

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 14 » сентября 2022 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-5-111  
лесных насаждений Глазовского лесничества  
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Парзинское             |                | 173     | 9     | 22                 | 1                        | 22                                     |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

22

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 лесов)

**1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование**

(раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 22 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений    |                            | Причины повреждения, ослабления |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 7                               |
| Парзинское             |                | 173     | 9     |                            |                            |                                 |
| Итого                  |                |         |       |                            |                            |                                 |

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

1.3 В обследованных лесных насаждений 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                       |
|                 |                     |           |           |              |                         |
|                 |                     |           |           |              |                         |

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Состояние насаждения удовлетворительное, СКС - 1,26 лесные насаждения без признаков ослабления не нуждается в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

| 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   |
| Парзинское             |                | 173     | 9     | 22                 |                          | 22                                     |                 |   |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |                 |   |

Дата проведения обследования 31.08.2022

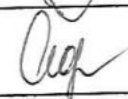
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Глазовское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Никитин А.И.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Ювченко С.В.

Лесничий Парзинского участкового лесничества  
ГКУ УР "глазовское лесничество"

  
\_\_\_\_\_  
Растегаева Н.И.

Телефон +7(34141) 3-74-36

Дата заполнения документа 01.09.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Удмуртская Республика  
Парзинское

Лесничество

Глазовское

| 1  | 2    | 3   | 4 | 5  | 6        | 7                        | 8 | 9 | 10 | Таксационная характеристика |                                  |                |              |                    |                          |                          |     | 21 |                                  |  |        |        |              |                   |
|----|------|-----|---|----|----------|--------------------------|---|---|----|-----------------------------|----------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|----|----------------------------------|--|--------|--------|--------------|-------------------|
|    |      |     |   |    |          |                          |   |   |    | Источник данных             | Год проведения лесостроительства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ |    | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав | порода | возраст, лет | средняя высота, м |
| ТО | 1994 | 173 | 9 | 22 | защитные | противовозрозионные леса |   | 1 | 22 |                             | 4Е1П4В10С+С                      | Е              | 50           | 17                 | 22                       | ШГ                       | 0,5 | 2  | 130                              |  |        |        |              |                   |
| Ф  | 2022 | 173 | 9 | 22 | защитные | противовозрозионные леса |   | 1 | 22 |                             | 4Е1П4В10С+С                      | Е              | 78           | 23                 | 29                       | ШГ                       | 0,5 | 2  | 153                              |  |        |        |              |                   |

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




Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Лесничий Парзинского участкового лесничества ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Дата составления документа

  
Никитин А.И.  
  
Ювченко С.В.  
  
Растегаяева Н.И.

01.09.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за август 2022

Субъект Российской Федерации  
Удмуртская Республика  
Глазовское  
Лесничество

| 1     | 2 | 3  | 4        | 5                     | 6 | 7 | 8   | 9                      | 10                                 | 11                                   | 12             | 13                   | 14                 | 15       | 16             | 17       | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                            | 33                         | 34                         | 35                   | 36               |          |    |                            |          |
|-------|---|----|----------|-----------------------|---|---|-----|------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------|----------------------|--------------------|----------|----------------|----------|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------|------------------|----------|----|----------------------------|----------|
|       |   |    |          |                       |   |   |     |                        |                                    |                                      |                |                      |                    |          |                |          | 20  | 21                         |                            |                            |                      |                  |          |    |                            |          |
| 173   | 9 | 22 | зашитные | противоэрозийные леса |   | 1 | 22  | Лп                     | 78                                 | 23                                   | 29             | Шт                   | 0,5                | 2        | 153            |          | 28,3%   | 14,4%                      |                            |                            |                      |                  | 22       |    |                            |          |
| 930   |   |    |          |                       |   |   | 930 | Е<br>П<br>С<br>Б<br>Ос | 18<br>226<br>87<br>15<br>553<br>49 | 19<br>69,7%<br>62,3%<br>###<br>67,3% | 20<br>21<br>22 | 21<br>21,4%<br>31,1% | 22<br>7,5%<br>3,5% | 23<br>24 | 24<br>25<br>26 | 25<br>26 | 27  | 27<br>1,3%<br>3,1%<br>4,4% | 28<br>29<br>30<br>31<br>32 | 28<br>29<br>30<br>31<br>32 | 29<br>30<br>31<br>32 | 30<br>300<br>300 | 31<br>32 | 33 | 34<br>1,3%<br>3,1%<br>4,4% | 35<br>36 |
| Всего |   |    |          |                       |   |   |     |                        |                                    |                                      |                |                      |                    |          |                |          |   |                            | 1,3%                       | 1,3%                       |                      |                  | 22       |    |                            |          |

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Лесничий Парзинского участка лесничества ГКУ УР "Глазовское лесничество"

Дата составления документа 01.09.2022

Никиitin А.И.

Юлченко С.В.

Растегаева Н.И.