

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт

лесопатологического обследования № 592-2023

лесных насаждений ОГКУ "Южское лесничество" (лесничество, лесопарк)

Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Мостовское | | 12 | 13 | 5,3 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 5,30 га.

Кадастровый номер участка: 37:21:000000:10
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды № б/н от 18.08.2010
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 5,3 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 настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной или утраченной устойчивостью выявлены на площади 5,30 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений: | | Причины ослаблены, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| | | | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Мостовское | - | 12 | 13 | 5,30 | - | 864 |
| Итого | | | | 5,30 | - | 864 |

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|------------------------------------|-------------|
| 1 | 2 |
| Ослабление лесных насаждений | - |
| Усыхание лесных насаждений | - |
| Развитие очагов вредных организмов | - |

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объем, кубм | 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.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения мероприятий |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Мостовское | - | 12 | 13 | 5,3 | - | - | - | - |

Лесоустройство 2017 г.

Состав по таксационному описанию - 6С4Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 5,3 га - 1,82

СКС по породам: С - 1,9; Б - 1,7;

Санитарное состояние на данной площади - ослабленное лесное насаждение.

На участке необходимо установить надзор за состоянием насаждения.

Дата проведения обследования 06.10.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Маслянец Д.А.

Организация ООО "Лесплан"

Должность инженер

Подпись  Телефон 89200029938

Лесничество: ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Мостовское
 Целевое назначение лесов: Эксплуатационные леса
 квартал 12

| № Выдела | Площадь | Состав, Подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности выдела, отметка о порослевом пром. кадастровая оценка | Яр | Высота | Элевация | Возраст | Диаметр | Класс | Группа | Тип леса | Пол | Запас сырья | Дес. | МЗ | Класс | Запас на выд. | Д. | МЗ | Хозяйственные мероприятия | | | | |
|----------|---------|---|----|--------|----------|---------|---------|-------|--------|----------|-----|-------------|------|----|-------|---------------|----|----|---------------------------|----|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | С | В | С | В |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

Созд. л./культ. РПК 9

10 3,8 Вырубка 2016г. Б 2 СБР AZ

200шт./га пней, в т.ч. сосны - 80шт./га, диаметр = 32см

11 5,1 4С1Е5Б+0С 1 24 С 60 23 26 3 2 1 СЧ 0,9 32 163 65 2
 Е 60 22 24 В3 16 2
 Б 60 25 22 82 2
 ОС

подрост 10Е
 подлесок Р+КРЛ

тип леса варьирует, состав неоднородный

12 2,3 7С3Б 1 13 С 50 12 14 3 2 3 СДМ 0,7 11 25 18
 Б 15 12 В4 7

тип леса варьирует, состав неоднородный

13 5,3 6С4Б 1 11 С 55 7 10 3 2 5 ССФ 0,5 6 32 19
 Б 45 18 16 В5 13

14 11,2 Болото 1 16 С 45 14 16 3 2 2 СЧ 0,7 14 69 48

15 3,4 5С5Б+С 1 13 С 55 12 16 3 2 4 ССФ 0,6 9 31 15
 Б 14 12 В5 16

16 2,8 6С4Б 1 9 С 50 9 12 3 2 4 СДМ 0,6 6 17 10
 Б 10 8 В4 7

17 2,8 7С3Б 1 14 С 55 13 16 3 2 3 СДМ 0,6 11 31 22
 Б 16 14 В4 9

18 2,3 8С2Б 1 19 С 45 18 22 3 2 1 СЧ 0,8 22 51 40
 Б 21 18 В3 11

19 4,9 Культ. лесные 1 16 С 45 14 16 3 2 2 СЧ 0,7 14 69 48

подрост 10Е

тип леса варьирует, состав неоднородный

ООПТ: "Болото Куракинское"

Верховое сфагновое торф. слой - 1,0 м. зарастание С - 30 % в выделе

ООПТ: "Болото Куракинское"

подрост 10Е

тип леса варьирует, состав неоднородный

ООПТ: "Болото Куракинское"