

УТВЕРЖДАЮ:
 И.о. министра
 природных ресурсов и охраны
 окружающей среды Удмуртской Республики
 Р.Ф. Аснанова
 «4» октября 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-1-656
лесных насаждений Алнашского 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 | | 62 | 1 | 9 | | |
| | | | | | 1 | 9 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 9

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 9,0 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 |
| Без деления | | 62 | 1 | - | - | - |
| 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 | 9 |
| 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.

На площади 9,0 га лесные насаждения ослаблены, СКС составляет 1,31. На выделе встречаются единичные сухостойные деревья в количестве 45 шт. деревьев породы Пихта, с общим объемом 30 м³

| 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 | | 62 | 1 | 9 | | 9 | | |
| | | | | | | | | |

Дата проведения обследования . 12.09.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество"
Заместитель руководителя ГКУ УР "Можгинское лесничество"
на территории Алнашского лесничества
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Можгинское лесничество"
на территории Алнашского лесничества

Телефон 8(34150)3-15-85

Дата заполнения документа 01.10.2024 г.

Иванцов С.А.

Дружинин И.А.

Константинов В.А.

