

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель председателя Комитета по  
лесному хозяйству Республики Дагестан

должность

А.Г. Муртазалиев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт**

лесопатологического обследования № 6/4/2024

лесных насаждений Карабудахкентского лесничества (лесничество)  
Республики 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      | 11    | 5,0000             | -                        | -                                      |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,0000 га.

Кадастровый номер участка: \_\_\_\_\_

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

- от - № - \_\_\_\_\_

Вид разрешенного использования лесов: - \_\_\_\_\_

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

**2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.**  
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования  
инструментальным способом)

2.1. Лесничество Карабудахкентское Участковое лесничество Карабудахкентское  
Урочище (дача) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
Квартал 36 Выдел 11 Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:  
ОЗУ: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.; угроза возникновения очагов вредных  
организмов; угроза пожарной опасности в лесах; лесные насаждения 4 и 5 бонитетов  
являются преобладающими в лесничестве

(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 соответствует (не  
соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ давность лесоустройства \_\_\_\_\_

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
приведена в приложении 1 к Акту.

2.3. Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,50$ )   
с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )   
устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Погодные условия (820), Гнили стволые (350), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом  
прошлых лет (822). Средневзвешенная категория состояния насаждения – 2,59

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость<br>заселенных<br>деревьев, % от<br>запаса породы | Встречаемость<br>отработанных<br>деревьев, % от<br>запаса породы | Степень заселения<br>лесного насаждения<br>(слабая, средняя,<br>сильная) |
|---------------|--------|--|--|--|
| 1             | 2      | 3  | 4  | 5  |
| -             | -      | -  | -  | -  |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Состояние корневых лап | Состояние корневой<br>шейки | Высушивание луба | Обугленность<br>древесины более 1/3<br>высоты ствола |
|------------------------|-----------------------------|------------------|--|
|                        |                             |                  |  |

| Вид пожара | Порода | процент поврежденных огнем корней | процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины 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 | по окружности и ствола (менее 1/2; более 1/2) | процент деревьев с данным повреждением |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
| 1          | 2      | 3                                 | 4                                      | 5  | 6                                      | 7  | 8                                      | 9   | 10                                     |
| -          | -      | -                                 | -                                      | -  | -                                      | -  | -                                      | -   | -                                      |

#### 2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость, % от запаса насаждения | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|---|
| 1                     | 2      | 3                                     | 4   |
| Гнили стволовые       | ДСП    | 16,1                                  | слабая  |

2.5. Выборке подлежит 16,1% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |               |                      |     |
|--------------------------|---------------|----------------------|-----|
| без признаков ослабления | - %           | (причины назначения) | - ; |
| ослабленных              | - %           | (причины назначения) | - ; |
| сильно ослабленных       | - %           | (причины назначения) | - ; |
| усыхающих                | - %           | (причины назначения) | - ; |
| свежего сухостоя         | - %           |                      | ;   |
| свежего ветровала        | - %           |                      | ;   |
| свежего бурелома         | - %           |                      | ;   |
| старого сухостоя         | - %           |                      | ;   |
| старого ветровала        | <u>10,1</u> % |                      | ;   |
| старого бурелома         | <u>6,0</u> %  |                      | ;   |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: 0,3.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет не лимитируется.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.****Обследованное насаждение является сильно ослабленным. СКС насаждения (10ДСП) – 2,59, в том числе по породам: ДСП-2,59.**С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено: *ВСП*

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираемой древесины по запасу**, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|--------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10     | 11                                       | 12  |
| Карабудакхентское      | -              | 36      | 11    | 5,0000             | -                        | -                                      | ВСП             | 5,0000                  | ДСП    | 16,1                                     | до 03.11.2026                             |

Примечания:

\*\* Запас выбираемой древесины в выделе 11 составит 32,20 кбм. При последнем лесоустройстве из состава древостоя был выведен старый сухойстой – кбм и захламленность – кбм (в том числе ликвидная – кбм) на общей площади выдела 5,0000 га.

