

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев

фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

**Акт**

**лесопатологического обследования № 984-2021**

лесных насаждений ОГКУ "Пучежское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|
| Верхне-Ландеховское    |                | 35      | 7     | 1,0                |                          |  |
|                        |                | 35      | 3     | 3,2                | 1                        | 1,70                                   |
|                        |                | 35      | 8     | 15,1               | 1                        | 12,10                                  |
|                        |                | 35      | 17    | 7,2                | 1                        | 2,60                                   |
|                        |                | 35      | 10    | 11                 | 1                        | 9,60                                   |
|                        |                | 35      | 11    | 8,2                |                          |  |
|                        |                | 35      | 4     | 7                  |                          |  |
|                        |                | 35      | 3     | 3,2                | 2                        | 1,50                                   |
|                        |                | 35      | 2     | 2,8                |                          |  |
|                        |                | 35      | 10    | 11                 | 2                        | 1,40                                   |
|                        |                | 35      | 8     | 15,1               | 2                        | 1,20                                   |
|                        |                | 35      | 18    | 4,7                | 1                        | 3,00                                   |
|                        |                | 35      | 20    | 1,6                |                          |  |
|                        |                | 35      | 19    | 2,9                |                          |  |
|                        |                | 35      | 14    | 2,9                |                          |  |
|                        |                | 35      | 15    | 0,8                |                          |  |

Лесопатологическое обследование проведено на площади 60,30 га.

Кадастровый номер участка: 37:01:000000:1  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от 27.10.2011 г. б/н  
Заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 3 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,49 (сильно ослабленное лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 57,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %,                      |       |
| свежего ветровала        | <u>34,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>23,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,5

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля вынужденной древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|--------|---|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10     | 11                                      | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 3     | 3,2                | 1                        | 1,7                         | ССР             | 1,70                    | Е, Б   | 57,0                                    | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

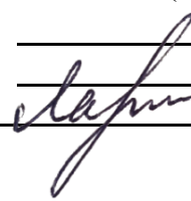
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Верхне-Ландеховское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Пучежское лесничество"  
-

| 1                           | 2 | 3    | 4                | 5 | 6 | 7 | 8    | Таксационная характеристика лесного насаждения |    |    |    |    |       |     |    |       | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 33 | 34 | Назначенные мероприятия |    |          |    |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|-----------------------------|---|------|------------------|---|---|---|------|--|----|----|----|----|-------|-----|----|-------|----|---|---|-------------|---|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----|----------|----|--------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------|----|
|                             |   |      |                  |   |   |   |      | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14    | 15  | 16 | 17    |    | без признаков ослабления                                    |   | ослабленные |   | сильно ослабленные |   | усыхающие |   | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    | 31                      | 32 | 35       | 36 |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|                             |   |      |                  |   |   |   |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н         | Р |    |    |    |    |    |    |                         |    |          |    | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой | старый ветровал | старый бурелом |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
| 35                          | 3 | 3,20 | Эксплуатационные | . | . | 1 | 1,70 | 7  | Е  | 55 | 18 | 16 | ЕЧ ВЗ | 0,6 | 2  | 170,0 |    | 21  |   | 24          |   |                    |   |           |   |    |    |    | 30 | 25 |    |                         |    | 881, 882 | 55 | ССР          | 1,70            |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|                             |   |      |                  |   |   |   |      | 3  | Б  |    |    |    |       |     |    |       |    | 24  |   | 15          |   |                    |   |           |   |    |    |    | 42 | 19 |    |                         |    | 881, 882 | 61 |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|                             |   |      |                  |   |   |   |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |    |          |    |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|                             |   |      |                  |   |   |   |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |    |          |    |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
|                             |   |      |                  |   |   |   |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |    |          |    |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |          |    |
| <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b> |   |      |                  |   |   |   |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 22  |   | 21          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |    |          |    |              |                 | 34             | 23           |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  | 881, 882 | 57 |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

\*причины воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов повреждения: деревьев (код 882).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 3,2 \_\_\_\_\_ га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 1,70 \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_ 7ЕЗБ \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 55 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,6 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 170,0 \_\_\_\_\_ 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,49 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,49

| 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

3,44

| 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 |

| 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 \_\_\_\_\_

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 7 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,04 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 73,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>37,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>36,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выгораемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10      | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 7     | 1,0                | -                        | -                           | ССР             | 1,00                    | С, Е, Б | 73,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

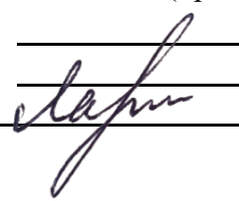
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Верхне-Ландеховское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Пучежское лесничество"

| 1                           | 2 | 3    | 4                | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения |    |    |    |    |       |     |    |       | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 33 | 34 | Назначенные мероприятия |          |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|---|------|------------------|---|---|---|---|--|----|----|----|----|-------|-----|----|-------|----|---|---|-------------|---|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----------|-----|-------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                             |   |      |                  |   |   |   |   | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14    | 15  | 16 | 17    |    | без признаков ослабления                                    |   | ослабленные |   | сильно ослабленные |   | усыхающие |   | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    | 31                      | 32       | вид | площадь, га |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |   |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н         | Р |    |    |    |    |    |    |                         |          |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35                          | 7 | 1,00 | Эксплуатационные | . | . |   |   | 4  | С  | 44 | 15 | 14 | СК С2 | 0,7 | 2  | 150,0 |    | 15  |   | 14          |   |                    |   |           |   |    |    | 41 | 30 |    |    |                         | 881, 882 | 71  | ССР         | 1,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |   |      |                  |   |   |   |   | 4  | Е  |    |    |    |       |     |    |       |    | 12  |   | 11          |   |                    |   |           |   |    | 39 | 38 |    |    |    | 881, 882                | 77       |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |   |      |                  |   |   |   |   | 2  | Б  |    |    |    |       |     |    |       |    | 18  |   | 14          |   |                    |   |           |   |    | 25 | 43 |    |    |    | 881, 882                | 68       |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |   |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |   |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b> |   |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 14  |   | 13          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |     |             |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

\*причины воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов повреждения: деревьев (код 882).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 7 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 1,0 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 \_\_\_\_\_ 4С4Е2Б \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 44 лет; тип леса \_\_\_\_\_ СК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 150,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 4,04 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

4,04

| 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: С

Средневзвешенная категория состояния

3,98

| 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: Е средневзвешенная категория состояния 4,19

| 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 3,86

| 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 8 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,8 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 67,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>36,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>31,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы   | Доля вынужденной древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|----------|---|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10       | 11                                      | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 8     | 15,1               | 1                        | 12,1                        | ССР             | 12,10                   | Б, Е, ОС | 67,0                                    | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

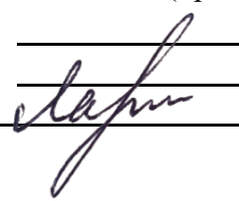
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 8 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 15,1 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 12,10 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 \_\_\_\_\_ 5Б3Е2ОС \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 45 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 110,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,80 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,80

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   | - |

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

Порода:

Б

Средневзвешенная категория состояния

3,89

| 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: Е средневзвешенная категория состояния 3,99

| 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: ОС средневзвешенная категория состояния 3,30

| 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество  
Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 17 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,55 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 58,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>26,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>32,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,5

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля вынужденной древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------|---|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10      | 11                                      | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 17    | 7,2                | 1                        | 2,6                         | ССР             | 2,60                    | Е, Б, С | 58,0                                    | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

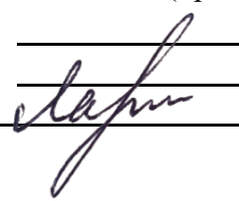
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 17 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 7,2 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 2,60 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+С \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 39 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧВЗ \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 160,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,55 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,55

| 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

3,41

| 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 3,68

| 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: С средневзвешенная категория состояния

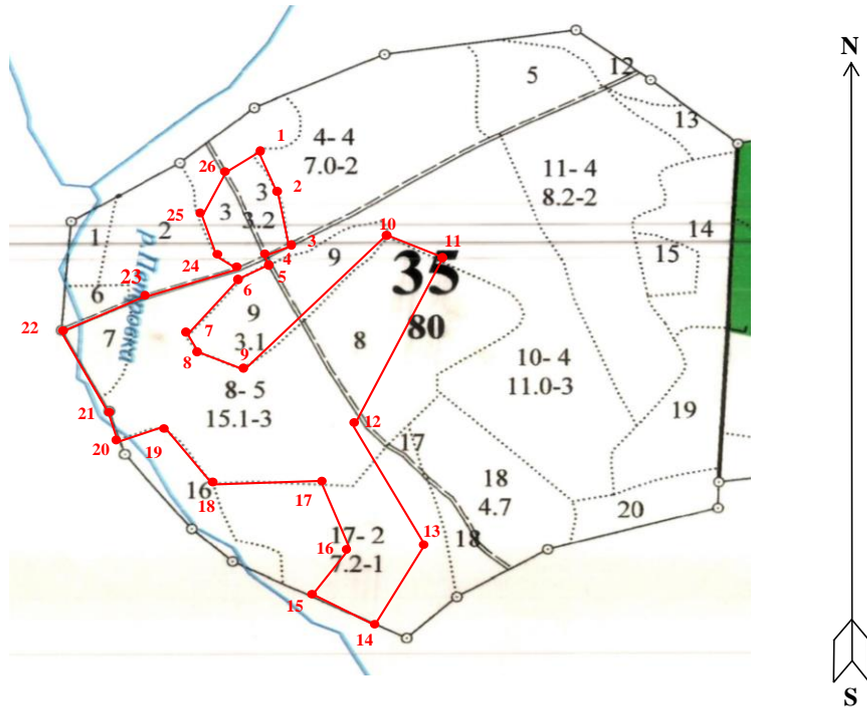
| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |   |   |           |   |   | Всего       |                                     |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|---|---|-----------|---|---|-------------|-------------------------------------|
|                                    | 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения: — Границы участка

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перечета |          |           |           |            | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета |   |
|------------|----------|------------------------------|--|----------|-----------|-----------|------------|--|---|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                         | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, м |  |   |
| 35         | 10       | 2                            | -  | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 8        | 2                            | -  | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 18       | 1                            | -  | -        | -         | -         | -          | -  | - |
|            |          |                              |  |          |           |           |            |  |   |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты |          | Длина, м |
|--------------|------------|----------|----------|
| 1-2          | 42.65042   | 56.86245 |          |
| 2-3          | 42.65099   | 56.86181 |          |
| 3-4          | 42.65109   | 56.86098 |          |
| 4-5          | 42.65052   | 56.86084 |          |
| 5-6          | 42.65066,  | 56.86070 |          |
| 6-7          | 42.64988   | 56.86056 |          |
| 7-8          | 42.64830   | 56.85967 |          |
| 8-9          | 42.64855   | 56.85942 |          |
| 9-10         | 42.64978   | 56.85912 |          |
| 10-11        | 42.65367,  | 56.86106 |          |
| 11-12        | 42.65508   | 56.86062 |          |
| 12-13        | 42.65226   | 56.85803 |          |
| 13-14        | 42.65395   | 56.85637 |          |
| 14-15        | 42.65276   | 56.85507 |          |
| 15-16        | 42.65077,  | 56.85566 |          |
| 16-17        | 42.65198   | 56.85615 |          |

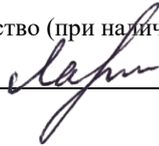
|       |           |          |  |
|-------|-----------|----------|--|
| 17-18 | 42.65164  | 56.85728 |  |
| 18-19 | 42.64878  | 56.85738 |  |
| 19-20 | 42.64765  | 56.85829 |  |
| 20-21 | 42.64643  | 56.85814 |  |
| 21-22 | 42.64622  | 56.85858 |  |
| 22-23 | 42.64510  | 56.85990 |  |
| 23-24 | 42.64693  | 56.86028 |  |
| 24-25 | 42.64984  | 56.86069 |  |
| 25-26 | 42.64924, | 56.86089 |  |
| 26-1  | 42.64957  | 56.86216 |  |
|       |           |          |  |
|       |           |          |  |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

**Фотофиксация лесных насаждений**



Дата: 27.07.2021      Время: 15:20

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись

Дата составления документа 27.08.2021 г.



2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 29,3 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| свежего ветровала        | <u>11,2</u> | %;                      | _____ |
| свежего бурелома         | <u>18,1</u> | %;                      | _____ |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| старого ветровала        | _____       | %;                      | _____ |
| старого бурелома         | _____       | %;                      | _____ |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,5

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираемой древесины по запасу, | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|--------|--------------------------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10     | 11                                   | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 3     | 3,2                | 2                        | 1,50                                   | ВСП             | 1,50                    | Е, Б   | 29,3                                 | 2023                                      |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

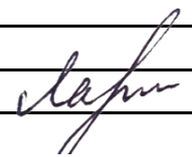
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 3,2 \_\_\_\_\_ га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 1,50 \_\_\_\_\_ га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ 9,8 \_\_\_\_\_ м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ 0,06 \_\_\_\_\_ га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 6Е4Б \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 55 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 180,0 \_\_\_\_\_ кбм Возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует \_\_\_\_\_

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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 2,55 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ выборочная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению: \_\_\_\_\_ средневзвешенная категория состояния \_\_\_\_\_ 2,55

| 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                                     | 4  |   | 4    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 8 / 0,64    |                                     |
| 16                                     | 7  |   | 15   |   |   |   |   |   |    |    | 18        |    |    |           |    |    | 40 / 7,05   | 44,8                                |
| 20                                     | 7  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 10 / 3,11   |                                     |
| 24                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                             | 18   |   | 22   |   |   |   |   |   |    |    | 18        |    |    |           |    |    | 58 / 10,8   | 18                                  |
| Итого, куб.м                           | 3,74   |   | 3,90 |   |   |   |   |   |    |    | 3,16      |    |    |           |    |    | 10,80       | 3,16                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | 34,6   |   | 36,1 |   |   |   |   |   |    |    | 29,3      |    |    |           |    |    | 100,0       | 29,3                                |

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

Порода: Ель Средневзвешенная категория состояния 2,42

| 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                                 |  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 3 / 0,24    |                                     |
| 16                                 | 5  |   | 10   |   |   |   |   |   |    |    | 10        |    |    |           |    |    | 25 / 4,5    | 40,0                                |
| 20                                 | 5  |   | 2    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 7 / 2,24    |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 10   |   | 15   |   |   |   |   |   |    |    | 10        |    |    |           |    |    | 35 / 6,98   | 10                                  |
| Итого, куб.м                       | 2,50   |   | 2,68 |   |   |   |   |   |    |    | 1,80      |    |    |           |    |    | 6,98        | 1,80                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 35,8   |   | 38,4 |   |   |   |   |   |    |    | 25,8      |    |    |           |    |    | 100,0       | 25,8                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 2,75

| 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  | 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                                 | 4  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 5 / 0,4     |                                     |  |
| 16                                 | 2  |   | 5    |   |   |   |   |   |    |    | 8         |    |    |           |    |    | 15 / 2,55   | 53,3                                |  |
| 20                                 | 2  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 3 / 0,87    |                                     |  |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |  |
| Итого, шт.                         | 8  |   | 7    |   |   |   |   |   |    |    | 8         |    |    |           |    |    | 23 / 3,82   | 8                                   |  |
| Итого, куб.м                       | 1,24   |   | 1,22 |   |   |   |   |   |    |    | 1,36      |    |    |           |    |    | 3,82        | 1,36                                |  |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 32,4   |   | 31,9 |   |   |   |   |   |    |    | 35,7      |    |    |           |    |    | 100,0       | 35,7                                |  |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3



