

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель директора департамента лесного хозяйства администрации  
Владимирской области

Ф.И.О. С.В. Артемьева

Дата 23.11.17

## АКТ ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 1887

лесных насаждений ГКУ ВО "Собинское лесничество" (лесничество, лесопарк)  
Владимирская область (Субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище | Квартал | Выдел | Площадь, га |
|------------------------|---------|---------|-------|-------------|
| 1                      | 2       | 3       | 4     | 5           |
| Собинское              |         | 13      | 14    | 18,8        |
|                        |         |         | 41    | 1,7         |
|                        |         |         | 49    | 1,1         |
|                        |         |         | 13    | 2,0         |
|                        |         |         | 38    | 1,3         |
|                        |         |         | 40    | 1,3         |
|                        |         |         | 48    | 3,1         |
|                        |         |         | 30    | 1,2         |
|                        |         |         | 31    | 2,7         |
|                        |         |         | 39    | 1,5         |
|                        |         |         | 43    | 1,3         |
|                        |         |         | 21    | 0,7         |
|                        |         |         | 22    | 1,7         |
|                        |         |         | 23    | 1,0         |
|                        |         |         | 45    | 1,0         |
|                        |         |         | 50    | 0,1         |
|                        |         |         | 32    | 0,4         |
| 33                     | 1,3     |         |       |             |
| 42                     | 0,1     |         |       |             |
| 15                     | 0,1     |         |       |             |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 42,4 га



|    |     |  |  |    |   |   |  |  |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----|-----|--|--|----|---|---|--|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 33 | 1,3 |  |  | 10 | С | 6 |  |  | Ч;В3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 0,1 |  |  | 10 | С | 4 |  |  | Ч;В3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 0,1 |  |  | 10 | С | 6 |  |  | Ч;В3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*»

\*\*Причина ослабления, повреждения: 288 - Вертун сосновый


\*\*\*Признаки повреждения деревьев: 251 - Деформация побегов

252 - Деформация стволов

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
Г А У В О " Владлесхоз "

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа: 21.11.2017г. телефон: 83040394583



ПОДПИСЬ

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лепталоогического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |  |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|--|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                      | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |  |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 38           | 1,3                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |                                      | 10С                         | 75           | 21                | 26                  | 3М;А2                        | 0,7     | 2       | 260             | -                         | -                 |  |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                      |                             | 6            |                   |                     | 3М;А2                        |         |         |                 |                           |                   |  |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                      | 10С                         |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   |  |  |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО " Владлесхоз"



подпись


Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |                     | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроростания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 22           | 1,7                 | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |                     |                             | 10С+Б        | 80                | 25                  | 28                           | Ч; В3   | 0,7     | 1               | 330                       | -                 | - |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |                     |                             | 10С          | 5                 |                     |                              | Ч; В3   |         |                 |                           |                   |   |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории ГАУ  
ВО " Владлесхоз"



ПОДПИСЬ

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                                |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |     |   |  |  |  |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|-----|---|--|--|--|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |     |   |  |  |  |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 13           | 2,0                | защитные                 |                          | Лесопарковые части зелёных зон |                                  |  | 10С+E                       | 110          | 27                | 40                  | Ч;В3                           | 0,6     | 2       | 320             | -                         | -                 |     |   |  |  |  |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                                |         |         |                 |                           |                   | 10С | 6 |  |  |  |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                                |         |         |                 |                           |                   |     |   |  |  |  |  |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО " Владлесхоз"



подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьеза | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Лесопарковые части<br>зеленых зон | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                                   |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |
|-----------------|----------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|
|                 |                            |                |              |                     |                          |                                   |                          |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий<br>местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |
| ТО              | 2004 г                     | 13             | 42           | 0,1                 | защитные                 |                                   |                          |                                  |   |                             | 10С+Б        | 75                | 21                  | 22                                | Ч; В3   | 0,7     | 2               | 260                       | -                 | - |
| Ф               |                            |                |              |                     |                          |                                   |                          |                                  |   |                             | 10С          | 4                 |                     |                                   | Ч; В3   |         |                 |                           |                   |   |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО " Владлесхоз"



подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |           |           |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |   |  |  |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|-----------|-----------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|---|--|--|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота   | Бонитет   | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |   |  |  |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 31           | 2,7                | защитные                 |                          | Лесопарковые части зелёных зон |                                  |  |                             | Состав       | 10С+Б             | 60                  | 21                           | 24        | 3М;<br>В2 | 0,7             | 1                         | 260               | - | - |  |  |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             | Возраст, лет | 5                 |                     |                              | 3М;<br>В2 |           |                 |                           |                   |   |   |  |  |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |           |           |                 |                           |                   |   |   |  |  |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО " Владлесхоз"



подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь леспатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|---|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                       | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |   |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 33           | 1,3                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |                                       |                             | 10С+Б        | 60                | 21                  | 22                           | Ч;      | В3      | 0,8             | 1                         | 300               | - | - |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                       |                             | 10С          | 6                 |                     |                              | Ч;      | В3      |                 |                           |                   |   |   |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО " Владлесхоз"



подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |  |  |  |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|--|--|--|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Полнота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |  |  |  |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 41           | 1,7                | защитные                 |                          | лесопарковые части зелёных зон |                                  |  | 10С                         | 55           | 18                | 20                  | МЛИШ;<br>А1                  | 0,8     | 2       | 240             | -                         | -                 |  |  |  |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   |  |  |  |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  | 10С                         | 6            |                   |                     | МЛИШ;<br>А1                  |         |         |                 |                           |                   |  |  |  |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"




подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьёвства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота | Ронитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 42           | 0,1                 | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |   |                             | 10С+Б        | 75                | 21                  | 22                           | Ч; В3   | 0,7     | 2               | 260                       | -                 | - |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |   |                             | 10С          | 4                 |                     |                              | Ч; В3   |         |                 |                           |                   |   |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьёвства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Лесопарковые части<br>зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Полнота | Вонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 15           | 0,1                 | защитные                 | Лесопарковые части<br>зелёных зон |                                  |   |                             | Состав       | 110               | 28                  | 44                           | Ч; В3   | 0,5     | 2               | 280                       | -                 | - |  |
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                  |   |                             | 10С          | 6                 |                     | Ч; В3                        |         |         |                 |                           |                   |   |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                  |   |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   |   |  |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



ПОДПИСЬ

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |           |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|-----------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                          |                                |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Полнота   | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 21           | 0,7                 | защитные                 |                          | Лесопарковые части зелёных зон |                                  |   |                             | 10С          | 80                | 25                  | 28                           | ДМ;<br>А4 | 0,7     | -1              | 330                       | -                 | - |
|                 |                               |                |              |                     |                          |                          |                                |                                  |   |                             |              |                   |                     |                              |           |         |                 |                           |                   |   |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО " Владлесхоз "



ПОДПИСЬ


Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьютства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Номер лесопатологического выдела | Площадь лепатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |             |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|-------------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |                                      | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Полнота     | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 39           | 1,5                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                  |                                      |                             | 10С          | 90                | 22                  | 36                           | МЛИШ;<br>А1 | 0,6     | 3               | 240                       | -                 | - |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |                                      |                             | 10С          | 5                 |                     |                              | МЛИШ;<br>А1 |         |                 |                           |                   |   |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"



ПОДПИСЬ

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |     |   |  |  |       |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|-----|---|--|--|-------|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроростания | Плотота | Бонитет | Запас, м куб/га | Количество                | Общая площадь, га |     |   |  |  |       |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 43           | 1,3                | защитные                 |                          |                                |                                  |  | 7СЗБ                        | 60           | 23                | 26                  | Ч; В3                        | 0,8     | 1       | 340             | -                         | -                 |     |   |  |  |       |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   | 10С | 5 |  |  | Ч; В3 |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                          |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   |     |   |  |  |       |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
Г АУ ВО " Владлесхоз "



подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьвеста | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Лесопарковые части<br>зеленых зон | Номер лесопатологического<br>выдела | Площадь лесопатологического<br>выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                    |                     |                                   |         |         |                  | Заложено пробных<br>площадей |                   |  |  |  |
|-----------------|------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|--------------|--------------------|---------------------|-----------------------------------|---------|---------|------------------|------------------------------|-------------------|--|--|--|
|                 |                              |                |              |                     |                          |                          |                                   |                                     |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м. | Средний диаметр, см | Тип условий<br>местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м. куб/га | Количество                   | Общая площадь, га |  |  |  |
| ТО              | 2004 г                       | 13             | 14           | 18,8                | защитные                 |                          | лесопарковые части<br>зеленых зон |                                     |  | 9С1Б+E                      | 80           | 25                 | 30                  | Ч;В3                              | 0,7     | 1       | 330              | -                            | -                 |  |  |  |
|                 |                              |                |              |                     |                          |                          |                                   |                                     |  |                             | 6            |                    |                     | Ч;В3                              |         |         |                  |                              |                   |  |  |  |
| Ф               |                              |                |              |                     |                          |                          |                                   |                                     |  | 10С                         |              |                    |                     |                                   |         |         |                  |                              |                   |  |  |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категорр  
ГЛАУ ВО " Владлесхоз"

  
подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов           | Лесонаправные части<br>зеленых зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь леспатологического выдела, га | Таксационная характеристика |                            |                   |                     |                              |                              |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |                   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------|---------------------|------------------------------|------------------------------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|-------------------|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                    |                                    |                                  |                                       | Состав                      | Возраст, лет               | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота                      | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |                   |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 23           | 1,0                | защитные                 | лесонаправные части<br>зеленых зон |                                    |                                  |                                       |                             | Состав                     | Возраст, лет      | Средняя высота, м   | Средний диаметр, см          | Тип условий местопрорастания | Плотота | Бонитет         | Запас, м.куб/га           | Количество        | Общая площадь, га |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                    |                                    |                                  |                                       |                             | Вырубка; пней<br>250 шт/га |                   |                     |                              | ВВР;<br>А2                   |         |                 |                           |                   |                   |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                    |                                    |                                  |                                       |                             | Состав                     | Возраст, лет      | Средняя высота, м   | Средний диаметр, см          | Тип условий местопрорастания | Плотота | Бонитет         | Запас, м.куб/га           | Количество        | Общая площадь, га |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                    |                                    |                                  |                                       |                             | 10С                        | 5                 |                     |                              | ВВР;<br>А2                   |         |                 |                           |                   |                   |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО " Владлесхоз "



ПОДПИСЬ

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов          | Лесонаправленные части земель зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                                |         |         |                  | Заложено пробных площадей |                   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|--------------------------------|---------|---------|------------------|---------------------------|-------------------|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м. куб/га | Количество                | Общая площадь, га |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 30           | 1,2                 | защитные                 | Лесонаправленные части земель зон |                                   |                                  |   | 9Б1С                        | 6            | 1                 | 2                   | ЗЛРТ;<br>В2                    | 0,7     | 1       | 10               | -                         | -                 |  |
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                  |   |                             | 5            |                   |                     | ЗЛРТ;<br>В2                    |         |         |                  |                           |                   |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                  |   | 10С                         |              |                   |                     |                                |         |         |                  |                           |                   |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
Г АУ ВО " Владлесхоз "



подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов          | Лесопарковые части<br>зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                                   |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                   |                                   |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий<br>местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 32           | 0,4                | защитные                 | Лесопарковые части<br>зелёных зон |                                   |                                  |  | 9Б1С                        | 8            | 2                 | 2                   | ВВР;<br>А2                        | 0,7     | 2       | 10              | -                         | -                 |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                   |                                   |                                  |  |                             | 6            |                   |                     | ВВР;<br>А2                        |         |         |                 |                           |                   |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                   |                                   |                                  |  | 10С                         |              |                   |                     |                                   |         |         |                 |                           |                   |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:  
Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |            |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|------------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотность  | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 40           | 1,3                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                  |  |                             | Состав       | 80                | 23                  | 28                           | ВВР;<br>А2 | 0,7     | 2               | 300                       | -                 | - |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |  |                             | 10С+Б        |                   |                     |                              |            |         |                 |                           |                   |   |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |  |                             | Состав       | 5                 |                     |                              | ВВР;<br>А2 |         |                 |                           |                   |   |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                  |  |                             | 10С          |                   |                     |                              |            |         |                 |                           |                   |   |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО " Владлесхоз "



Подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |             |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|-------------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |   | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопроростания | Плотота     | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 45           | 1,0                 | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |   |                             | 8С2Б         | 70                | 26                  | 26                           | 3ЛРТ;<br>В2 | 0,7     | 1А              | 350                       | -                 | - |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                |                                |                                  |   |                             | 10С          | 4                 |                     |                              | 3ЛРТ;<br>В2 |         |                 |                           |                   |   |  |

