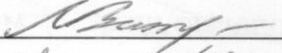
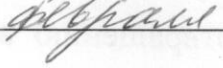


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗВЛ  
Министерства природных ресурсов и  
охраны окружающей среды  
Удмуртской Республики

  
« 21 »  2018 г.

В.Г. Митров

2018 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 83**

лесных насаждений Увинского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Нылгинское             |                | 98                 | 17             | 4,5         |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью  с утраченной устойчивостью

причины повреждения: неблагоприятные погодные условия, заселение короедом-типографом, усачем черным еловым большим (пихтовым).

В том числе:

### Заселено стволовыми вредителями

| Вид вредителя  | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|--|--------|---------------------------------------|---|
| Короед-типограф, усач черный еловый (пихтовый) большой | Е      | 33                                    | сильная   |
| Усач черный еловый (пихтовый) большой                  | П      | 20                                    | слабая  |

### Отработано стволовыми вредителями

| Вид вредителя  | Порода | Встречаемость (% отработанных деревьев) |
|--|--------|---|
| Короед-типограф, усач черный еловый (пихтовый) большой | Е      | 62                                      |
| Усач черный еловый (пихтовый) большой                  | П      | 80                                      |

### Повреждено огнём

| Вид пожара | Порода | Состояние корневых лап            |  | Состояние корневой шейки                                     |  | Подсушивание луба                        |  |
|------------|--------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
|            |        | процент повреждённых огнём корней | процент деревьев в с данным повреждением | ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев в с данным повреждением | по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4) | процент деревьев с данным повреждением |
|            |        |                                   |  |  |  |  |  |

### Поражено болезнями

| Вид болезни | Порода | Встречаемость (% поражённых деревьев) | Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
|             |        |                                       |   |

### 2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 4% (Приказ МПР России от 12.09.2016 г. № 470. п. 40(39)),

сильно ослабленных 0% (Приказ МПР России от 12.09.2016 г. № 470. п. 40(39)),

усыхающих 29% (Приказ МПР России от 12.09.2016 г. № 470. п. 31);

свежего сухостоя 0 %,

в том числе: свежего ветровала 0%,

свежего бурелома 0%,

старого сухостоя 67%,

в том числе: старого бурелома 0%,

старого ветровала 31%;

аварийных 0%.

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

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: санитарная рубка сплошная.

| Участковое лесничество | Уро чище (дача) | Квар-тал | Вы-дел | Площадь, выдела, га | Вид мероп-риятия | Площадь, мероп-риятия, га | По-рода | Запас на выдел, кбм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|-----------------|----------|--------|---------------------|------------------|---------------------------|---------|---------------------|--------------------------|
| Нылгинское             |                 | 98       | 17     | 4,5                 | СРС              | 4,5                       | Е       | 788                 | 2018                     |
|                        |                 |          |        |                     |                  |                           | П       | 315                 |                          |
| <b>Итого</b>           |                 |          |        |                     |                  |                           |         | <b>1103</b>         |                          |

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2014-2015;

основная причина повреждения древесины: неблагоприятные погодные условия.

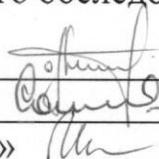
Дата проведения обследований 14 августа 2017 г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР «Увинское лесничество»

Зам. руководителя ГКУ УР «Увинское лесничество»

Инженер ОиЗЛ 2 кат. ГКУ УР «Увинское лесничество»

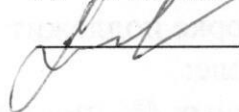


Орлов Н.И.

Соколов И.Е.

Шишкина А.Н.

Лесничий Нылгинского участкового лесничества ГКУ УР «Увинское лесничество»

 Дедюхин О.В.

3.4. Изготовить лесного назначения после уборки деревьев, подлежащих рубке, состав О.В.

Контрheck выдана для данной категории лесных насаждений состав О.В.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью подтверждения правильности проведения лесных работ и соблюдения

| № п/п | Участок (кв. км) | Класс | Вид рубки | Вид вывозки | Вид вывозки | Вид вывозки | Вид вывозки | Вид вывозки | Вид вывозки |
|-------|------------------|-------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1     | 100              | II    | СРБ       | 4.2         |             |             |             |             |             |
| 2     | 100              | II    |           |             |             |             |             |             |             |
| 3     | 100              |       |           |             |             |             |             |             |             |

Безопасность проведения рубки обеспечена назначением в рубку в объеме лесного участка

применяются (приложение 2 и 3 к Акт)

Работы по обеспечению безопасности

Мероприятия, необходимые для предотвращения порчи лесных насаждений

составляющих лесной фонд, осуществляются в соответствии с требованиями

используемых в соответствии с требованиями действующих ИЛН.

