

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра  
природных ресурсов и экологии  
Республики Ингушетия

А. А. Лолохоев

" 8 2024 года



Акт  
лесопатологического обследования № 2024-94-02-09

лесных насаждений Сунженского лесничества (лесничество)  
Республики Ингушетия (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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Нестеровское           | -              | 15      | 2     | 37                 | -                        | -                                      |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 37 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)

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-02-09 Нестеровское участковое  
лесничество

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**  
(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования  
визуальным способом).

Наземное



Дистанционное



1.1. На площади 37 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию в выделе 2 в квартале 15.  
Причины несоответствия давность лесоустройства.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 37 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений:   |                            | Причины ослабления, повреждения  |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|--|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |  |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 8  |
| Нестеровское           | -              | 15      | 2     | 37                         | -                          | Погодные условия (820), Мех. повреждение (антропогенное) (703), Ветровал текущего года (881), Бурелом прошлых лет (822), Ветровал прошлых лет (821), Бурелом текущего года (882) |
| Итого                  |                |         |       | 37                         | -                          |  |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| 1  | 2           |
| Ослабление лесных насаждений                 | -           |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | -           |
| Развитие очагов вредных организмов           | -           |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



| Вид загрязнения | Размеры загрязнения |           |           | Объем, куб. м | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|---------------|-------------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |               |                         |
| 1               | 2                   | 3         | 4         | 5             | 6                       |
| -               | -                   | -         | -         | -             | -                       |

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-02-09 Нестеровское участковое  
лесничество

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,  
назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о  
необходимости проведения инструментального ЛПО.

Квартал 15 выд. 2

СКС насаждения: 2,53

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия                          | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8  | 9   |
| Нестеровское           | -              | 15      | 2     | 37                 | -                        | -                                      | Проведение ЛПО инструментальным способом | до 2026-06-14                             |

Дата проведения обследования: 14.06.2024.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)  
Организация ЦЗЛ Чеченской Республики

Ибриев Докка Моххамед-Эминович  
Должность инженер-лесопатолог I кате

Подпись



Телефон

(8712) 22-61-24

Акт лесопатологического обследования № 2024-94-02-09 Нестеровское участковое лесничество

Приложение 1  
к акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

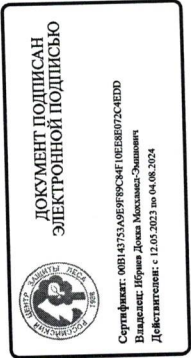
Субъект Российской Федерации Республика Ингушетия  
Участковое лесничество Нестеровское

Лесничество Сунженское  
Урочище (лесная дача) -

| Год проведения лесопатологического обследования | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов  | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |        |              |                   |                     |          |         |         |                  |                 | Заложено пробных площадей |    |   |      |
|---|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|---|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|--------------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|-----------------|---------------------------|----|---|------|
|   |                |              |                    |                          |   |     |                 |                                  |  | состав                      | порода | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | количество, шт. | Общая площадь, га         |    |   |      |
| 2007  | 15             | 2            | 37                 | защитные                 | ценные леса (горные леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Края, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противопожарное значение)) |     | ТО              | x                                | x                                      |                             | 11     | 12           | 13                | 14                  | 15       | 16      | 17      | 18               | 19              | 20                        | 21 | 2 | 1,48 |
|   |                |              |                    |                          |   |     |                 |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |                  |                 |                           |    |   |      |
| 2007  | 15             | 2            | 37                 | защитные                 | ценные леса (горные леса, расположенные в зоне горного Северного Кавказа и горного Края, в Южно-Сибирской горной зоне, в иных горных местностях на границе с верхней безлесной частью горных вершин и хребтов (малолесные горные территории), имеющие защитное и противопожарное значение)) |     | Ф               | -                                | -                                      |                             | 11     | 12           | 13                | 14                  | 15       | 16      | 17      | 18               | 19              | 20                        | 21 | 2 | 1,48 |
|   |                |              |                    |                          |   |     |                 |                                  |  |                             |        |              |                   |                     |          |         |         |                  |                 |                           |    |   |      |

Условные обозначения:  
ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Ибраев Докка Мохаммед-Эминович



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за июнь 2024 г.

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Лесничество  
Урочище (лесная дача)

Сунженское

| № кв | № кв | № кв | № кв     | № кв        | № кв | № кв | № кв | № кв          | № кв | № кв | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |    |    |                    |    |     |                  |    |    |                  |    |    | Причина ослабления, повреждения | Подъем рубки, % от запаса | Наименование мероприятия |                 |    |    |                  |      |      |                 |     |     |     |     |     |    |    |   |    |   |     |  |
|------|------|------|----------|-------------|------|------|------|---------------|------|------|---|----|----|--------------------|----|-----|------------------|----|----|------------------|----|----|---------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------|----|----|------------------|------|------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|---|----|---|-----|--|
|      |      |      |          |             |      |      |      |               |      |      | очаговые  |    |    | сильно ослабленные |    |     | умеренные        |    |    | свежий восточный |    |    |                                 |                           |                          | свежий западный |    |    | старый восточный |      |      | старый западный |     |     |     |     |     |    |    |   |    |   |     |  |
| 1    | 2    | 3    | 4        | 5           | 6    | 7    | 8    | 9             | 10   | 11   | 12  | 13 | 14 | 15                 | 16 | 17  | 18               | 19 | 20 | 21               | 22 | 23 | 24                              | 25                        | 26                       | 27              | 28 | 29 | 30               | 31   | 32   | 33              | 34  | 35  | 36  |     |     |    |    |   |    |   |     |  |
| 15   | 2    | 37   | защитные | горные леса |      |      |      | 47ЖОДЕПНДЧНБК | Г    | 92   | 25  | 30 |    |                    |    | 195 | 112              | 28 | 20 | 21               | 22 | 23 | 24                              | 25                        | 26                       | 27              | 28 | 29 | 30               | 31   | 32   | 33              | 34  | 35  | 36  |     |     |    |    |   |    |   |     |  |
|      |      |      |          |             |      |      |      |               |      |      |   |    |    |                    |    |     | Итого по выделу: |    |    |                  |    |    |                                 |                           |                          |                 |    |    |                  |      |      |                 |     |     |     |     |     |    |    |   |    |   |     |  |
|      |      |      |          |             |      |      |      |               |      |      |   |    |    |                    |    |     | 305              |    |    |                  |    |    |                                 |                           |                          |                 |    |    | 30,3             | 22,7 | 20,0 | 2,0             | 1,8 | 1,0 | 1,7 | 1,5 | 1,7 | 10 | 10 | 9 | 11 | 8 | 9,7 | Провести с ЛПО инструментальным способом |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ибраев Дюлка Моххамед-Эминович

Дата составления документа 28.06.2024