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО: 03.11.2024Дата составления документа: 02.12.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лашкул Татьяна Андреевна  
Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" - "ЦЗЛ Республики Дагестан"  
Подпись \_\_\_\_\_ Должность ведущий инженер  
Телефон 8(8722)51-76-74

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

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество 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 | 11 | 5,0000 | защитные | ЛЕСА,РАСПОЛ.В СТЕПЯХ,ГОРАХ И ДР. | УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД. | ТО | х | х  | 10ДСП                       | ДСП | 80 | 8  | 16 | СХСПГ | 0,6 | 5а | 60 |                           |        |
|      |    |    |        |          |                                  |                                      | Ф  | - | -  | 10ДСП                       | ДСП | 99 | 8  | 16 | СХСПГ | 0,4 | 5а | 40 | 2                         | 0,5000 |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за ноябрь 2024 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Республика Дагестан  
Карабудахкентское

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 |   | усылающие  |   | свежий сухойстой |   | свежий ветровал |   |    |      | свежий бурелом          |   | старый сухойстой |             | старый ветровал |   | старый бурелом |   | 35 | 36 |
|                        |    |        |          |                                 |                                      |   |   |  |     |    |    |    |       |     |    |    |            | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н          | Р | Н                | Р | Н               | Р |    |      | Н                       | Р   | Н                | Р           | Н               | Р | Н              | Р |    |    |
| 36                     | 11 | 5,0000 | защитные | ЛЕСА,РАСПОЛВ СТЕПЯХ,ГОРАХ И ДР. | УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД. | - | - | ЮДСП   | ДСП | 99 | 8  | 16 | СХСПГ | 0,4 | 5а | 40 | 205        | 31,0  |   | 20,5        |   | 22,6               |   | 9,8        |   |                  |   |                 |   |    | 10,1 | 6,0                     | Погодные условия (820), Гнили стволные (350), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822) | 16,1             | ВСП         | 5,0000          |   |                |   |    |    |
| <b>Итого на выдел:</b> |    |        |          |                                 |                                      |   |   |  |     |    |    |    |       |     |    |    | <b>205</b> | <b>31,0</b>   |   | <b>20,5</b> |   | <b>22,6</b>        |   | <b>9,8</b> |   |                  |   |                 |   |    |      | <b>10,1</b>             | <b>6,0</b>  |                  | <b>16,1</b> |                 |   |                |   |    |    |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа

02.12.2024

**ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № ОБЩ**

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Карабудахкентское  
Участковое лесничество Карабудахкентское Урочище (дача) -  
Квартал 36 Выдел 11 Площадь выдела 5,0000 га.  
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки  
(нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 2 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) 100,00 x 20,00  
м, 150,00 x 20,00 м.

Размер временной пробной площади: 0,5000 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 10ДСП возраст 99 лет тип леса СХСПГ полнота 0,4  
бонитет 5а запас на га 40 кубм возобновление: -

1.4. Номер очага вредных организмов нет

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,  
кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Погодные условия (820), Гнили ствольные (350), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет  
(822)

Время ослабления, повреждения: 2020 год

Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,59

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка на площади 5,0000 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 02.12.2024

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Дуб скальный порослевой

Средневзвешенная категория состояния 2,59

| Ступени<br>толщины,<br>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 том<br>числе<br>подлежит<br>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   | 10   |   | 7           |   | 7           |   | 3           |   |    | 5           |           |    |    |           | 5           |    | 32/0,48      | 15,6                                   |
| 12  | 17   |   | 11          |   | 12          |   | 5           |   |    | 9           |           |    |    |           | 9           |    | 54/2,48      | 16,7                                   |
| 16  | 22   |   | 14          |   | 16          |   | 7           |   |    | 11          |           |    |    |           | 11          |    | 70/7,00      | 15,7                                   |
| 20  | 11   |   | 7           |   | 8           |   | 4           |   |    | 6           |           |    |    |           | 6           |    | 36/6,48      | 16,7                                   |
| 24  | 4  |   | 3           |   | 3           |   | 1           |   |    | 2           |           |    |    |           | 2           |    | 13/3,64      | 15,4                                   |
| <b>Итого, шт.</b>                           | <b>64</b>  |   | <b>42</b>   |   | <b>46</b>   |   | <b>20</b>   |   |    | <b>33</b>   |           |    |    |           | <b>33</b>   |    | <b>205</b>   | <b>16,1</b>                            |
| <b>Итого,<br/>куб.м.</b>                    | <b>6,23</b>                                      |   | <b>4,11</b> |   | <b>4,54</b> |   | <b>1,98</b> |   |    | <b>3,23</b> |           |    |    |           | <b>3,23</b> |    | <b>20,08</b> | <b>16,1</b>                            |
| <b>Итого, %<br/>от запаса<br/>по породе</b> | <b>31,0</b>                                      |   | <b>20,5</b> |   | <b>22,6</b> |   | <b>9,8</b>  |   |    | <b>16,1</b> |           |    |    |           | <b>16,1</b> |    | <b>100,0</b> | <b>16,1</b>                            |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

По насаждению: 10ДСП

Средневзвешенная категория состояния 2,59

| Ступени<br>толщины,<br>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 том<br>числе<br>подлежит<br>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   | 10   |   | 7           |   | 7           |   | 3           |   |    | 5           |           |    |    |           | 5           |    | 32/0,48      | 15,6                                   |
| 12  | 17   |   | 11          |   | 12          |   | 5           |   |    | 9           |           |    |    |           | 9           |    | 54/2,48      | 16,7                                   |
| 16  | 22   |   | 14          |   | 16          |   | 7           |   |    | 11          |           |    |    |           | 11          |    | 70/7,00      | 15,7                                   |
| 20  | 11   |   | 7           |   | 8           |   | 4           |   |    | 6           |           |    |    |           | 6           |    | 36/6,48      | 16,7                                   |
| 24  | 4  |   | 3           |   | 3           |   | 1           |   |    | 2           |           |    |    |           | 2           |    | 13/3,64      | 15,4                                   |
| <b>Итого, шт.</b>                               | <b>64</b>  |   | <b>42</b>   |   | <b>46</b>   |   | <b>20</b>   |   |    | <b>33</b>   |           |    |    |           | <b>33</b>   |    | <b>205</b>   | <b>16,1</b>                            |
| <b>Итого,<br/>куб.м.</b>                        | <b>6,23</b>                                      |   | <b>4,11</b> |   | <b>4,54</b> |   | <b>1,98</b> |   |    | <b>3,23</b> |           |    |    |           | <b>3,23</b> |    | <b>20,08</b> | <b>16,1</b>                            |
| <b>Итого, %<br/>от запаса<br/>по насаждению</b> | <b>31,0</b>                                      |   | <b>20,5</b> |   | <b>22,6</b> |   | <b>9,8</b>  |   |    | <b>16,1</b> |           |    |    |           | <b>16,1</b> |    | <b>100,0</b> | <b>16,1</b>                            |

Условные обозначения:

Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:



1  
2  
3  
4

---

---

---

---

### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Карабудахкентское  
Участковое лесничество Карабудахкентское Урочище (дача) -  
Квартал 36 Выдел 11 Площадь выдела 5,0000 га.  
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки  
(нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 2 шт.                      Размеры площадок (длина × ширина/радиус) 100,00 x 20,00  
м.

Размер временной пробной площади: 0,2000 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 10ДСП    возраст 99 лет    тип леса СХСПГ    полнота 0,4  
бонитет 5а    запас на га 40 кбм    возобновление: -

1.4. Номер очага вредных организмов нет

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,  
кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Погодные условия (820), Гнили ствольные (350), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом прошлых лет (822)

Время ослабления, повреждения: 2020 год

Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,47

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка на площади 5,0000 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лашкул Татьяна Андреевна      Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа                      02.12.2024

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Дуб скальный порослевой

Средневзвешенная категория состояния 2,47

| Ступени<br>толщины,<br>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 том<br>числе<br>подлежит<br>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   | 5  |   | 3           |   | 4           |   | 1           |   |    | 2           |           |    |    |           | 2           |    | 15/0,23      | 13,3                                   |
| 12  | 8  |   | 6           |   | 5           |   | 3           |   |    | 3           |           |    |    |           | 3           |    | 25/1,15      | 12,0                                   |
| 16  | 9  |   | 7           |   | 7           |   | 4           |   |    | 3           |           |    |    |           | 3           |    | 30/3,00      | 10,0                                   |
| 20  | 7  |   | 4           |   | 4           |   | 2           |   |    | 3           |           |    |    |           | 3           |    | 20/3,60      | 15,0                                   |
| 24  | 3  |   | 2           |   | 1           |   | 1           |   |    | 1           |           |    |    |           | 1           |    | 8/2,24       | 12,5                                   |
| <b>Итого, шт.</b>                           | <b>32</b>  |   | <b>22</b>   |   | <b>21</b>   |   | <b>11</b>   |   |    | <b>12</b>   |           |    |    |           | <b>12</b>   |    | <b>98</b>    | <b>12,6</b>                            |
| <b>Итого,<br/>куб.м.</b>                    | <b>3,44</b>                                      |   | <b>2,30</b> |   | <b>1,99</b> |   | <b>1,19</b> |   |    | <b>1,29</b> |           |    |    |           | <b>1,29</b> |    | <b>10,22</b> | <b>12,6</b>                            |
| <b>Итого, %<br/>от запаса<br/>по породе</b> | <b>33,7</b>                                      |   | <b>22,5</b> |   | <b>19,5</b> |   | <b>11,7</b> |   |    | <b>12,6</b> |           |    |    |           | <b>12,6</b> |    | <b>100,0</b> | <b>12,6</b>                            |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

## ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

1.1. Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество Карабудахкентское  
Участковое лесничество Карабудахкентское Урочище (дача) -  
Квартал 36 Выдел 11 Площадь выдела 5,0000 га.  
Лесопатологический выдел - Площадь лесопатологического выдела - га.

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент / площадок 2 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) 150,00 × 20,00  
м.

Размер временной пробной площади: 0,3000 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 10ДСП возраст 99 лет тип леса СХСПП полнота 0,4  
бонитет 5а запас на га 40 кбм возобновление: -

1.4. Номер очага вредных организмов нет

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Погодные условия (820), Гнили стволые (350), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал прошлых лет (821)

Время ослабления, повреждения: 2020 год

Состояние насаждения: с нарушенной устойчивостью

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,72

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка на площади 5,0000 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Лашкул Татьяна Андреевна Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 02.12.2024

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Дуб скальный порослевой

Средневзвешенная категория состояния 2,72

| Ступени<br>толщины,<br>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 том<br>числе<br>подлежит<br>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   | 5  |   | 4           |   | 3           |   | 2           |   |    | 3           |           |    |    |           | 3           |    | 17/0,26      | 17,6                                   |
| 12  | 9  |   | 5           |   | 7           |   | 2           |   |    | 6           |           |    |    |           | 6           |    | 29/1,33      | 20,7                                   |
| 16  | 13   |   | 7           |   | 9           |   | 3           |   |    | 8           |           |    |    |           | 8           |    | 40/4,00      | 20,0                                   |
| 20  | 4  |   | 3           |   | 4           |   | 2           |   |    | 3           |           |    |    |           | 3           |    | 16/2,88      | 18,8                                   |
| 24  | 1  |   | 1           |   | 2           |   |             |   |    | 1           |           |    |    |           | 1           |    | 5/1,40       | 20,0                                   |
| <b>Итого, шт.</b>                           | <b>32</b>  |   | <b>20</b>   |   | <b>25</b>   |   | <b>9</b>    |   |    | <b>21</b>   |           |    |    |           | <b>21</b>   |    | <b>107</b>   | <b>19,7</b>                            |
| <b>Итого,<br/>куб.м.</b>                    | <b>2,79</b>                                      |   | <b>1,81</b> |   | <b>2,55</b> |   | <b>0,78</b> |   |    | <b>1,94</b> |           |    |    |           | <b>1,94</b> |    | <b>9,87</b>  | <b>19,7</b>                            |
| <b>Итого, %<br/>от запаса<br/>по породе</b> | <b>28,3</b>                                      |   | <b>18,3</b> |   | <b>25,8</b> |   | <b>7,9</b>  |   |    | <b>19,7</b> |           |    |    |           | <b>19,7</b> |    | <b>100,0</b> | <b>19,7</b>                            |

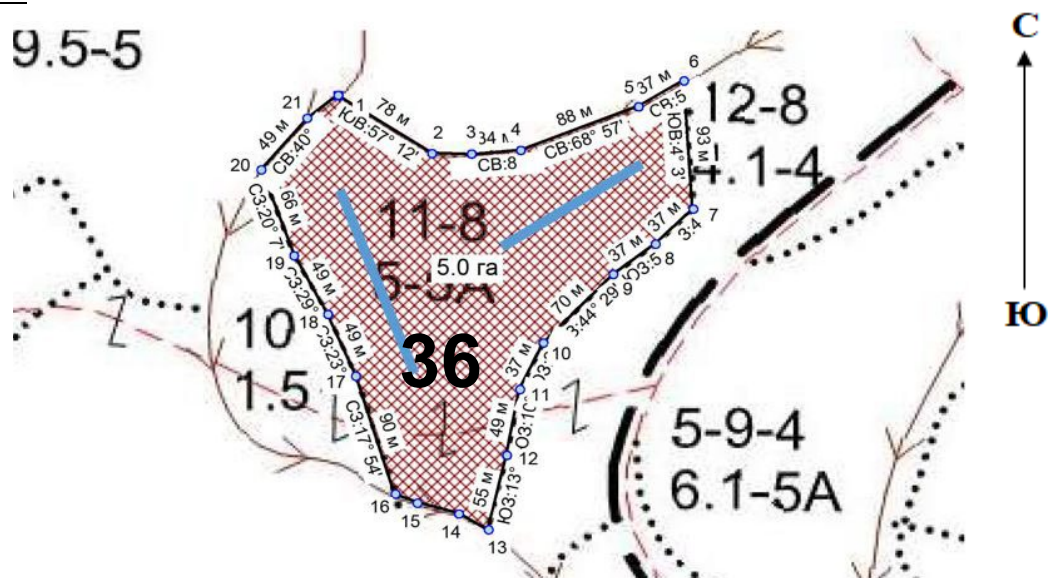
Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

- 1 \_\_\_\_\_
- 2 \_\_\_\_\_
- 3 \_\_\_\_\_
- 4 \_\_\_\_\_

Приложение 3  
к акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

**Абрис участка леса**

М 1 : 5000



Условные обозначения:

- 36**      Номер квартала
- 11**      Номер выдела
- Границы участка (границы проведения ЛПО)
- Ленты перечета

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечёта |          |           |           |             | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета / центров круговых площадок перечета |                               |
|------------|----------|------------------------------|--|----------|-----------|-----------|-------------|--|-------------------------------|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                         | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |  |                               |
| 36         | 11       | -                            | ЛП 1                                       | 100      | 20        | -         | 0,2000      | N 42.619099°,<br>N 42.618862°  | E 47.514197°,<br>E 47.512980° |
| 36         | 11       | -                            | ЛП 2                                       | 150      | 20        | -         | 0,3000      | N 42.619085°,<br>N 42.618181°  | E 47.511621°,<br>E 47.512255° |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)      Лашкул Татьяна Андреевна

Подпись

Дата составления документа      02.12.2024





**Широта:** 42.618737°

**Долгота:** 47.512125°

**Описание:** Карабудахкентское участковое лесничество квартал 36 выдел 11

**Время съемки:** 03.11.2024 16:17:26