2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 34,5 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| свежего ветровала        | <u>20,8</u> | %;                      | _____ |
| свежего бурелома         | <u>13,7</u> | %;                      | _____ |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| старого ветровала        | _____       | %;                      | _____ |
| старого бурелома         | _____       | %;                      | _____ |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выбираемой древесины по запасу, | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|---------|--------------------------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10      | 11                                   | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 4     | 7,0                | -                        | -                                      | ВСП             | 7,00                    | Б, Е, С | 34,5                                 | 2023                                      |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

| 1                             | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                        | 7   | 8               | 9                                | 10                                     | Таксационная характеристика |        |         |                   |                     |          |         |         | Заложено пробных площадей |                 |                   |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|---------------------------|-----------------|-------------------|
|                               |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                  |  | 11                          | 12     | 13      | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19                        | 20              | 21                |
| Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав                      | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м/га           | количество, шт. | общая площадь, га |
| 2015                          | 35             | 4            | 7                  | Эксплуатационные         | -                        | -   | ТО              | ×                                | ×                                      | 5Б4Е1С                      | Б      | 40      | 16                | 14                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 70                        | -               | -                 |
|                               |                |              |                    |                          |                          |     | Ф               | -                                | -                                      | 5Б4Е1С                      | Б      | 40      | 16                | 14                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 82,17                     | 6               | 0,18              |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись





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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 4 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 7,0 \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_ 6 \_\_\_\_\_ шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ 9,8 \_\_\_\_\_ м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ 0,18 \_\_\_\_\_ га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 5Б4Е1С \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 40 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 82,2 \_\_\_\_\_ кубм Возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует \_\_\_\_\_

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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 2,77 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ выборочная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,77

| 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                                     | 10   |   | 13   |   |   |   |   |   |    |    | 17        |    |    |           |    |    | 40 / 3,2    | 42,5                                |
| 16                                     | 11   |   | 20   |   |   |   |   |   |    |    | 16        |    |    |           |    |    | 47 / 8,19   | 33,8                                |
| 20                                     | 4  |   | 4    |   |   |   |   |   |    |    | 3         |    |    |           |    |    | 11 / 3,4    | 28,2                                |
| 24                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                             | 25   |   | 37   |   |   |   |   |   |    |    | 36        |    |    |           |    |    | 98 / 14,79  | 36                                  |
| Итого, куб.м                           | 3,96   |   | 5,74 |   |   |   |   |   |    |    | 5,09      |    |    |           |    |    | 14,79       | 5,09                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | 26,7   |   | 38,8 |   |   |   |   |   |    |    | 34,5      |    |    |           |    |    | 100,0       | 34,5                                |

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

Порода: Береза Средневзвешенная категория состояния 2,84

| 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                                 | 10   |   | 10   |   |   |   |   |   |    |    | 15        |    |    |           |    |    | 35 / 2,8    | 42,9                                |
| 16                                 | 3  |   | 9    |   |   |   |   |   |    |    | 9         |    |    |           |    |    | 21 / 3,57   | 42,9                                |
| 20                                 | 2  |   | 2    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 4 / 1,16    |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 15   |   | 21   |   |   |   |   |   |    |    | 24        |    |    |           |    |    | 60 / 7,53   | 24                                  |
| Итого, куб.м                       | 1,89   |   | 2,91 |   |   |   |   |   |    |    | 2,73      |    |    |           |    |    | 7,53        | 2,73                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 25,1   |   | 38,6 |   |   |   |   |   |    |    | 36,3      |    |    |           |    |    | 100,0       | 36,3                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 2,67

| 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                                 |  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 5 / 0,4     | 40,0                                |
| 16                                 | 7  |   | 8    |   |   |   |   |   |    |    | 5         |    |    |           |    |    | 20 / 3,6    | 25,0                                |
| 20                                 | 2  |   | 2    |   |   |   |   |   |    |    | 3         |    |    |           |    |    | 7 / 2,24    | 42,9                                |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 9  |   | 13   |   |   |   |   |   |    |    | 10        |    |    |           |    |    | 32 / 6,24   | 10                                  |
| Итого, куб.м                       | 1,90   |   | 2,32 |   |   |   |   |   |    |    | 2,02      |    |    |           |    |    | 6,24        | 2,02                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 30,4   |   | 37,2 |   |   |   |   |   |    |    | 32,4      |    |    |           |    |    | 100,0       | 32,4                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,84

| 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                                 | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 33,3                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 2                                   |
| Итого, куб.м                       | 0,17   |   | 0,51 |   |   |   |   |   |    |    | 0,34      |    |    |           |    |    | 1,02        | 0,34                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 16,6   |   | 50,0 |   |   |   |   |   |    |    | 33,4      |    |    |           |    |    | 100,0       | 33,4                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4



2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 27,9 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| свежего ветровала        | <u>15,3</u> | %;                      | _____ |
| свежего бурелома         | <u>12,6</u> | %;                      | _____ |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| старого ветровала        | _____       | %;                      | _____ |
| старого бурелома         | _____       | %;                      | _____ |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выбираемой древесины по запасу, | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|---------|--------------------------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10      | 11                                   | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 10    | 11,0               | 1                        | 9,60                                   | ВСП             | 9,60                    | Б, Е, С | 27,9                                 | 2023                                      |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

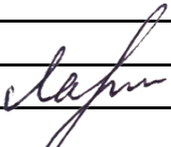
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

| 1                             | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                        | 7   | 8               | 9                                | 10                                     | Таксационная характеристика |        |         |                   |                     |          |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|
|                               |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                  |  | 11                          | 12     | 13      | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19              | 20                        | 21                |
| Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав                      | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м/га | количество, шт.           | общая площадь, га |
| 2015                          | 35             | 10           | 11                 | Эксплуатационные         | -                        | -   | ТО              | ×                                | ×                                      | 6Б3Е1С                      | Б      | 40      | 15                | 12                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 110             | -                         | -                 |
|                               |                |              |                    |                          |                          |     | Ф               | 1                                | 9,60                                   | 7Б3Е+С                      | Б      | 40      | 15                | 14                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 110,44          | 6                         | 0,18              |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись





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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 11,0 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 9,60 га.

1.2. Метод перече́та:

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

Количество лент/площадок \_\_\_\_\_ 6 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ 9,8 м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ 0,18 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 7Б3Е+С \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 40 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 110,4 кбм \_\_\_\_\_ Возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует \_\_\_\_\_

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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 2,54 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ выборочная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,54

| 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                                     | 18   |   | 26   |   |   |   |   |   |    |    | 24        |    |    |           |    |    | 68 / 5,44   | 35,3                                |
| 16                                     | 25   |   | 37   |   |   |   |   |   |    |    | 21        |    |    |           |    |    | 83 / 14,44  | 25,1                                |
| 20                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                             | 43   |   | 63   |   |   |   |   |   |    |    | 45        |    |    |           |    |    | 151 / 19,88 | 45                                  |
| Итого, куб.м                           | 5,83   |   | 8,51 |   |   |   |   |   |    |    | 5,54      |    |    |           |    |    | 19,88       | 5,54                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | 29,3   |   | 42,8 |   |   |   |   |   |    |    | 27,9      |    |    |           |    |    | 100,0       | 27,9                                |

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

Порода: Береза Средневзвешенная категория состояния 2,75

| 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                                 | 18   |   | 26   |   |   |   |   |   |    |    | 24        |    |    |           |    |    | 68 / 5,44   | 35,3                                |
| 16                                 | 10   |   | 20   |   |   |   |   |   |    |    | 14        |    |    |           |    |    | 44 / 7,48   | 31,8                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 28   |   | 46   |   |   |   |   |   |    |    | 38        |    |    |           |    |    | 112 / 12,92 | 38                                  |
| Итого, куб.м                       | 3,14   |   | 5,48 |   |   |   |   |   |    |    | 4,30      |    |    |           |    |    | 12,92       | 4,30                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 24,4   |   | 42,4 |   |   |   |   |   |    |    | 33,2      |    |    |           |    |    | 100,0       | 33,2                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 2,03

| 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                                 | 14   |   | 14   |   |   |   |   |   |    |    | 5         |    |    |           |    |    | 33 / 5,94   | 15,2                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 14   |   | 14   |   |   |   |   |   |    |    | 5         |    |    |           |    |    | 33 / 5,94   | 5                                   |
| Итого, куб.м                       | 2,52   |   | 2,52 |   |   |   |   |   |    |    | 0,90      |    |    |           |    |    | 5,94        | 0,90                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 42,4   |   | 42,4 |   |   |   |   |   |    |    | 15,2      |    |    |           |    |    | 100,0       | 15,2                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,84

| 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                                 | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 33,3                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 2                                   |
| Итого, куб.м                       | 0,17   |   | 0,51 |   |   |   |   |   |    |    | 0,34      |    |    |           |    |    | 1,02        | 0,34                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 16,6   |   | 50,0 |   |   |   |   |   |    |    | 33,4      |    |    |           |    |    | 100,0       | 33,4                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4



