



Приложение № 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Председателя

Ф.И.О. Абдулкеримов В.И.

Дата 04.10.2019 г.

**Акт  
лесопатологического обследования №1 карабудахкент/2019  
лесных насаждений Карабудахкентского лесничества Республики Дагестан**

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V  
Инструментальный**

**Место проведения**

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га  |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|--------------|
| Карабудахкентское      |                | 67                 | 9              | 65,0         |
| Карабудахкентское      |                | 67                 | 24             | 13,0         |
| Карабудахкентское      |                | 69                 | 15             | 35,0         |
| Карабудахкентское      |                | 69                 | 16             | 36,0         |
| Карабудахкентское      |                | 49                 | 7              | 40,0         |
| Карабудахкентское      |                | 49                 | 17             | 10,0         |
| <b>ИТОГО</b>           |                |                    |                | <b>199,0</b> |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 199,0 га.

Проверено: И.С. Грозинский В.И.

## 1. Визуальное лесопатологическое обследование

### Наземное

1. На площади 199,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **не выявлены** на площади 199,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |
| Итого                  |                |                            |                            |                             |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| 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 199,0 га составляет 1,3-насаждение устойчивое. Назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.**

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Исмаилов. А.И. Подпись 

Магандалиев М.М. Подпись 

Дата проведения обследований **08.07.2019** года Дата составления документа **20.08.2019** года





склон В -5

повреждение ФИТОВРЕДИТЕЛИ, ГРАБ, СЛАБАЯ, СТВОЛОВАЯ ГНИЛЬ  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-2, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ

6 7ДШН 1 70 9 14 7 5А СХСДШ 12 12  
1,4 ЗЯО 9 2 ,8 С1 17 5

+ Г

подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ

склон В -10

Участковое лесничество: КАРАБУДАХКЕНТСКОЕ

ЛЕСА ЛЕСОПАРКОВ

Квартал

67

-----

: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. м3:

:  
: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. 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-:-----: 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 :

:  
:-----

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ  
озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б БОН.

7 ЛАНДШАФТ. ПОЛЯНА

,8

склон В -10

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,  
класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ

8 ЛАНДШАФТ. ПОЛЯНА

,7

склон В -10

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,  
класс эстетич. оценки-1, рекреационная оценка-ВЫСОКАЯ

9 8ДШН 1 65 9 14 7 5А СХСДШ 11 572 65

65,0 2ЯО 9 2 ,7 С1 715 143  
 + КЛП  
 + ГШ  
 подлесок: БЯР КЗЛ СВД ГУСТОЙ  
 склон В -10  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-2, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-  
 ПЛОХАЯ  
 озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.

10 6ДШН 1 70 12 16 7 5 СХСДШ 14 134  
 16,0 4ЯО 12 2 ,7 С1 224 90  
 + КЛП  
 подлесок: КЗЛ СВД БЯР ГУСТОЙ  
 склон Ю -15  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-  
 ПЛОХАЯ

11 7ДШН 1 70 12 16 7 5 СХСДШ 14 157  
 16,0 3ЯО 12 2 ,7 С1 224 67  
 + КЛП  
 подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ  
 склон Ю -15  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
 класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
 класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
 просматриваемость-ПЛОХАЯ

12 4ДШН 1 70 12 16 7 5 СХСДШ 16 199  
 31,0 4ЯО 12 2 ,8 С1 496 198  
 2Г 99  
 + КЛП  
 + ГШ  
 подлесок: КЗЛ БЯР ШП СР.ГУСТ  
 склон Ю -15  
 рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,

Участковое лесничество: КАРАБУДАХКЕНТСКОЕ  
 ЛЕСА ЛЕСОПАРКОВ  
 67

Квартал

-----  
 -----  
 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. м3:  
 :  
 : выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. 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-:  
 :

класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ

21 СЕНОКОС

1,7 СУХОДОЛЬНЫЙ, НИЗКОГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, урожайность 0,4 т/га,  
СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.

рекреационная характеристика: тип ландшафта ОТКРЫТЫЙ-БЕЗ ДЕР.,  
класс эстетич. оценки-3, рекреационная оценка-НИЗКАЯ

22 7ДШН 1 75 11 16 8 5 СХСДШ 13 32 4

3,5 2ЯО 11 10 14 3 ,7 С1 46 9 4

1КЛП 10 14 5 4

подлесок: КЗЛ СВД ШП СР.ГУСТ

склон В -15

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,

просматриваемость-СРЕДНЯЯ

селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ

23 10ДШН 1 65 9 14 7 5А СХСДШ 9 73

8,1 + ЯО 9 2 ,6 С1 73

+ КЛП

подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ

склон В -15

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ВЕРТИК. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,

класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,

155

Участковое лесничество: КАРАБУДАХКЕНТСКОЕ  
ЛЕСА ЛЕСОПАРКОВ

Квартал

67

-----  
-----  
: 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 :  
:  
-----  
-----

просматриваемость-ПЛОХАЯ

- озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.
- |      |      |    |    |    |    |   |    |       |     |     |   |    |
|------|------|----|----|----|----|---|----|-------|-----|-----|---|----|
| 24   | 7ДШН | 1  | 75 | 10 | 16 | 8 | 5А | СХСДШ | 12  | 109 | 4 | 13 |
| 13,0 | ЗЯО  | 10 |    | 10 | 14 | 3 | ,7 | С1    | 156 | 47  | 4 |    |
- + КЛП  
+ В  
подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ  
склон В -10  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ  
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ
- озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.
- |     |      |    |    |    |    |   |    |       |    |    |   |  |
|-----|------|----|----|----|----|---|----|-------|----|----|---|--|
| 25  | 8ДШН | 1  | 75 | 10 | 18 | 8 | 5А | СХСДШ | 12 | 32 | 4 |  |
| 3,3 | 2ЯО  | 10 |    | 10 | 14 | 3 | ,7 | С1    | 40 | 8  | 4 |  |
- + КЛП  
+ В  
подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ  
склон В -10  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ  
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ
- озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.
- |    |      |    |    |    |    |   |    |       |    |   |   |  |
|----|------|----|----|----|----|---|----|-------|----|---|---|--|
| 26 | 7ДШН | 1  | 75 | 10 | 18 | 8 | 5А | СХСДШ | 12 | 8 | 4 |  |
| ,9 | ЗЯО  | 10 |    | 10 | 14 | 3 | ,7 | С1    | 11 | 3 | 4 |  |
- + КЛП  
подлесок: КЗЛ СВД БЯР СР.ГУСТ  
склон В -10  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-4, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ  
селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ
- озу: НАСАЖДЕН.5А-5В БОН.
- |     |       |    |    |    |    |   |    |       |    |    |  |  |
|-----|-------|----|----|----|----|---|----|-------|----|----|--|--|
| 27  | 10ДШН | 1  | 65 | 10 | 16 | 7 | 5  | СХСДШ | 12 | 89 |  |  |
| 7,4 | + ЯО  | 10 |    |    |    | 2 | ,7 | С1    | 89 |    |  |  |
- + В  
+ КЛП  
подлесок: БЯР КЗЛ ШП СР.ГУСТ  
склон В -15  
рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ.ВЕРТИК.СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-СРЕДНЯЯ,  
просматриваемость-ПЛОХАЯ
- |     |      |   |    |   |    |   |    |       |    |    |  |  |
|-----|------|---|----|---|----|---|----|-------|----|----|--|--|
| 28  | 9ДШН | 1 | 65 | 9 | 14 | 7 | 5А | СХСДШ | 11 | 10 |  |  |
| 1,0 | 1ЯО  | 9 |    |   |    | 2 | ,7 | С1    | 11 | 1  |  |  |
- + КЛП  
+ ГШ  
подлесок: БЯР КЗЛ СВД ГУСТОЙ
- 
-



|      |       |                                |    |    |    |    |          |     |       |
|------|-------|--------------------------------|----|----|----|----|----------|-----|-------|
| 1,1  | 6     |                                |    | 2  | ,6 | С1 |          | 3   |       |
|      |       | подлесок: БЯР КЗЛ ШП ГУСТОЙ    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | склон С -10                    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 5    | 10ДСН | 1                              | 55 | 6  | 10 | 6  | 5А СХСПГ | 3   | 5     |
| 1,7  | 6     |                                |    |    |    | 2  | ,6 С1    | 5   |       |
|      |       | подлесок: БЯР КЗЛ ШП ГУСТОЙ    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | склон С -10                    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 6    | 10ДСН | 1                              | 55 | 6  | 10 | 6  | 5А СХСПГ | 3   | 17    |
| 5,5  | 6     |                                |    |    |    | 2  | ,6 С1    | 17  |       |
|      |       | подлесок: БРК КЗЛ ШП ГУСТОЙ    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | склон С -10                    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 7    | 10ДСН | 1                              | 85 | 12 | 18 | 9  | 5А СХДПГ | 8   | 320 4 |
| 40,0 | 12    |                                |    |    |    | 4  | ,6 Д1    | 320 |       |
|      |       | подлесок: БЯР КЗЛ СР.ГУСТ      |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | склон СВ-15                    |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 8    | 10ДСН | 1                              | 85 | 12 | 18 | 9  | 5А СХДПГ | 10  | 120 4 |
| 12,0 | 12    |                                |    |    |    | 4  | ,7 Д1    | 120 |       |
|      |       | подлесок: БЯР КЗЛ ГУСТОЙ       |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 9    | 4ДСН  | 1                              | 70 | 9  | 14 | 7  | 5А СХСПГ | 7   | 5 4   |
| 1,6  | 4Г    | 9                              |    | 8  | 12 | 3  | ,7 С1    | 11  | 4 4   |
|      | 2ЯО   |                                |    | 9  | 14 |    |          |     | 2 4   |
|      |       | + ГШ                           |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ |    |    |    |    |          |     |       |
|      |       | озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.       |    |    |    |    |          |     |       |
| 10   | 4ДСН  | 1                              | 70 | 9  | 14 | 7  | 5А СХСПГ | 6   | 15 4  |
| 6,0  | 4Г    | 9                              |    | 8  | 12 | 3  | ,6 С1    | 36  | 14 4  |
|      | 2ЯО   |                                |    | 9  | 14 |    |          |     | 7 4   |