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
Г АУ ВО " Владлесхоз"




подпись

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га. | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов          | Лесопарковые части<br>зелёных зон | Номер лесопатологического<br>выдела | Площадь лесопатологического<br>выдела, га. | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                                   |         |         |                 | Заложено пробных<br>площадей |                   |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|-----------------------------------|---------|---------|-----------------|------------------------------|-------------------|--|
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                     |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий<br>местопроизрастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                   | Общая площадь, га |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 48           | 3,1                 | защитные                 | Лесопарковые части<br>зелёных зон |                                   |                                     |  | 10С                         | 75           | 21                | 26                  | 3М; А2                            | 0,7     | 2       | 260             | -                            | -                 |  |
|                 |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                     |  |                             | 5            |                   |                     | 3М; А2                            |         |         |                 |                              |                   |  |
| Ф               |                               |                |              |                     |                          |                                   |                                   |                                     |  | 10С                         |              |                   |                     |                                   |         |         |                 |                              |                   |  |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения



подпись

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьейства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лептотопического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |             |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |   |  |  |  |  |  |
|-----------------|-------------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|-------------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|---|--|--|--|--|--|
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                     | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота     | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |   |  |  |  |  |  |
| ТО              | 2004 г                        | 13             | 49           | 1,1                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |                                     |                             | Состав       | 55                | 18                  | 20                           | МЛИШ;<br>А1 | 0,8     | 2               | 240                       | .                 | . |  |  |  |  |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                     |                             | Состав       | 6                 |                     |                              | МЛИШ;<br>А1 |         |                 |                           |                   |   |  |  |  |  |  |
| Ф               |                               |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |                                     |                             |              |                   |                     |                              |             |         |                 |                           |                   |   |  |  |  |  |  |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"



подпись

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационному описанию

| Источник данных | Год проведения лесосурьеза | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов       | Лесопарковые части зелёных зон | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика |              |                   |                     |                              |         |         |                 | Заложено пробных площадей |                   |     |   |  |  |       |
|-----------------|----------------------------|----------------|--------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------|--------------|-------------------|---------------------|------------------------------|---------|---------|-----------------|---------------------------|-------------------|-----|---|--|--|-------|
|                 |                            |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |  | Состав                      | Возраст, лет | Средняя высота, м | Средний диаметр, см | Тип условий местопрорастания | Плотота | Бонитет | Запас, м.куб/га | Количество                | Общая площадь, га |     |   |  |  |       |
| ТО              | 2004 г                     | 13             | 50           | 0,1                | защитные                 | Лесопарковые части зелёных зон |                                |                                  |  | 10С+Б                       | 75           | 21                | 24                  | Ч; В3                        | 0,7     | 2       | 260             | -                         | -                 |     |   |  |  |       |
|                 |                            |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   | 10С | 6 |  |  | Ч; В3 |
| Ф               |                            |                |              |                    |                          |                                |                                |                                  |  |                             |              |                   |                     |                              |         |         |                 |                           |                   |     |   |  |  |       |

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения



ПОДПИСЬ

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:



1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 вид. 38 .

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,3         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,3 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 22 .**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,7         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,7 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 13 .**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 2,0         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 2,0 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

**I. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 вид. 15 .**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,1         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 31.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 2,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 2,7         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 2,7 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 33 .

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужно подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,3         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,3 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 42 .**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,1         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог 1 категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 15.

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,1         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись



1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 41.

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,7         |

1.4. 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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,7 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 39 .

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,5         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,5 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 21.**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,7         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,7 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 43 .**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,3         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,3 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 14.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 18,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 18,8        |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 18,8 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_

подпись

**I. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 23 .**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,0         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:


В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,0 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 30.**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,2 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 32 .**

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,4         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:


В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,4 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись



**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 40.**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,3         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,3 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 45.

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 1,0         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,0 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 48.**

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 3,1         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 3,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 49.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 1,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. нужное подчеркнуть

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 1,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАУ ВО "Владлесхоз"

  
\_\_\_\_\_   
подпись

1. Визуальное лесопатологическое обследование в Кв. 13 выд. 50.

