

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 14 » июня 2024 года

Акт  
лесопатологического обследования № доп-4-129  
лесных насаждений Воткинского 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Березовское            |                | 75      | 29    | 9,4                | 1                        | 9,4                                    |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

9,4

Кадастровый номер участка: 18:04:000000:2621(учетный номер части 1)  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 21.07.2015 № 01/2-15/923, заготовка древесины  
(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 9,4 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<br>лесничество | Урочи<br>ще<br>(дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га)<br>насаждений               |  | Причины<br>поврежде<br>ния,<br>ослаблен<br>ия |
|---------------------------|-----------------------|---------|-------|--|--|---|
|                           |                       |         |       | с<br>нарушенн<br>ой<br>устойчив<br>остью | с<br>утраченн<br>ой<br>устойчив<br>остью |   |
| 1                         | 2                     | 3       | 4     | 5  | 6  | 7   |
| Березовское               |                       | 75      | 29    |  |  |   |
| 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 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,<br>кбм.м | Площадь<br>загрязнени<br>я, 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 насаждений удовлетворительное, насаждение не нуждается в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий СКС-1,13, но в целях повышения устойчивости рекомендуется проведение комплекса биотехнических мероприятий:

устройство ремизных участков -

2024 год - 9,4 га, 2025 год - 9,4 га, 2026 год - 9,4 га.


| 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   |
| Березовское            |                | 75      | 29    | 9,4                | 1                        | 9,4                                    | устройство ремизных участков | 2024, 2025, 2026                          |


Дата проведения обследования 03.06.2024

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Тимашев Д.Л. Организация ООО "Евразиягрупп"

Должность мастер леса Подпись  Телефон 8 (904) 836-29-56

Согласовано: Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество" 

Дата заполнения документа 03.06.2024

Н.В. Трушков