Участковое лесничество: КАРАБУДАХКЕНТСКОЕ  
 ЛЕСА, РАСПОЛ. В СТЕПЯХ, ГОРАХ И ДР.  
 49

Квартал

-----  
 -----  
 : N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо- : Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. мЗ:  
 :  
 : виде- : 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 :  
 :

-----  
 -----

+ ГШ  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.  
 11 9ДСН 1 85 15 22 9 5 СХДПГ 14 121 4  
 9,6 1ГШ 15 14 20 4 ,7 Д1 134 13 4  
 + ЯО  
 подлесок: КЗЛ БЯР ГУСТОЙ  
 склон ЮВ-10  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ  
 12 8ДСН 1 65 9 14 7 5А СХДЯС 8 28 4  
 4,4 2ЯО 9 8 12 3 ,8 Д1 35 7 4  
 подлесок: КЗЛ БЯР СР.ГУСТ  
 склон С -10  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.  
 13 9ДСН 1 85 15 22 9 5 СХДПГ 14 59 4 5  
 4,7 1ГШ 15 14 20 4 ,7 Д1 66 7 4  
 + ЯО  
 подлесок: КЗЛ БЯР ГУСТОЙ  
 склон ЮВ-10  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА ШИРИНОЙ 1 КМ ВОКРУГ НАСЕЛЕН.ПУНКТОВ  
 14 10ДШН 1 75 6 10 8 5Б ОССДШ 6 49 4  
 8,1 6 4 ,5 С0 49  
 подлесок: ДЖД РЕДКИЙ  
 склон ЮЗ-45  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.  
 15 6ДСН 1 65 6 12 7 5Б СХСПГ 4 7 4  
 3,0 4ЯО 6 6 12 3 ,6 С1 11 4 4  
 подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ  
 склон В -20  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.  
 16 8ДСН 1 85 14 20 9 5 СХДЯС 12 163 4  
 17,0 2ЯО 14 13 18 4 ,6 Д1 204 41 4  
 + ГШ  
 подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ  
 склон СВ-25  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 17 10ДСН 1 85 12 18 9 5А СХДПГ 10 100 4 10 10  
 10,0 12 4 ,7 Д1 100  
 подлесок: БЯР КЗЛ ГУСТОЙ  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 озу: НАСАЖДЕН.5А-5Б БОН.  
 18 10ДСН 1 80 14 20 8 5 СХДПГ 13 143 4 11  
 11,0 14 4 ,7 Д1 143  
 подлесок: БЯР КЗЛ РЕДКИЙ  
 склон Ю -5  
 селекционная оценка: МИНУСОВЫЕ  
 19 10ДСН 1 85 12 18 9 5А СХДПГ 10 12 4

-----  
-----  
: N : Состав: я: Воз: Вы: Ди: Кл: Бо-: Тип : Зап. сырор: К: Запас дес. м3:  
:  
: выде-: Подрос: р: : : : : ни-: : дес. 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:-----: 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 : шим : н: : : вид :  
:  
-----  
-----

15 8дшн 1 55 4 6 6 5Б СХСДШ 3 84  
35,0 2яо 4 2 ,6 С1 105 21

склон СВ-30

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-  
ПЛОХАЯ

озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б ВОН.

16 10дшн 1 65 4 6 7 5Б СХСДШ 3 108  
36,0 4 2 ,6 С1 108

склон СЗ-30

рекреационная характеристика: тип ландшафта ЗАКРЫТ. ГОРИЗН. СОМ,  
класс эстетич. оценки-2, рекреационная оценка-СРЕДНЯЯ,  
класс устойчивости-1, проходимость-ПЛОХАЯ, просматриваемость-  
ПЛОХАЯ

озу: НАСАЖДЕН. 5А-5Б ВОН.