | 5 (г,д,е) | | | шт./ куб.м. | в т.ч. подлежит рубке, % |
| | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | О | Н | З | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | 30 | | 6 | | 10 | | 1 | | 3 | | | | | 3 | | | 50/ 1 | 2,3 |
| 12 | 26 | | 6 | | 9 | | 1 | | 3 | | | | | 3 | | | 45/ 2,7 | 2,3 |
| 16 | 13 | | 3 | | 5 | | | | 2 | | | | | 2 | | | 23/ 2,76 | 1,6 |
| 20 | 6 | | 1 | | 2 | | | | 1 | | | | | 1 | | | 10/ 2,1 | 0,8 |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | 0/ 0 | |
| итого, шт | 75 | | 16 | | 26 | | 2 | | 9 | | | | | 9 | | | 128 | 7 |
| итого, куб.м. | 5,0 | | 1,1 | | 1,8 | | 0,1 | | 0,7 | | | | | 0,7 | | | 8,7 | 8,0 |
| итого, куб.% | 57,6 | | 12,6 | | 20,7 | | 1,1 | | 8 | | | | | 8 | | | 100 | 8,0 |

Абрис участка леса

Масштаб 1:5000



| | | | | | | |
|-----------------------|--|---------------------|--|-------------------|--|---|
| Условные обозначения: | | граница мероприятия | | круговые площадки | | - |
|-----------------------|--|---------------------|--|-------------------|--|---|

| № квартала | № выдела | № ЛП выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечета | | | | | Координаты центров круговых площадок перечета | |
|------------|----------|-------------|--|----------|-----------|-----------|-------------|---|------------|
| | | | № круговой площадки | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га | | |
| 36 | 39 | - | 1 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.600074° | 47.499839° |
| | | | 2 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.600657° | 47.500186° |
| | | | 3 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.601171° | 47.500604° |
| | | | 4 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.601029° | 47.501122° |
| | | | 5 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.601454° | 47.501284° |
| | | | 6 | - | - | 11,3 | 0,04 | 42.601939° | 47.501521° |

| Номера точек | Координаты | | Длина, м |
|--------------|------------|--|----------|
| 1->1 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |



Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя
и отчество (при наличии)

Лаишул Татьяна Андреевна Подпись

Дата составления документа:

11.09.2024 года.



Время: 20.08.2024 13:09:47

Широта: 42.601001°

Долгота: 47.500785°

ВНУМ: 978 м

Описание: Карабудахкентское уч. лесничество кв. 36 в.39