

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

Акт
лесопатологического обследования № 2021-22-152
лесных насаждений Шарханское 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 | | 149 | 31 | 8,4 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | 1 | 2,4 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

2,4

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 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 ___ 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 | | 149 | 31 | - | - | - |
| 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, 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.
состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятиях СКС-1,46

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический | Площадь лесопатоло | Вид мероприятий | Рекомендуемый срок |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Без деления | | 149 | 31 | 8,4 | | 2,4 | | |
| | | | | | | | | |

Дата проведения обследования

28.06.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

16.07.2021


Петров Е.Н.


Трефилов А.С.


Кузнецов Г.Д.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | Заложено пробных площадей | |
|----|------|-----|----|-----|----------|----------------------------|---|---|-----|------|----|-----|----|----|----|-----|----|-----|---------------------------|-------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | количество, шт. | общая площадь, га |
| ТО | 1999 | 149 | 31 | 8,4 | Защитные | Ценные: противозонные леса | ОЗУ - опушки лесов, граница щие с безлесными пространными | 1 | 2,4 | 6Е4П | Е | 75 | 22 | 28 | КС | 0,5 | 2 | 230 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ф | 2021 | 149 | 31 | 8,4 | Защитные | Ценные: противозонные леса | ОЗУ - опушки лесов, граница щие с безлесными | 1 | 2,4 | 9Е1П | Е | 100 | 24 | 32 | 0 | 0,3 | 2 | 230 | | |


Условные обозначения:


ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество" на территории Шарканского лесничества
 Петров Е.Н.

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество" на территории Шарканского лесничества
 Трефилов А.С.

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество" на территории Шарканского лесничества
 Кузнецов Г.Д.