2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 30,3 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| свежего ветровала        | <u>16,6</u> | %;                      | _____ |
| свежего бурелома         | <u>13,7</u> | %;                      | _____ |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| старого ветровала        | _____       | %;                      | _____ |
| старого бурелома         | _____       | %;                      | _____ |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выбираемой древесины по запасу, | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|---------|--------------------------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10      | 11                                   | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 11    | 8,2                | -                        | -                                      | ВСП             | 8,20                    | Б, Е, С | 30,3                                 | 2023                                      |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

| 1                             | 2              | 3            | 4                  | 5                        | 6                        | 7   | 8               | 9                                | 10                                     | Таксационная характеристика |        |         |                   |                     |          |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |
|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----|-----------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|
|                               |                |              |                    |                          |                          |     |                 |                                  |  | 11                          | 12     | 13      | 14                | 15                  | 16       | 17      | 18      | 19              | 20                        | 21                |
| Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | ОЗУ | Источник данных | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | состав                      | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет | запас, куб.м/га | количество, шт.           | общая площадь, га |
| 2015                          | 35             | 11           | 8,2                | Эксплуатационные         | -                        | -   | ТО              | ×                                | ×                                      | 6БЗЕ1С                      | Б      | 35      | 14                | 12                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 90              | -                         | -                 |
|                               |                |              |                    |                          |                          |     | Ф               | -                                | -                                      | 6БЗЕ1С                      | Б      | 35      | 14                | 14                  | ЕК С2    | 0,7     | 2       | 101,72          | 6                         | 0,18              |

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись





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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 11 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 8,2 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 \_\_\_\_\_ 6 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ 9,8 м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ 0,18 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 6БЗЕ1С \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 35 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 101,7 кбм \_\_\_\_\_ Возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует \_\_\_\_\_

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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 2,62 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ выборочная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,62

| 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                                     | 20   |   | 20   |   |   |   |   |   |    |    | 24        |    |    |           |    |       | 64 / 5,12   | 37,5                                |
| 16                                     | 19   |   | 36   |   |   |   |   |   |    |    | 21        |    |    |           |    |       | 76 / 13,19  | 27,4                                |
| 20                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 24                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 28                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 32                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 36                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 40                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 44                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 48                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 52                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 56                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 60                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| Итого, шт.                             | 39   |   | 56   |   |   |   |   |   |    |    | 45        |    |    |           |    |       | 140 / 18,31 | 45                                  |
| Итого, куб.м                           | 4,93   |   | 7,84 |   |   |   |   |   |    |    | 5,54      |    |    |           |    |       | 18,31       | 5,54                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | 26,9   |   | 42,8 |   |   |   |   |   |    |    | 30,3      |    |    |           |    |       | 100,0       | 30,3                                |

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

Порода: Береза Средневзвешенная категория состояния 2,80

| 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                                 | 20   |   | 20   |   |   |   |   |   |    |    | 24        |    |    |           |    |       | 64 / 5,12   | 37,5                                |
| 16                                 | 8  |   | 21   |   |   |   |   |   |    |    | 14        |    |    |           |    |       | 43 / 7,31   | 32,6                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |       |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 28   |   | 41   |   |   |   |   |   |    |    | 38        |    |    |           |    |       | 107 / 12,43 | 38                                  |
| Итого, куб.м                       | 2,96   |   | 5,17 |   |   |   |   |   |    |    | 4,30      |    |    |           |    |       | 12,43       | 4,30                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 23,9   |   | 41,6 |   |   |   |   |   |    |    | 34,5      |    |    |           |    |       | 100,0       | 34,5                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 2,18

| 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                                 | 10   |   | 12   |   |   |   |   |   |    |    | 5         |    |    |           |    |    | 27 / 4,86   | 18,5                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 10   |   | 12   |   |   |   |   |   |    |    | 5         |    |    |           |    |    | 27 / 4,86   | 5                                   |
| Итого, куб.м                       | 1,80   |   | 2,16 |   |   |   |   |   |    |    | 0,90      |    |    |           |    |    | 4,86        | 0,90                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 37,1   |   | 44,4 |   |   |   |   |   |    |    | 18,5      |    |    |           |    |    | 100,0       | 18,5                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,84

| 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                                 | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 33,3                                |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 1  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    | 2         |    |    |           |    |    | 6 / 1,02    | 2                                   |
| Итого, куб.м                       | 0,17   |   | 0,51 |   |   |   |   |   |    |    | 0,34      |    |    |           |    |    | 1,02        | 0,34                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 16,6   |   | 50,0 |   |   |   |   |   |    |    | 33,4      |    |    |           |    |    | 100,0       | 33,4                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4



2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 29,8 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| свежего ветровала        | <u>11,6</u> | %;                      | _____ |
| свежего бурелома         | <u>18,2</u> | %;                      | _____ |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      | _____ |
| старого ветровала        | _____       | %;                      | _____ |
| старого бурелома         | _____       | %;                      | _____ |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического выдела, га | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выбираемой древесины по запасу, | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|--|-----------------|-------------------------|--------|--------------------------------------|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                                      | 8               | 9                       | 10     | 11                                   | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 2     | 2,8                | -                        | -                                      | ВСП             | 2,80                    | Б, Е   | 29,8                                 | 2023                                      |

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество"

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача)

Квартал \_\_\_\_\_ 35 Выдел \_\_\_\_\_ 2 Площадь выдела \_\_\_\_\_ 2,8 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 \_\_\_\_\_ 2 шт. Размеры площадок (длина × ширина/радиус) \_\_\_\_\_ 9,8 м.

Размер временной пробной площади: \_\_\_\_\_ 0,06 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 6Б4Е возраст \_\_\_\_\_ 35 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕБР В2 полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 2 Запас на га \_\_\_\_\_ 80,5 кубм Возобновление \_\_\_\_\_ отсутствует

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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Время ослабления, повреждения насаждения - 2021 г.

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 2,58

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению: средневзвешенная категория состояния 2,58

| 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                                      | 4  |   | 4    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 8 / 0,24    |                                     |
| 12                                     | 7  |   | 15   |   |   |   |   |   |    |    | 18        |    |    |           |    |    | 40 / 3,2    | 45,0                                |
| 16                                     | 5  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 8 / 1,39    |                                     |
| 20                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                     |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                             | 16   |   | 22   |   |   |   |   |   |    |    | 18        |    |    |           |    |    | 56 / 4,83   | 18                                  |
| Итого, куб.м                           | 1,55   |   | 1,84 |   |   |   |   |   |    |    | 1,44      |    |    |           |    |    | 4,83        | 1,44                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>насаждению | 32,1   |   | 38,1 |   |   |   |   |   |    |    | 29,8      |    |    |           |    |    | 100,0       | 29,8                                |

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

Порода: Береза Средневзвешенная категория состояния 2,51

| 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                                  |  |   | 3    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 3 / 0,09    |                                     |
| 12                                 | 5  |   | 10   |   |   |   |   |   |    |    | 10        |    |    |           |    |    | 25 / 2      | 40,0                                |
| 16                                 | 3  |   | 2    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 5 / 0,85    |                                     |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 8  |   | 15   |   |   |   |   |   |    |    | 10        |    |    |           |    |    | 33 / 2,94   | 10                                  |
| Итого, куб.м                       | 0,91   |   | 1,23 |   |   |   |   |   |    |    | 0,80      |    |    |           |    |    | 2,94        | 0,80                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 31,0   |   | 41,8 |   |   |   |   |   |    |    | 27,2      |    |    |           |    |    | 100,0       | 27,2                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3  
4

