



Приложение № 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Должность ис. Председателя
Ф.И.О Муртазаев Ф. Х.
Дата 24.10.2018

Акт
лесопатологического обследования №6с/2018
лесных насаждений Сергокалинского лесничества Республики Дагестан

Способ лесопатологического обследования: **Визуальный V**

Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Сергокалинское | | 10 | 32 | 4,6 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,6 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

1. На площади 4,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения **соответствует** таксационному описанию.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью **выявлены** на площади 4,6га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Каргопольское | | 4,6 | | Погодные условия (код 820) |
| Итого | | 4,6 | | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | 4,6 |
| 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:

СКС насаждений на площади 4,6 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 22.08.18г Дата составления документа 28.10.18г

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июль 2018 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Дагестан Лесничество (Лесопарк) Сергокалинское
Участковое лесничество Сергокалинское Урочище (лесная дача)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | 31 | 32 | 33 | | |
|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|------------------|--|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|--------------------------|---|--------------------|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------|-------------|
| | | | | | | | | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 27 | | | | 29 | 30 |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | 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 | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Подлежит рубке, % | вид | площадь, га |
| | | | Защитные | Другие леса окр среды | | | 7Г2ДСН1ЛП+ЯО+ БК | Г | 80 | 16 | 22 | ВЛСБК | 0,6 | 4 | 117,4 | | 75 | 10 | 5 | | | | | | | | | 15 | 820 | | Инструментальное ЛПО | 4,6 |
| 10 | 32 | 4,6 | | | | | | Д | | 16 | 20 | | | | 34,8 | | 75 | 10 | 5 | | | | | | | | | 15 | | | | |
| | | | | | | | | ЛП | | 16 | 22 | | | | 17,4 | | 75 | 10 | 5 | | | | | | | | | 15 | | | | |
| | | | | | | | | ЯО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | БК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ферзулаев Г.Б.

Подпись



Магандалиев М.М.

Подпись



Дата составления документа

28.07.18г

Телефон 8(722)51-76-74

Лесничество СЕРГОКАЛИНСКОЕ

Категория зашитности ДРУГИЕ ЛЕСА ЗАЩИТЫ ОКРЕСТ. ПРЕДМ

№ квартала

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------|-------|------|-------|-------|--------|------|---------|---------------|----------|---------|----------|--------|
| : N | : Состав: | я: | Воз: | Вы: | Ди: | Кл: | Бо-: | Тип | : Зап. сьрор: | К: | Запас | лес. 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.: | сто: |
| : ---- | : Особен: | --: | ст | : та: | ет: | --: | ---- | ---- | : 1 га: | : ч. по: | о: | : | : об- |
| : Плю- | : выдела: | вы: | : | : | : гр: | : | ТЛУ | ---- | : сос: | : в: | ста: | ---- | : ший: |
| : щадь, | : Хар-ка: | сс: | : | : р: | : | : пол: | : | : на | : тав: | : а: | сот: | ре: | ---- |
| : га | : л/к | : та: | : | : | : во: | но- | : | : выде: | : ляю: | : р: | : | : дин: | лик- |
| : | : и пр.: | яр: | : | : | : зр: | та: | : | : ле | : шим | : ин: | : | : вид | : |

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

| | | | | | | | | | | | |
|-----|------|----|----|----|----|---|----|-------|----|----|---|
| 31 | 7Г | 1 | 80 | 17 | 22 | 8 | 4 | ВЛСВК | 17 | 54 | 3 |
| 4,5 | 1ДСН | 17 | | 16 | 20 | 4 | ,4 | С2 | 17 | 16 | 1 |
| | 1ВК | | | 10 | 11 | | | | | | |
| | - ЯО | | | | | | | | | | |
| | + ВК | | | | | | | | | | |

подлесок: БЯР РЕДКИЙ
склон СВ-35 врум-800 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ
сву: УЧ-КИ ЛЕСА НА СКЛОНАХ БОЛЕЕ 30 ГРАД.

| | | | | | | | | | | | |
|------|------|---|----|---|----|---|----|-------|-----|----|--|
| 32 | 4ВК | 1 | 35 | 9 | 10 | 2 | 3 | СВСВК | 9 | 50 | |
| 14,0 | 1ДСН | 9 | | | | 1 | ,4 | С2 | 120 | 13 | |
| | 5Г | | | | | | | | | 63 | |

подлесок: БЯР ШП РЕДКИЙ
склон СВ-25 врум-800 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|----|----|----|---|----|-------|---|---|--|
| 34 | 4ВК | 1 | 50 | 10 | 14 | 3 | 4 | СВСВК | 5 | 1 | |
| ,7 | 5Г | 9 | | 8 | 10 | 2 | ,4 | С2 | 3 | 2 | |
| | 1ДСН | | | 7 | 12 | | | | | | |

склон С -20 врум-500 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

| | | | | | | | | | | | |
|----|------|----|----|----|----|---|----|-------|---|---|--|
| 35 | 7Г | 1 | 90 | 15 | 26 | 9 | 4 | ВЛСВК | 4 | 3 | |
| ,4 | 1ЯО | 15 | | 14 | 26 | 4 | ,4 | С2 | 4 | 1 | |
| | 1ДСН | | | 14 | 26 | | | | | | |
| | 1ВК | | | 19 | 28 | | | | | | |

- В
подрост: 3Р2ДСН (20) 4,0 м, 3,0 тыс. шт/га

подлесок: ШП БЯР РЕДКИЙ
склон С -20 врум-800 м

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|---|----|---|---|---|----|-------|---|---|--|
| 36 | лесные культуры | | | | | | | | | | |
| 2,3 | 10ЯО | 1 | 10 | 1 | | 1 | 4 | СВСВК | 1 | 1 | |
| | | 1 | | | | 1 | ,5 | С2 | 1 | | |
| | 10ДСН | 2 | 25 | 2 | 4 | | | | 1 | 2 | |
| | | 2 | | | | | ,4 | | 2 | | |

врум-800 м
культуры-96 г., БЕЗ ПОДГ. ЛОЖБ, ПОСАДКА БУЧНАЯ, ПОДСОСНЯНИЕ
УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

37 ДОРОГИ ГРУНТОВЫЕ
1,6 ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, ширина 4,0 м, протяженность 4,0 км,

НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНЫЕ

38 ПРОУКИ КВАРТАЛЬНЫЕ
1,0 ширина 1,0 м, протяженность 2,0 км, ЧИСТАЯ

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|------|--|-----|--|----|
| Итого по кварталу | | | | | | | | | | | | |
| 262,0 | | | | | | | | 2889 | | | | 10 |
| по составляющим породам | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ДСН | | 710 | | |