

УТВЕРЖДАЮ:  
 Заместитель министра  
 природных ресурсов и охраны  
 окружающей среды Удмуртской Республики  
 Ю.А. Долматов  
 « 18 » сентября 2021 года

Акт  
 лесопатологического обследования № 1011-6-415  
 лесных насаждений Граховского 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| без деления            |                | 134     | 1     | 2,4                | 1                        | 2,4                                    |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

2,4

Кадастровый номер участка: 18:06:000000:392

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка для заготовки древесины № 1/2-15/1052 от 20.03.2018

(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 2,4 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 2,4 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                               |
| без деления            |                | 134     | 1     | 2,4                        |                            | 821                             |
| Итого                  |                |         |       | 2,4                        |                            |                                 |

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                 | 2,4         |
| 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, кбм.м | Площадь загрязнения |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|---------------------|
|                 | длина, м            | ширина, м | высота, м |              |                     |
| 1               | 2                   | 3         | 4         | 5            | 6                   |
|                 |                     |           |           |              |                     |
|                 |                     |           |           |              |                     |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

на площади 2,4 га насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,52. Для поддержания устойчивости лесов в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно охрана муравейников в количестве 4 шт. на 1 га, развешивание скворечников в количестве 4 шт. на 1 га.

Координаты: N 56.164838° E 51.921421°

| 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   |
| без деления            |                | 134     | 1     | 2,4                | 1                        | 2,4                                    | Профилактические биотехнические мероприятия | 2022-2023                                 |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |   |   |

Дата проведения обследования

24.09.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Веретенникова Ю.Е., Организация ООО "Увадрев - Холдинг"

Должность Инженер - технолог Подпись

Телефон (3412) 27-15-23

Согласовано: Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"

Просвирнин С.А.

Дата заполнения документа

24.09.2022