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 2,68

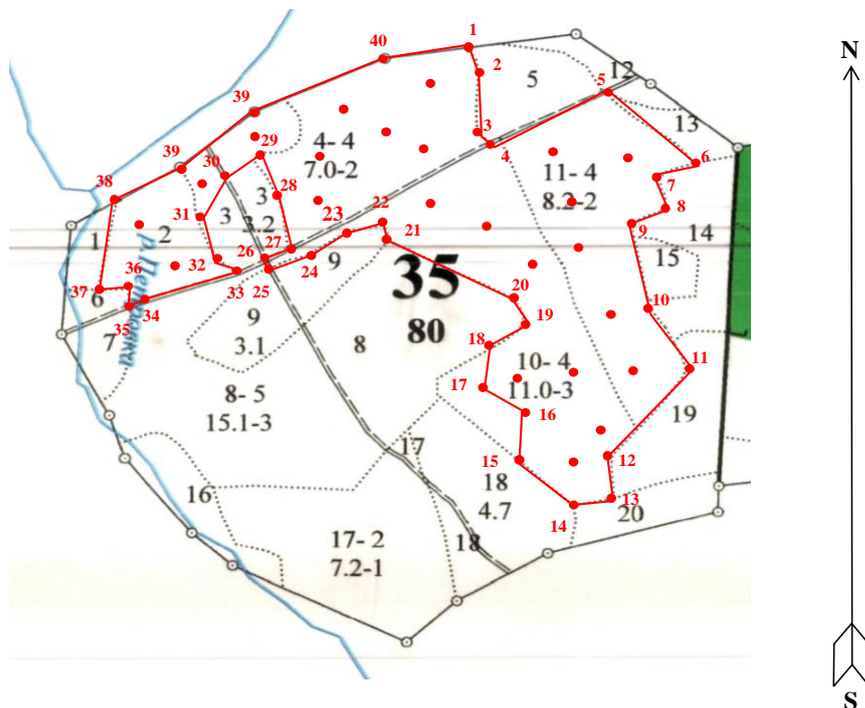
| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего       |                                     |
|------------------------------------|--|---|------|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|-------------------------------------|
|                                    | 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                                  | 4  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 5 / 0,15    |                                     |
| 12                                 | 2  |   | 5    |   |   |   |   |   |    |    | 8         |    |    |           |    |    | 15 / 1,2    | 53,3                                |
| 16                                 | 2  |   | 1    |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | 3 / 0,54    |                                     |
| 20                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 24                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 28                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 32                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 36                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 40                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 44                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 48                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 52                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 56                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| 60                                 |  |   |      |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    |             |                                     |
| Итого, шт.                         | 8  |   | 7    |   |   |   |   |   |    |    | 8         |    |    |           |    |    | 23 / 1,89   | 8                                   |
| Итого, куб.м                       | 0,64   |   | 0,61 |   |   |   |   |   |    |    | 0,64      |    |    |           |    |    | 1,89        | 0,64                                |
| Итого, % от<br>запаса по<br>породе | 33,8   |   | 32,3 |   |   |   |   |   |    |    | 33,9      |    |    |           |    |    | 100,0       | 33,9                                |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1  
2  
3

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения: — Границы участка

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перече́та |          |           |           |            | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та |          |
|------------|----------|------------------------------|---|----------|-----------|-----------|------------|--|----------|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                          | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, м |  |          |
| 35         | 10       | 1                            | 1   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65425   | 56.86147 |
|            |          |                              | 2   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65613   | 56.86173 |
|            |          |                              | 3   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65685   | 56.86079 |
|            |          |                              | 4   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65792   | 56.85957 |
|            |          |                              | 5   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65736   | 56.85872 |
|            |          |                              | 6   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65853   | 56.85872 |
| 35         | 11       | -                            | 1   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65987   | 56.85875 |
|            |          |                              | 2   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65967   | 56.85952 |
|            |          |                              | 3   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65947   | 56.86002 |
|            |          |                              | 4   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65884   | 56.86068 |
|            |          |                              | 5   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65897   | 56.86129 |
|            |          |                              | 6   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65824   | 56.86219 |
| 35         | 4        | -                            | 1   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65988   | 56.86213 |
|            |          |                              | 2   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65252   | 56.86195 |
|            |          |                              | 3   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65510   | 56.86273 |
|            |          |                              | 4   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65274   | 56.86304 |
|            |          |                              | 5   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65243   | 56.86237 |
|            |          |                              | 6   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65513,  | 56.86354 |
| 35         | 3        | 2                            | 1   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.65074   | 56.86284 |
|            |          |                              | 2   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.64920   | 56.86233 |
| 35         | 2        | -                            | 1   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.64845   | 56.86090 |
|            |          |                              | 2   | -        | -         | 9,8       | 0,03       | 42.64735   | 56.86158 |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания  
пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

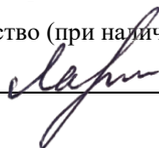
| Номера точек | Координаты |          | Длина, м |
|--------------|------------|----------|----------|
| 1-2          | 42.65603   | 56.86397 | 43       |
| 2-3          | 42.65626   | 56.86358 | 111      |
| 3-4          | 42.65618   | 56.86271 | 29       |
| 4-5          | 42.65647   | 56.86247 | 195      |
| 5-6          | 42.65951   | 56.86320 | 191      |
| 6-7          | 42.66172   | 56.86203 | 60       |
| 7-8          | 42.66078   | 56.86187 | 54       |
| 8-9          | 42.66098   | 56.86133 | 61       |
| 9-10         | 42.66001   | 56.86112 | 148      |
| 10-11        | 42.66036   | 56.85981 | 113      |
| 11-12        | 42.66122   | 56.85888 | 191      |
| 12-13        | 42.65916   | 56.85760 | 74       |
| 13-14        | 42.65918   | 56.85693 | 66       |
| 14-15        | 42.65807   | 56.85685 | 82       |
| 15-16        | 42.65713   | 56.85733 | 66       |
| 16-17        | 42.65736   | 56.85796 | 119      |
| 17-18        | 42.65606   | 56.85858 | 69       |
| 18-19        | 42.65642   | 56.85940 | 58       |
| 19-20        | 42.65716   | 56.85964 | 40       |
| 20-21        | 42.65685,  | 56.86006 | 215      |
| 21-22        | 42.65368   | 56.86105 | 30       |
| 22-23        | 42.65359   | 56.86129 | 62       |
| 23-24        | 42.65233   | 56.86113 | 72       |
| 24-25        | 42.65143   | 56.86085 | 62       |
| 25-26        | 42.65059   | 56.86068 | 17       |
| 26-27        | 42.65051   | 56.86083 | 40       |
| 27-28        | 42.65113   | 56.86098 | 87       |
| 28-29        | 42.65096   | 56.86178 | 80       |
| 29-30        | 42.65038   | 56.86242 | 59       |
| 30-31        | 42.64955   | 56.86213 | 102      |
| 31-32        | 42.64900   | 56.86126 | 42       |
| 32-33        | 42.64918   | 56.86092 | 44       |
| 33-34        | 42.64978   | 56.86067 | 186      |
| 34-35        | 42.64698   | 56.86026 | 31       |
| 35-36        | 42.64689   | 56.86049 | 46       |
| 36-37        | 42.64608   | 56.86052 | 150      |
| 37-38        | 42.64672   | 56.86187 | 112      |
| 38-39        | 42.64843   | 56.86234 | 153      |
| 39-40        | 42.65045   | 56.86318 | 229      |
| 40-1         | 42.65386   | 56.86387 | 127      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

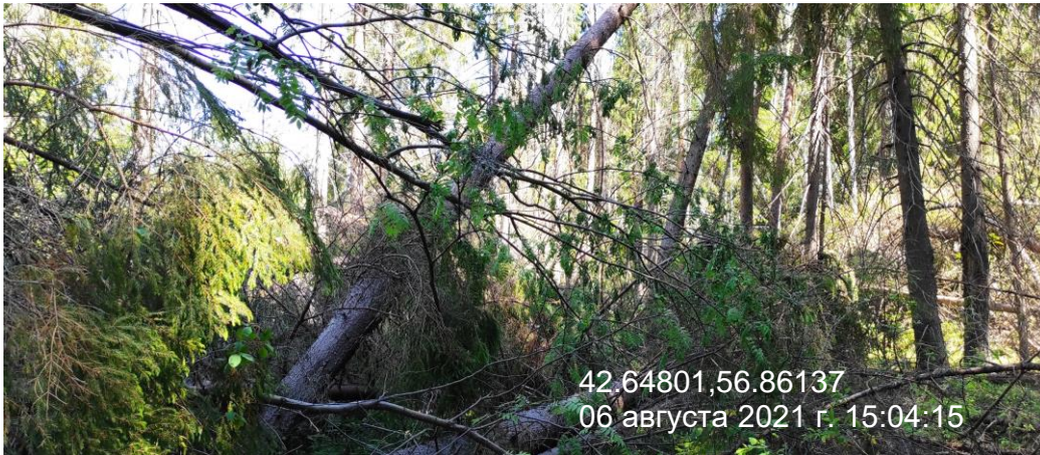
Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа 27.08.2021 г.

