

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-3-55
лесных насаждений Вавожского 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Центральное | - | 96 | 15 | 4,2 | 1 | 4,2 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 4,2

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 4,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

В связи с устаревшими материалами лесоустройства, неоднородным составом и неравномерной полнотой лесного насаждения.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,2 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 |
| Центральное | - | 96 | 15 | 4,2 | - | 300, 822 |
| 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 | 4,2 |
| 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, |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|----------------------|
| | 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.

Санитарно-оздоровительные мероприятия осуществляются в сильно ослабленных, усыхающих и погибших лесных насаждениях, когда средняя взвешенная категория санитарного состояния (СКС) равна или более 2,51. В ходе проведения лесопатологического обследования лесного насаждения СКС составила 1,67. Таким образом проведение выборочной санитарной рубки запрещено.

| 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 |
| Центральное | - | 96 | 15 | 4,2 | 1 | 4,2 | - | - |
| | | | | | | | | |

Дата проведения обследования 26.05.2022

Исполнитель работ про проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Лесничий Центрального участкового лесничества

ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 Зефиров Ф.В.
 Старков Н.А.
 Шишкин В.Н.

Дата заполнения документа 02.06.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Вавожское
Участковое лесничество Центральное

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | Таксационная характеристика | | | | | | | | 21 | | |
|----|------|----|----|-----|----------|-------------------------------------|---|---|-----|-----------------------------|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|------|
| | | | | | | | | | | состав | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | 19 | 20 |
| ТО | 1996 | 96 | 15 | 4,2 | защитные | леса, расположенные в зелёных зонах | - | 1 | 4,2 | 3Э21П2В20с1Пч+С | Е | 50 | 17 | 18 | ШТ | 0,5 | 2 | 190 | 1 | 0,42 |
| Ф | 2022 | 96 | 15 | 4,2 | защитные | леса, расположенные в зелёных зонах | - | 1 | 4,2 | 3Э21П2В20с1Пч | Е | 75 | 22 | 24 | ШТ | 0,6 | 2 | 261 | 1 | 0,42 |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Заместитель руководителя ГКУ УР "Вавожское лесничество"

Лесничий Центрального участкового лесничества ГКУ УР "Вавожское лесничество"

 Зефилов Ф.В.
 Старков Н.А.
 Шилкин В.Н.

Дата составления документа 02.10.2022

