

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству  
\_\_\_\_\_ должность  
М.Ю. Яковлев  
\_\_\_\_\_ фамилия, имя и отчество (при наличии)  
20.09.2023  
\_\_\_\_\_ дата

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 296-2023**  
лесных насаждений ОГКУ "Кинешемское 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 |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Елнатское              |                | 54      | 17    | 1,1                |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |
|                        |                |         |       |                    |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 1,10 га.

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:00009 ; 37:22:000000:2; 37:22:020501:1 ; 37:22:020 501:2 ; 37:22:020 501:3  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от 11 февраля 2010г. б/н  
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 1,1 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 - га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь (га) насаждений:   |                            | Причины ослабления, повреждения |
|------------------------|----------------|---------|-------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|                        |                |         |       | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                                 |
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                          | 6                          | 7                               |
| -                      | -              | -       | -     | -                          | -                          | -                               |
| <b>Итого</b>           |                |         |       | -                          | -                          | -                               |

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   |
| Елнатское              | -              | 54      | 17    | 1,1                | -                        | -                                      | -               | -   |

Лесоустройство 2018 г.

Состав по таксационному описанию - 5Е5Б

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,1 га - 1,2

СКС по породам: Е - 1,2; Б - 1,2;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

Дата проведения обследования 07.09.2023 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Токарев А.В.

Организация ООО "Решма-Лес"

Должность инженер л/в

Подпись  Телефон 849 331 5-30-10





ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № \_\_\_\_\_

1.1. Субъект Российской Федерации \_\_\_\_\_ Ивановская область \_\_\_\_\_

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Кинешемское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Елнатское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 54 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 17 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 1,1 \_\_\_\_\_ га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ га.

1.2. Метод перече́та:

Сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки  
(нужное подчеркнуть)

Количество лент/площадок \_\_\_\_\_ - шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ - м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ - га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 5Е5Б \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 33 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕСЛЖ С3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 130,0 \_\_\_\_\_ кбм Возобновление \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

1.4. Номер очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Тип очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ эпизодический \_\_\_\_\_ хронический \_\_\_\_\_ (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: \_\_\_\_\_ начальная, \_\_\_\_\_ нарастания численности,  
собственно вспышка, \_\_\_\_\_ кризис \_\_\_\_\_ (подчеркнуть)

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности высокой интенсивности (код 865), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821).

Состояние насаждения: \_\_\_\_\_ без признаков ослабления \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения: \_\_\_\_\_ 1,20 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Токарев А.В. \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 11.09.2023 г. \_\_\_\_\_



**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

1,20

| Ступени<br>толщины,<br>см              | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |   |   |           |   |   | Всего       |                                     |   |
|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|---|---|-----------|---|---|-------------|-------------------------------------|---|
|  | 1  |   | 2 |   | 3 |   | 4 |   | 5 |   | 5 (а,б,в) |   |   | 5 (г,д,е) |   |   | шт. / куб.м | в т. ч.<br>подлежи<br>т рубке,<br>% |   |
|  | Н  | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н         | З | О | Н         | З | О |             |                                     |   |
| 8                                      | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 12                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 16                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 20                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 24                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 28                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 32                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 36                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 40                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 44                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 48                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 52                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 56                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| 60                                     | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| Итого, шт.                             | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| Итого, куб.м                           | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано стволовыми вредителями.

Порода:

Е

Средневзвешенная категория состояния

1,20

| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего       |                                     |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|-------------------------------------|
|                                    | 1  |   | 2 |   | 3 |   | 4 |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |    |    | 5 (г,д,е) |    |    | шт. / куб.м | в т. ч.<br>подлежи<br>т рубке,<br>% |
|                                    | Н  | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З  | О  |             |                                     |
| 1                                  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16 | 17 | 18          | 19                                  |
| 8                                  | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 12                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 16                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 20                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 24                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 28                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 32                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 36                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 40                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 44                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 48                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 52                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 56                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 60                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, шт.                         | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, куб.м                       | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

2

3

4

Порода:

Б

средневзвешенная категория состояния

1,20

| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего       |                                     |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|-------------------------------------|
|                                    | 1  |   | 2 |   | 3 |   | 4 |   | 5  |    | 5 (а,б,в) |    |    | 5 (г,д,е) |    |    | шт. / куб.м | в т. ч.<br>подлежи<br>т рубке,<br>% |
|                                    | Н  | З | Н | З | Н | З | Н | З | Н  | З  | Н         | З  | О  | Н         | З  | О  |             |                                     |
| 1                                  | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12        | 13 | 14 | 15        | 16 | 17 | 18          | 19                                  |
| 8                                  | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 12                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 16                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 20                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 24                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 28                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 32                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 36                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 40                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 44                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 48                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 52                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 56                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| 60                                 | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, шт.                         | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, куб.м                       | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | -  | -  | -         | -  | -  | -         | -  | -  | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1



