


Приложение №2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 г. № 480

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель Министра - начальник
управления лесного хозяйства
Пензенской области

 В.Ю. Лебедев
«12» февраля 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования 890
лесных насаждений Лунинского лесничества
Пензенской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Вазерское | | 4 | 3 | 6,6 |
| Вазерское | | 10 | 2 | 1,3 |
| Вазерское | | 11 | 13 | 3,1 |
| Вазерское | | 12 | 11 | 0,3 |
| Вазерское | | 12 | 24 | 0,3 |
| Вазерское | | 12 | 35 | 3,5 |
| Вазерское | | 25 | 12 | 1,3 |
| Вазерское | | 25 | 16 | 1,8 |
| Вазерское | | 25 | 18 | 1,6 |
| Вазерское | | 25 | 24 | 0,9 |
| Вазерское | | 26 | 30 | 2,8 |

| | | | | |
|-----------|--|----|----|-----|
| Вазерское | | 27 | 24 | 2,5 |
| Вазерское | | 27 | 27 | 0,7 |
| Вазерское | | 41 | 27 | 0,5 |
| Вазерское | | 41 | 35 | 1,9 |
| Вазерское | | 55 | 7 | 1,7 |
| Вазерское | | 86 | 49 | 2,4 |
| Вазерское | | 12 | 12 | 2,5 |
| Вазерское | | 12 | 29 | 1,9 |
| Вазерское | | 12 | 19 | 0,6 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,2 га.

Дата проведения обследования «18» января 2018 г.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 6,6 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | , |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Почеткин Н. М.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Поленцев Н. М.

Подпись _____



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 3,1 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

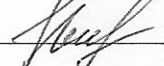
| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Поленичев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 0,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полетсаев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 0,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полещинский Н. М.

Подпись _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 3,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми


| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полемсаев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,3 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

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

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полечкаев Н.М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,8 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полемцаев Н. М Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,6 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Павлова Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 0,9 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полещак Н. М Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное



Дистанционное



1. На площади 2,8 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полтавцев Н. М

Подпись _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 2,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми


| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Поленсаев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 0,7 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми


| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Палмеев К. М Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 0,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полысаев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,9 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Молышев Н. И Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,7 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Погослав Н. М Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 2,4 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полеваяв Н. М

Подпись _____

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 2,5 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

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

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полещеев Н. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 1,9 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полыгаев А. М. Подпись 

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Наземное

Дистанционное

1. На площади 0,6 га. фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Вазерское | | 0 | 0 | Отсутствуют |
| Итого: | | 0 | 0 | |

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

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений | |
| Усыхание лесных насаждений различной степени | |
| Развитие очагов вредных организмов | , |

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми


| Вид загрязнения | Размеры загрязнения | | | Объём, кубм | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|-----------|-----------|-------------|-------------------------|
| | длина, м | ширина, м | высота, м | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений:

Состояние обследуемого насаждения удовлетворительное, отпад в пределах естественного. По санитарному и лесопатологическому состоянию проведение лесопатологического обследования инструментальным способом не требуется, так как данные участки не нуждаются в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Полтавский Н. И. Подпись 

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за январь 2018 г.

Субъект Российской Федерации Пензенская область Лесничество (лесопарк) ГКУ ПО "Луниноское лесничество"
Вазерское участковое лесничество

| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Лесное назначение лесосек | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела | Таксономия характеристик лесного насаждения | | | | Число деревьев на проб., шт. | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | | | | | | | | | | Рекомендуемые мероприятия | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---|--------|---------|-------------------|------------------------------|---|----------|---------|---------|------------------|--------------------------|-------------|--------------------|-----------|--------------|---------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|-----|-----|-------------|----|----|----|--|--|
| | | | | | | | состав | попала | возраст | средняя высота, м | | средний диаметр, см | тщн леса | полнота | бонитет | запас, куб. м/га | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий вострый | старый вострый | свежий буром | старый буром | запримечание | гни | гни | площадь, га | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | | |
| 4 | 3 | 6,6 | 1 | Волохоп | 1 | 6,6 | 10 | С | 55 | 20 | 20 | ОРТ | 0,7 | 1 | 250 | 85 | 10 | | | | 2 | 3 | | | | | | | 5 | 466 | | | | | |
| 10 | 2 | 1,3 | 1 | Волохоп | 1 | 1,3 | 8 | С | 55 | 22 | 24 | ЛП | 0,8 | 1 | 340 | 86 | 8 | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | 4 | 350 | | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 20 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 13 | 3,1 | 1 | Волохоп | 1 | 3,1 | 10 | С | 65 | 21 | 26 | ОРТ | 0,7 | 1 | 270 | 84 | 10 | 3 | | | 1 | 2 | | | | | | | 6 | 466 | | | | | |
| 12 | 11 | 0,3 | 1 | Волохоп | 1 | 0,3 | 9 | С | 85 | 26 | 30 | ЛП | 0,6 | 1 | 310 | 88 | 7 | 1 | | | 1 | 3 | | | | | | | 4 | 352 | | | | | |
| 12 | 24 | 0,3 | 1 | Волохоп | 1 | 0,3 | 8 | С | 80 | 26 | 30 | ЛП | 0,7 | 1 | 350 | 84 | 6 | 5 | | | 1 | 4 | | | | | | | 5 | 352 | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 24 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 22 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 35 | 3,5 | 1 | Волохоп | 1 | 3,5 | 9 | С | 55 | 21 | 24 | СН | 0,7 | 1 | 270 | 80 | 15 | 2 | | | 1 | 2 | | | | | | | 5 | 466 | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 18 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | 12 | 1,3 | 1 | Перест | 1 | 1,3 | 10 | С | 60 | 23 | 26 | СНР | 0,8 | 1 | 350 | 86 | 9 | 2 | | | 1 | 2 | | | | | | | 5 | 466 | | | | | |
| 25 | 16 | 1,8 | 1 | Волохоп | 1 | 1,8 | 10 | С | 60 | 23 | 26 | СНР | 0,8 | 1 | 340 | 84 | 10 | 3 | | | 1 | 2 | | | | | | | 6 | 466 | | | | | |
| 25 | 18 | 1,6 | 1 | Перест | 1 | 1,6 | 10 | С | 60 | 23 | 24 | СНР | 0,8 | 1 | 350 | 85 | 8 | 2 | | | 1 | 3 | | | | | | | 7 | 466 | | | | | |
| 25 | 24 | 0,9 | 1 | Волохоп | 1 | 0,9 | 10 | С | 60 | 23 | 24 | СНР | 0,8 | 1 | 350 | 85 | 9 | 2 | | | 1 | 3 | | | | | | | 6 | 466 | | | | | |
| 26 | 30 | 2,8 | 1 | Волохоп | 1 | 2,8 | 10 | С | 65 | 24 | 26 | СН | 0,7 | 1 | 330 | 80 | 13 | 3 | | | 2 | 2 | | | | | | | 7 | 466 | | | | | |
| 27 | 24 | 2,5 | 1 | Перест | 1 | 2,5 | 10 | С | 85 | 26 | 36 | ЛП | 0,6 | 1 | 310 | 86 | 8 | 3 | | | 1 | 2 | | | | | | | 3 | 350 | | | | | |
| 27 | 27 | 0,7 | 1 | Волохоп | 1 | 0,7 | 10 | С | 85 | 25 | 30 | ЛП | 0,5 | 1 | 250 | 84 | 8 | 2 | | | 2 | 4 | | | | | | | 6 | 371 | | | | | |
| 41 | 27 | 0,5 | 1 | Волохоп | 1 | 0,5 | 9 | С | 85 | 27 | 32 | ОРТ | 0,6 | 1 | 330 | 85 | 9 | 2 | | | 1 | 3 | | | | | | | 4 | 371 | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 24 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 35 | 1,9 | 1 | Перест | 1 | 1,9 | 9 | С | 85 | 27 | 32 | ОРТ | 0,6 | 1 | 330 | 83 | 8 | 5 | | | 1 | 3 | | | | | | | 4 | 371 | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 24 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 55 | 7 | 1,7 | 1 | Перест | 1 | 1,7 | 9 | С | 85 | 27 | 28 | ЛП | 0,6 | 1 | 330 | 86 | 6 | 3 | | | 1 | 4 | | | | | | | 5 | 371 | | | | | |
| | | | | | | | | Б | | 26 | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 86 | 49 | 3,6 | 1 | Перест | 1 | 2,4 | 9 | С | 110 | 27 | 40 | ЛП | 0,5 | 2 | 260 | 80 | 14 | | | | 1 | 5 | | | | | | | 6 | 466 | | | | | |
| | | | | | | | | ЛП | | 60 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 12 | 2,5 | 1 | Волохоп | 1 | 2,5 | 4 | С | 60 | 22 | 26 | КР | 0,6 | 1 | 240 | 81 | 12 | 3 | | | 1 | 3 | | | | | | | 7 | 466 | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 18 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ЛП | | 18 | 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 29 | 1,9 | 1 | Волохоп | 1 | 1,9 | 6 | С | 85 | 26 | 30 | СН | 0,7 | 1 | 360 | 84 | 8 | 3 | | | 1 | 4 | | | | | | | 5 | 371 | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 22 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ЛП | | 19 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 19 | 0,6 | 1 | Волохоп | 1 | 0,6 | 5 | С | 75 | 25 | 30 | ЛП | 0,6 | 1 | 260 | 83 | 7 | 6 | | | 1 | 3 | | | | | | | 4 | 371 | | | | | |
| | | | | | | | | ДН | | 21 | 24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | ЛП | | 20 | 22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Почемасов Н.А. Подпись

Дата составления документа "_____" 2018 г. Телефон _____