Наземное

Дистанционное

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

Причины несоответствия \_\_\_\_\_ Ранее проводимые лесохозяйственные мероприятия. \_\_\_\_\_

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении I к настоящему акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади \_\_\_\_\_ га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га                |                            | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
|                        |                | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью |                             |
|                        |                |                            |                            |                             |

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

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

| Прогноз                                      | Площадь, га |
|--|-------------|
| Ослабление лесных насаждений                 |             |
| Усыхание лесных насаждений различной степени |             |
| Развитие очагов вредных организмов           | 0,1         |

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

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

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

В результате лесопатологического обследования обнаружено поражение лесных культур сосновым вертуном на площади 0,1 га. Степень поражения болезнью составляет 90 %.

С целью повышения устойчивости насаждения и предотвращения неблагоприятных воздействий необходимо проведение лесохозяйственных профилактических мероприятий, а также агротехнический уход, согласно проекту лесных культур.

Дата проведения обследований: 04.09.2017

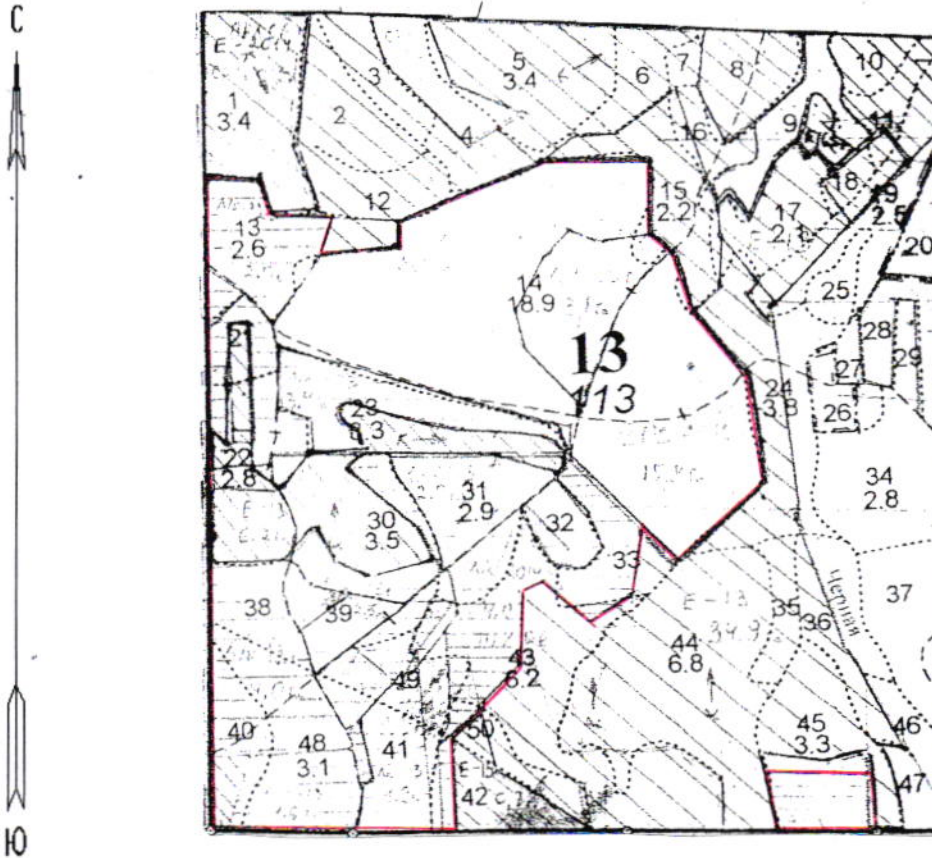
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер - лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"

  
подпись

Абрис участка

Масштаб 1:10 000



| № выдела   | Ленты (круговой площадки) перечета |          |           |           |             |
|--|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|  | № ленты (площадки)                 | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 14, 41, 49, 13, 38, 40, 4, 8, 30, 31, 39, 43, 21, 22, 23, 45, 50, 32, 33, 42, 15 |                                    |          |           |           | 42,4        |

| № точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|---------|------------|-------------|----------|
|         |            |             |          |

Условные обозначения: Граница обследованного участка - —

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Парфёнов В.А. инженер лесопатолог I категории  
ГАОУ ВО "Владлесхоз"

подпись

подпись

Дата составления документа: 21.11.2017г.

телефон: