

УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. Председателя комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

(должность)

М.Ю.Яковлев

(Ф.И.О)

07.10.2024

(дата)

### Акт

### лесопатологического обследования №210-2024

лесных насаждений ОГКУ "Шуйское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

#### Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|--------------------------|--|
| Савинское              |                | 18                 | 17             | 2,9         |                          |  |
|                        |                |                    |                |             |                          |  |
|                        |                |                    |                |             |                          |  |
|                        |                |                    |                |             |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9

Кадастровый номер участка: 37:16:000000:0006  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка  
от 27 февраля 2012г. б/н  
заготовка древесины  
(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1 На площади 2,9 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 и утраченной устойчивостью выявлены на площади - га:

на

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 7                           |
| -                      | -              |         |       | -                          | -                          | -                           |
| 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 участках 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, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|-------------------------|
|                 | длина,              | 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, заключенные о необходимости проведения инструментального ЛПО.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологическое | Вид мероприятия | Рекомендуемый срок проведения |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------------------|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                          | 8               | 9                             |
| Савинское              | -              | 18      | 17    | 2,9                | -                        | -                          | -               | -                             |

Лесоустройство 2019 г.

Состав по таксационному описанию - 7СЗБ+Е

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади

2,9 га - 1,06

СКС по породам: С-1,04;Б-1,12; Е-1

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуется.

Дата проведения обследования

28.08.2024г

Исполнитель работ по проведению лесопотологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Гонобоблев Сергей Александрович

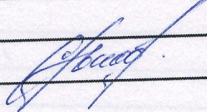
Организация

Общество с ограниченной ответственностью "Регион"

Должность

Мастер леса

Подпись



Телефон

8-910-964-15-59

| № | Площадь, га | Средневзвешенная категория состояния | Средневзвешенная категория состояния по породам |
|---|-------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 2,9         | 1,06                                 | С-1,04; Б-1,12; Е-1                             |

| № | Площадь, га | Средневзвешенная категория состояния | Средневзвешенная категория состояния по породам |
|---|-------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 2,9         | 1,06                                 | С-1,04; Б-1,12; Е-1                             |

| № | Площадь, га | Средневзвешенная категория состояния | Средневзвешенная категория состояния по породам |
|---|-------------|--------------------------------------|---|
| 1 | 2,9         | 1,06                                 | С-1,04; Б-1,12; Е-1                             |



Категория зашитности: Эксплуатационные леса

|             |   |    |   |    |    |    |   |   |    |      |     |    |      |      |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-------------|---|----|---|----|----|----|---|---|----|------|-----|----|------|------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1           | 2 | 3  | 4 | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11   | 12  | 13 | 14   | 15   | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 9B1C+OЛЧ, E | 1 | 16 | B | 40 | 16 | 14 | 4 | 2 | 2  | ЕПРЧ | 0.7 | 11 | 34.1 | 30.7 | 3  |    |    |    |    |    |    |    |    |
|             |   |    | C | 15 | 14 |    |   |   |    | C4   |     |    | 3.4  | 2    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

|         |   |    |    |    |    |   |   |   |   |      |     |   |     |     |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---------|---|----|----|----|----|---|---|---|---|------|-----|---|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.1     | 1 | 10 | B  | 20 | 10 | 8 | 2 | 1 | 2 | ССЛЖ | 0.7 | 6 | 7.2 | 5.8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8B1OC1E |   |    | OC |    |    |   |   |   |   | C3   |     |   | 0.7 | 0.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

подлесок: КРЛ, ИВК Редкий  
Класс пожарной опасности 5

|        |   |    |   |    |    |    |   |   |   |      |     |    |       |    |   |     |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|-------|----|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.2    | 1 | 18 | E | 52 | 17 | 16 | 3 | 2 | 2 | ЕСЛЖ | 0.6 | 18 | 122.4 | 49 | 2 | 6.8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4E1C5B |   |    | C | 18 | 18 |    |   |   |   | C3   |     |    | 12.2  | 1  |   |     |  |  |  |  |  |  |  |
|        |   |    | B | 19 | 16 |    |   |   |   |      |     |    | 61.2  | 2  |   |     |  |  |  |  |  |  |  |

подлесок: КРЛ, Р Средний  
Класс пожарной опасности 4  
год создания л/к 1967, состояние Удовлетворительные

|        |   |    |   |    |    |    |   |   |   |      |     |    |      |      |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|------|------|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 3.0    | 1 | 22 | B | 65 | 23 | 22 | 7 | 4 | 2 | ССЛЖ | 0.6 | 16 | 48   | 28.8 | 2 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6B3C1E |   |    | C | 22 | 24 |    |   |   |   | C3   |     |    | 14.4 | 1    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |
|        |   |    | E | 21 | 20 |    |   |   |   |      |     |    | 4.8  | 2    |   |   |  |  |  |  |  |  |  |

подлесок: КРЛ, Р Средний  
Класс пожарной опасности 4

|        |   |    |   |    |    |    |   |   |   |      |     |    |      |      |   |     |  |  |  |  |  |  |  |
|--------|---|----|---|----|----|----|---|---|---|------|-----|----|------|------|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 2.9    | 1 | 21 | C | 63 | 21 | 22 | 4 | 3 | 1 | ССЛЖ | 0.6 | 21 | 60.9 | 42.6 | 1 | 2.9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7C3B+E |   |    | B | 21 | 20 |    |   |   |   | C3   |     |    | 18.3 | 2    |   |     |  |  |  |  |  |  |  |

подлесок: КРЛ, Р Средний  
Класс пожарной опасности 4  
год создания л/к 1956, состояние Удовлетворительные

Сплошная рубка  
100%  
Иск.лесовосст.  
РТК 9  
Агротех. уход.