**Фотофиксация лесных насаждений**

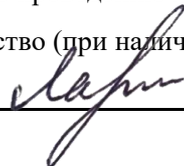


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 18 Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,81 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 67,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>38,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>29,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выгораемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10      | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 18    | 4,7                | 1                        | 3,0                         | ССР             | 3,00                    | С, Б, Е | 67,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

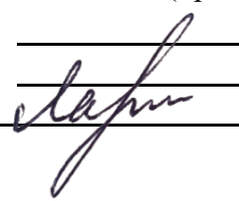
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 18 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 4,7 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 3,00 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 \_\_\_\_\_ 6С4Б+Е \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 85 лет; тип леса \_\_\_\_\_ СЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,5

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 180,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,81 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,81

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   | - |

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

Порода: С

Средневзвешенная категория состояния

3,59

| 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 4,14

| 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: Е средневзвешенная категория состояния                     

| 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 8 Лесопатологический выдел 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,93 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 69,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>28,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>41,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы   | Доля вынужденной древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|----------|---|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10       | 11                                      | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 8     | 15,1               | 2                        | 1,2                         | ССР             | 1,20                    | Б, Е, ОС | 69,0                                    | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

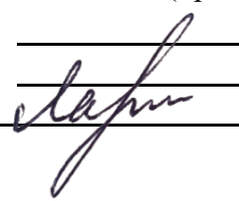
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Верхне-Ландеховское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Пучежское лесничество"  
-

| 1  | 2 | 3     | 4                | 5 | 6 | 7                           | 8    | Таксационная характеристика лесного насаждения |    |    |    |    |       |     |    |       | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 33 | 34 | Назначенные мероприятия |          |          |    |              |                 |                |              |
|----|---|-------|------------------|---|---|-----------------------------|------|--|----|----|----|----|-------|-----|----|-------|----|---|---|-------------|---|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----------|----------|----|--------------|-----------------|----------------|--------------|
|    |   |       |                  |   |   |                             |      | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14    | 15  | 16 | 17    |    | без признаков ослабления                                    |   | ослабленные |   | сильно ослабленные |   | усыхающие |   | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    | 31                      | 32       | 35       | 36 |              |                 |                |              |
|    |   |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н         | Р |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |    | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой |
| 35 | 8 | 15,10 | Эксплуатационные | . | . | 2                           | 1,20 | 5  | Б  | 45 | 16 | 14 | ЕЧ ВЗ | 0,7 | 3  | 110,0 |    | 15  |   | 24          |   |                    |   |           |   |    |    |    | 19 | 42 |    |                         |          | 881, 882 | 61 | ССР          | 1,20            |                |              |
|    |   |       |                  |   |   |                             |      | 3  | Е  |    |    |    |       |     |    |       |    | 14  |   | 11          |   |                    |   |           |   |    |    |    | 43 | 32 |    |                         |          | 881, 882 | 75 |              |                 |                |              |
|    |   |       |                  |   |   |                             |      | 2  | ОС |    |    |    |       |     |    |       |    | 10  |   | 10          |   |                    |   |           |   |    |    | 30 | 50 |    |    |                         | 881, 882 | 80       |    |              |                 |                |              |
|    |   |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |    |              |                 |                |              |
|    |   |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |    |              |                 |                |              |
|    |   |       |                  |   |   | <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b> |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 14  |   | 17          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |    |              |                 |                |              |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

\*причины воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов повреждения: деревьев (код 882).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 8 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 15,1 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 1,20 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 \_\_\_\_\_ 5Б3Е2ОС \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 45 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 110,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,93 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,93

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   | - |

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

Порода:

Б

Средневзвешенная категория состояния

3,68

| 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: Е средневзвешенная категория состояния 4,11

| 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: ОС средневзвешенная категория состояния 4,30

| 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 10 Лесопатологический выдел 2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,01 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 71,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>34,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>37,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выгараемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10      | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 10    | 11,0               | 2                        | 1,4                         | ССР             | 1,40                    | Б, Е, С | 71,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

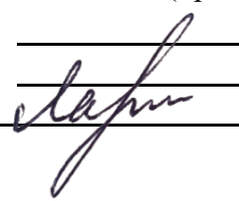
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Верхне-Ландеховское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Пучежское лесничество"

| 1  | 2  | 3     | 4                | 5 | 6 | 7                           | 8    | Таксационная характеристика лесного насаждения |    |    |    |    |       |     |    |       | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 33 | 34 | Назначенные мероприятия |          |          |          |              |                 |                |                 |                 |
|----|----|-------|------------------|---|---|-----------------------------|------|--|----|----|----|----|-------|-----|----|-------|----|---|---|-------------|---|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----------|----------|----------|--------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|    |    |       |                  |   |   |                             |      | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14    | 15  | 16 | 17    |    | без признаков ослабления                                    |   | ослабленные |   | сильно ослабленные |   | усыхающие |   | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    | 31                      | 32       | 35       | 36       |              |                 |                |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н         | Р |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |          | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой    | старый ветровал |
| 35 | 10 | 11,00 | Эксплуатационные | . | . | 2                           | 1,40 | 6  | Б  | 40 | 15 | 12 | ЕК С2 | 0,7 | 3  | 110,0 |    | 14  |   | 11          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 43 | 32 |                         |          |          | 881, 882 | 75           | ССР             | 1,40           |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   | 3                           |      | Е  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 15  |   | 24          |   |                    |   |           |   |    |    |    | 19 | 42 |    |                         |          | 881, 882 | 61       |              |                 |                |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   | 1                           |      | С  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 5   |   | 15          |   |                    |   |           |   |    |    | 25 | 55 |    |    |                         | 881, 882 | 80       |          |              |                 |                |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |          |              |                 |                |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   |                             |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |          |          |              |                 |                |                 |                 |
|    |    |       |                  |   |   | <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b> |      |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 14  |   | 15          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    | 34                      | 37       |          |          |              |                 |                | <b>881, 882</b> | <b>71</b>       |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

\*причины воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов повреждения: деревьев (код 882).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 10 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 11,0 га.

Лесопатологический выдел \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Площадь лесопатологического выдела \_\_\_\_\_ 1,40 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 \_\_\_\_\_ 6Б3Е1С \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 40 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 110,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 4,01 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

4,01

| 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:

Б

Средневзвешенная категория состояния

4,11

| 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: Е средневзвешенная категория состояния 3,68

| 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: С средневзвешенная категория состояния 4,35

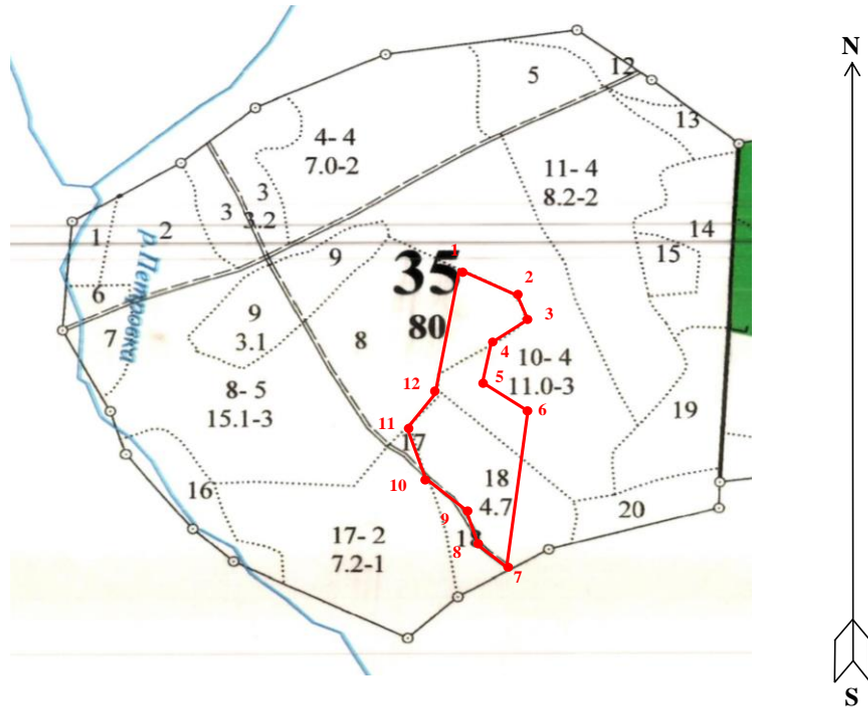
| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |   |   |           |   |   | Всего       |                                     |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|---|---|-----------|---|---|-------------|-------------------------------------|
|                                    | 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения: — Границы участка

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) перече́та |          |           |           |            | Координаты начала, конца и поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та |   |
|------------|----------|------------------------------|---|----------|-----------|-----------|------------|--|---|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                          | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, м |  |   |
| 35         | 10       | 2                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 8        | 2                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 18       | 1                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
|            |          |                              |   |          |           |           |            |  |   |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты |          | Длина, м |
|--------------|------------|----------|----------|
| 1-2          | 42.65566   | 56.86043 | 77       |
| 2-3          | 42.65682   | 56.86010 | 40       |
| 3-4          | 42.65709   | 56.85965 | 48       |
| 4-5          | 42.65641   | 56.85942 | 69       |
| 5-6          | 42.65615   | 56.85876 | 127      |
| 6-7          | 42.65742   | 56.85796 | 237      |
| 7-8          | 42.65637   | 56.85580 | 76       |
| 8-9          | 42.65548   | 56.85629 | 20       |
| 9-10         | 42.65561   | 56.85650 | 130      |
| 10-11        | 42.65419   | 56.85738 | 88       |
| 11-12        | 42.65392   | 56.85815 | 74       |
| 12-1         | 42.65478   | 56.85862 | 205      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Подпись  Дата составления документа 27.08.2021 г.

**Фотофиксация лесных насаждений**



Дата: 27.07.2021      Время: 15:20

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись

Дата составления документа 27.08.2021 г.

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 14 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,68 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 62,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>32,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>30,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,5

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы  | Доля выгораемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|---------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10      | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 14    | 2,9                | -                        | -                           | ССР             | 2,90                    | Е, С, Б | 62,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

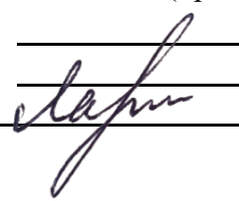
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 2,9 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 \_\_\_\_\_ 4Е4С2Б \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 70 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕЧ В3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,7

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 250,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,68 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,68

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   | - |

Условие 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

3,55

| 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: С средневзвешенная категория состояния 3,81

| 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 3,70

| 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>породе | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | - | -           | -                                   |

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

|   |
|---|
| 1 |
| 2 |
| 3 |

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 15 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,71 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 62,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>31,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>31,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля вынужденной древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|--------|---|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10     | 11                                      | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 15    | 0,8                | -                        | -                           | ССР             | 0,80                    | Б, Е   | 62,0                                    | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

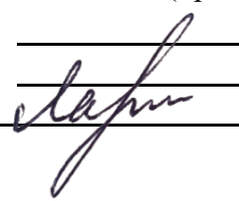
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 15 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 0,8 \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_ 6Б4Е \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 55 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С3 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,5 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 120,0 \_\_\_\_\_ 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,71 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,71

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   |

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

Порода:

Б

Средневзвешенная категория состояния

3,65

| 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 |

| 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 \_\_\_\_\_

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 19 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 3,95 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 70,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>32,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>38,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выгораемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|--------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10     | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 19    | 2,9                | -                        | -                           | ССР             | 2,90                    | Б, Е   | 70,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

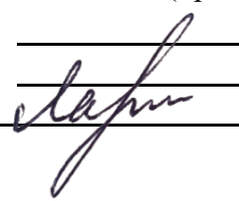
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79



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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 2,9 га.

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

1.2. Метод перече́та:

Сплошной, \_\_\_\_\_ ленты пере́чета, \_\_\_\_\_ круговые площад́ки постоян́ного ради́уса, \_\_\_\_\_ реласкопические площад́ки  
(нужное подчеркнуть)

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

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

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав \_\_\_\_\_ 8Б2Е \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 45 лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,8

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 150,0 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 3,95 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

3,95

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   | - |

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

Порода:

Б

Средневзвешенная категория состояния

4,18

| 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 |

| 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 \_\_\_\_\_

## 2. Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1. Лесничество ОГКУ "Пучежское лесничество" Участковое лесничество

Верхне-Ландеховское Урочище (дача) -

Квартал 35 Выдел 20 Лесопатологический выдел -

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

-

-

(отметка о наличие ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует  
не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: -

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3. Состояние насаждений:

С нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 - \leq 4,5$ )

С утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,5$ )

Устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,5$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более  $10^\circ$ , изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882). Средневзвешенная категория состояния насаждения - 4,12 (усыхающее лесное насаждение).

2.4.1. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы | Встречаемость отработанных деревьев, % от запаса породы | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---|---|---|
| 1             | 2      | 3   | 4   | 5   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |
|               |        |   |   |   |

2.4.2. Повреждено огнем:

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки   |  | Высушивание луба                         |  | Обугленность древесины более 1/3 высота ствола  |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
|            |        | Процент поврежденных огнем корней | Процент деревьев с данным повреждением | Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением | По окружности ствола (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | Процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |   |  |

2.4.3. Поражено болезнями:

| Болезнь / возбудитель | Порода | Встречаемость (% от запаса насаждения) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-----------------------|--------|--|---|
|                       |        |  |   |
|                       |        |  |   |

2.5. Выборке подлежит 76,0 % деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащих рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

|                          |             |                         |       |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-------|
| без признаков ослабления | _____       | % (причины назначения); | _____ |
| ослабленных              | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| сильно ослабленных       | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| усыхающих                | _____       | % (причины назначения)  | _____ |
| свежего сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| свежего ветровала        | <u>28,0</u> | %;                      |       |
| свежего бурелома         | <u>48,0</u> | %;                      |       |
| старого сухостоя         | _____       | %;                      |       |
| старого ветровала        | _____       | %;                      |       |
| старого бурелома         | _____       | %;                      |       |

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

Критич. полнота для данной категории лесн. насаж. и преобл. породы составляет 0,3

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь выдела, га | Лесопатологический выдел | Площадь лесопатологического | Вид мероприятия | Площадь мероприятия, га | Породы | Доля выгораемой древесины по запасу, % | Рекомендуемый срок проведения мероприятия |
|------------------------|----------------|---------|-------|--------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-------------------------|--------|--|---|
| 1                      | 2              | 3       | 4     | 5                  | 6                        | 7                           | 8               | 9                       | 10     | 11                                     | 12  |
| Верхне-Ландеховское    | -              | 35      | 20    | 1,6                | -                        | -                           | ССР             | 1,60                    | Б, Е   | 76,0                                   | до 06.08.2023 г.                          |

Согласно п. 47 приказа Минприроды РФ № 910 от 09.11.2020 г. в лесных насаждениях с наличием погибших деревьев, составляющих более 50% от запаса насаждения, поврежденного в результате воздействия сильных ветров, тяжести снега, затопления, упавших в результате пожара, назначение СОМ проводится визуально, а недостающая информация переносится из таксационных описаний.

Ведомость временной пробной площади и абрис лесного участка прилагаются (приложение РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления.

Дата проведения ЛПО 06.08.2021 г.

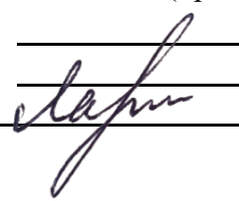
Дата составления документа 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ларенков Александр Владимирович

Организация ООО "ЛесТрансХолдинг"

Должность Инженер ООО "ЛесТрансХолдинг"

Подпись  Телефон 8 (901) 694-47-79

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Август 2021 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Ивановская область  
Верхне-Ландеховское

Лесничество (лесопарк)  
Урочище (лесная дача)

ОГКУ "Пучежское лесничество"

| 1                           | 2  | 3    | 4                | 5 | 6 | 7 | 8 | Таксационная характеристика лесного насаждения |    |    |    |    |       |     |    |       | 18 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    | 33 | 34 | Назначенные мероприятия |          |    |     |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------|----|------|------------------|---|---|---|---|--|----|----|----|----|-------|-----|----|-------|----|---|---|-------------|---|--------------------|---|-----------|---|----|----|----|----|----|----|-------------------------|----------|----|-----|--------------|-----------------|----------------|--------------|-----------------|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|                             |    |      |                  |   |   |   |   | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14    | 15  | 16 | 17    |    | без признаков ослабления                                    |   | ослабленные |   | сильно ослабленные |   | усыхающие |   | 27 | 28 | 29 | 30 |    |    | 31                      | 32       | 35 | 36  |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |    |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | Н   | Р | Н           | Р | Н                  | Р | Н         | Р |    |    |    |    |    |    |                         |          |    |     | свежий сухой | свежий ветровал | свежий бурелом | старый сухой | старый ветровал | старый бурелом |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35                          | 20 | 1,60 | Эксплуатационные | . | . |   |   | 9  | Б  | 45 | 18 | 16 | ЕК С2 | 0,8 | 2  | 160,0 |    | 14  |   | 10          |   |                    |   |           |   |    |    | 28 | 48 |    |    |                         | 881, 882 | 76 | ССР | 1,60         |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |    |      |                  |   |   |   |   | 1  | Е  |    |    |    |       |     |    |       |    | 5   |   | 28          |   |                    |   |           |   |    |    | 24 | 43 |    |    |                         | 881, 882 | 67 |     |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |    |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |    |     |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |    |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |    |     |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|                             |    |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    |   |   |             |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |    |     |              |                 |                |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>ИТОГО ПО НАСАЖДЕНИЮ:</b> |    |      |                  |   |   |   |   |  |    |    |    |    |       |     |    |       |    | 12  |   | 12          |   |                    |   |           |   |    |    |    |    |    |    |                         |          |    |     |              | 28              | 48             |              |                 |                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

\*причины воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов повреждения: деревьев (код 882).

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.

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

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

Лесничество \_\_\_\_\_ ОГКУ "Пучежское лесничество" \_\_\_\_\_

Участковое лесничество \_\_\_\_\_ Верхне-Ландеховское \_\_\_\_\_ Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Квартал \_\_\_\_\_ 35 \_\_\_\_\_ Выдел \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ Площадь выдела \_\_\_\_\_ 1,6 \_\_\_\_\_ 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 \_\_\_\_\_ 9Б1Е \_\_\_\_\_ возраст \_\_\_\_\_ 45 \_\_\_\_\_ лет; тип леса \_\_\_\_\_ ЕК С2 \_\_\_\_\_ полнота \_\_\_\_\_ 0,8 \_\_\_\_\_

бонитет \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ Запас на га \_\_\_\_\_ 160,0 \_\_\_\_\_ 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:

воздействия сильных ветров текущего года, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 881), воздействия шквалистых и ураганных ветров текущего года, повлекшие слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения : \_\_\_\_\_ усыхающее лесное насаждение \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения : \_\_\_\_\_ 4,12 \_\_\_\_\_

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ сплошная санитарная рубка \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Ларенков Александр Владимирович \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_ 

Дата составления документа \_\_\_\_\_ 27.08.2021 г. \_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**

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

По насаждению

средневзвешенная категория состояния

4,12

| 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 | -  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | - | - | -         | - | -     | -           | -                                   | - |

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

Порода:

Б

Средневзвешенная категория состояния

4,14

| 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: Е средневзвешенная категория состояния 3,96

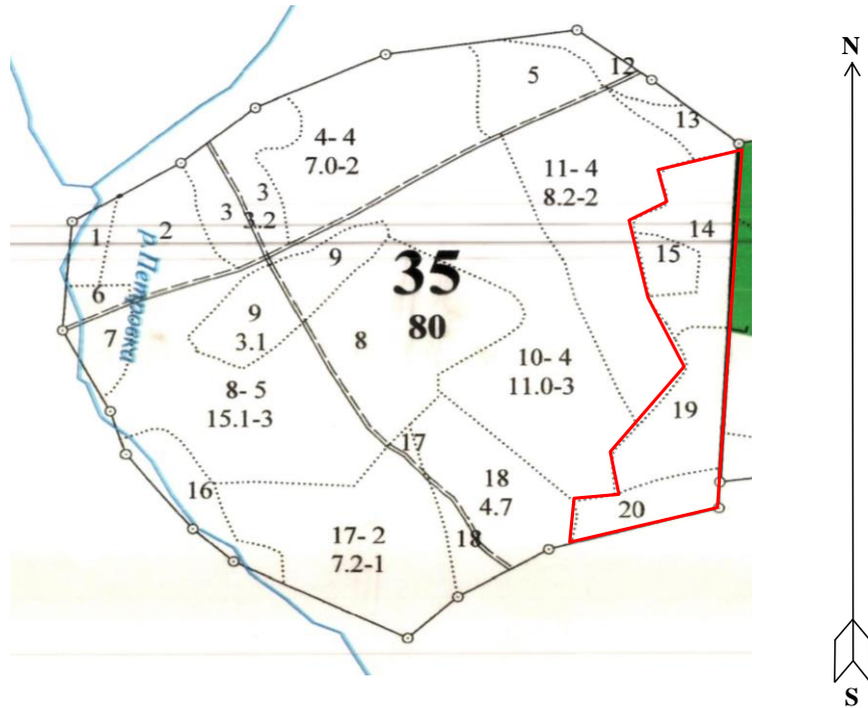
| Ступени<br>толщины,<br>см          | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |   |   |   |   |   |   |    |    |           |    |    |           |    |    | Всего       |                                     |   |
|------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|-----------|----|----|-----------|----|----|-------------|-------------------------------------|---|
|                                    | 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 \_\_\_\_\_

Абрис участка

М 1:10000



Условные обозначения: — Границы участка

| № квартала | № выдела | № лесопатологического выдела | Размеры ленты (круговой площадки) пересчета |          |           |           |            | Координаты начала, конца и поворотных точек лент пересчета/центров круговых площадок пересчета |   |
|------------|----------|------------------------------|---|----------|-----------|-----------|------------|--|---|
|            |          |                              | № ленты (площадки)                          | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, м |  |   |
| 35         | 20       | -                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 19       | -                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 14       | -                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |
| 35         | 15       | -                            | -   | -        | -         | -         | -          | -  | - |

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

| Номера точек | Координаты | Длина, м |
|--------------|------------|----------|
|              |            |          |
|              |            |          |
|              |            |          |

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись

Дата составления документа

27.08.2021 г.

**Фотофиксация лесных насаждений**



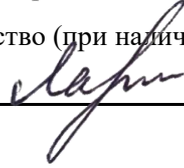
Дата: 27.07.2021      Время: 15:20

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии)

Ларенков Александр Владимирович

Подпись



Дата составления документа

27.08.2021 г.