Сведения для расчета стоимости вывозки


подготовлены в соответствии с условиями 2014-2015.


основная причина порчи лесных насаждений - нарушение режима охраны

Для проведения обследования 14 мая 2015 г.

Мероприятия работ по обеспечению безопасности лесных насаждений

Исполнитель: ГКУ УР «Увинское лесничество»

Лесничий:  О.В. Дедюхин

М.П. 

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

| Источник данных | Год проведения лесосурьютства | 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                      | попада | возраст, лет | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | ТУМ | плотота | бонитет | запас, км/га | количество, шт.           | общая площадь, га |  |  |  |  |  |     |  |
| ТО              | 1995                          | 18             | 17           | 4,5                | эксп                     |                          | 17                               | 4,5                                    | 7ЕЗП                        | Е      | 50           | 17                | 18                  | КС       | С3  | 0,4     | 2       | 130          |                           |                   |  |  |  |  |  |     |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |  |                             | П      | 50           | 17                | 18                  |          |     |         |         |              |                           |                   |  |  |  |  |  |     |  |
| Ф               | 2017                          | 98             | 17           | 4,5                | эксп                     |                          | 17                               | 4,5                                    | 7ЕЗП                        | Е      | 70           | 22                | 26                  | КС       | С3  | 0,2     | 2       | 82           |                           |                   |  |  |  |  |  | 0,4 |  |
|                 |                               |                |              |                    |                          |                          |                                  |  |                             | П      | 70           | 22                | 26                  |          |     |         |         |              |                           |                   |  |  |  |  |  |     |  |

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество" \_\_\_\_\_ Орлов Н.И.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Увинское лесничество" \_\_\_\_\_ Соколов И.Е.

Инженер ОиЗЛ 2 кат. ГКУ УР "Увинское лесничество" \_\_\_\_\_ Шишкина А.Н.

Лесничий Нылгинского участкового лесничества ГКУ УР "Увинское лесничество" \_\_\_\_\_ Делюхин О.В.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за август 2017 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество (лесопарк) Увинское  
 Участковое лесничество Нылгинское Урочище (лесная дача) Увинское

| 1   | 2  | 3   | 4                | 5 | 6  | 7   | Таксационная характеристика лесного насаждения |        |         |                   |                     |          |         |         | 17 | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса |                              |                          |             |                    |          |                 |                 |                 |                 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 |                |                |                               |                               |                                 |                  |                           |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
|-----|----|-----|------------------|---|----|-----|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|----|---|------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------|----------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----|----|----|----|----|----|----------------|----------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|------------------|---------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
|     |    |     |                  |   |    |     | состав   | порода | возраст | средняя высота, м | средний диаметр, см | тип леса | полнота | бонитет |    | запас, куб. м/га  | Число деревьев на пробе, шт. | без признаков ослабления | ослабленные | сильно ослабленные | умчающие | свежий сухостой | старый сухостой | свежий ветровал | старый ветровал |    |    |    |    |    |    | Свежий бурелом | Старый бурелом | Признаки повреждения деревьев | Доля поврежденных деревьев, % | Причина ослабления, повреждения | Полекит рубке, % | Рекомендуемые мероприятия |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |  |
| 98* | 17 | 4,5 | эксплуатационные |   | 17 | 4,5 |  |        |         |                   |                     |          |         |         |    | 16  | 15                           | 14                       | 13          | 12                 | 11       | 10              | 9               | 8               | 7               | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14             | 15             | 16                            | 17                            | 18                              | 19               | 20                        | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 104 | 105 | 106 | 107 | 108 | 109 | 110 | 111 | 112 | 113 | 114 | 115 | 116 | 117 | 118 | 119 | 120 | 121 | 122 | 123 | 124 | 125 | 126 | 127 | 128 | 129 | 130 | 131 | 132 | 133 | 134 | 135 | 136 | 137 | 138 | 139 | 140 | 141 | 142 | 143 | 144 | 145 | 146 | 147 | 148 | 149 | 150 | 151 | 152 | 153 | 154 | 155 | 156 | 157 | 158 | 159 | 160 | 161 | 162 | 163 | 164 | 165 | 166 | 167 | 168 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173 | 174 | 175 | 176 | 177 | 178 | 179 | 180 | 181 | 182 | 183 | 184 | 185 | 186 | 187 | 188 | 189 | 190 | 191 | 192 | 193 | 194 | 195 | 196 | 197 | 198 | 199 | 200 | 201 | 202 | 203 | 204 | 205 | 206 | 207 | 208 | 209 | 210 | 211 | 212 | 213 | 214 | 215 | 216 | 217 | 218 | 219 | 220 | 221 | 222 | 223 | 224 | 225 | 226 | 227 | 228 | 229 | 230 | 231 | 232 | 233 | 234 | 235 | 236 | 237 | 238 | 239 | 240 | 241 | 242 | 243 | 244 | 245 | 246 | 247 | 248 | 249 | 250 | 251 | 252 | 253 | 254 | 255 | 256 | 257 | 258 | 259 | 260 | 261 | 262 | 263 | 264 | 265 | 266 | 267 | 268 | 269 | 270 | 271 | 272 | 273 | 274 | 275 | 276 | 277 | 278 | 279 | 280 | 281 | 282 | 283 | 284 | 285 | 286 | 287 | 288 | 289 | 290 | 291 | 292 | 293 | 294 | 295 | 296 | 297 | 298 | 299 | 300 | 301 | 302 | 303 | 304 | 305 | 306 | 307 | 308 | 309 | 310 | 311 | 312 | 313 | 314 | 315 | 316 | 317 | 318 | 319 | 320 | 321 | 322 | 323 | 324 | 325 | 326 | 327 | 328 | 329 | 330 | 331 | 332 | 333 | 334 | 335 | 336 | 337 | 338 | 339 | 340 | 341 | 342 | 343 | 344 | 345 | 346 | 347 | 348 | 349 | 350 | 351 | 352 | 353 | 354 | 355 | 356 | 357 | 358 | 359 | 360 | 361 | 362 | 363 | 364 | 365 | 366 | 367 | 368 | 369 | 370 | 371 | 372 | 373 | 374 | 375 | 376 | 377 | 378 | 379 | 380 | 381 | 382 | 383 | 384 | 385 | 386 | 387 | 388 | 389 | 390 | 391 | 392 | 393 | 394 | 395 | 396 | 397 | 398 | 399 | 400 | 401 | 402 | 403 | 404 | 405 | 406 | 407 | 408 | 409 | 410 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 416 | 417 | 418 | 419 | 420 | 421 | 422 | 423 | 424 | 425 | 426 | 427 | 428 | 429 | 430 | 431 | 432 | 433 | 434 | 435 | 436 | 437 | 438 | 439 | 440 | 441 | 442 | 443 | 444 | 445 | 446 | 447 | 448 | 449 | 450 | 451 | 452 | 453 | 454 | 455 | 456 | 457 | 458 | 459 | 460 | 461 | 462 | 463 | 464 | 465 | 466 | 467 | 468 | 469 | 470 | 471 | 472 | 473 | 474 | 475 | 476 | 477 | 478 | 479 | 480 | 481 | 482 | 483 | 484 | 485 | 486 | 487 | 488 | 489 | 490 | 491 | 492 | 493 | 494 | 495 | 496 | 497 | 498 | 499 | 500 | 501 | 502 | 503 | 504 | 505 | 506 | 507 | 508 | 509 | 510 | 511 | 512 | 513 | 514 | 515 | 516 | 517 | 518 | 519 | 520 | 521 | 522 | 523 | 524 | 525 | 526 | 527 | 528 | 529 | 530 | 531 | 532 | 533 | 534 | 535 | 536 | 537 | 538 | 539 | 540 | 541 | 542 | 543 | 544 | 545 | 546 | 547 | 548 | 549 | 550 | 551 | 552 | 553 | 554 | 555 | 556 | 557 | 558 | 559 | 560 | 561 | 562 | 563 | 564 | 565 | 566 | 567 | 568 | 569 | 570 | 571 | 572 | 573 | 574 | 575 | 576 | 577 | 578 | 579 | 580 | 581 | 582 | 583 | 584 | 585 | 586 | 587 | 588 | 589 | 590 | 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 596 | 597 | 598 | 599 | 600 | 601 | 602 | 603 | 604 | 605 | 606 | 607 | 608 | 609 | 610 | 611 | 612 | 613 | 614 | 615 | 616 | 617 | 618 | 619 | 620 | 621 | 622 | 623 | 624 | 625 | 626 | 627 | 628 | 629 | 630 | 631 | 632 | 633 | 634 | 635 | 636 | 637 | 638 | 639 | 640 | 641 | 642 | 643 | 644 | 645 | 646 | 647 | 648 | 649 | 650 | 651 | 652 | 653 | 654 | 655 | 656 | 657 | 658 | 659 | 660 | 661 | 662 | 663 | 664 | 665 | 666 | 667 | 668 | 669 | 670 | 671 | 672 | 673 | 674 | 675 | 676 | 677 | 678 | 679 | 680 | 681 | 682 | 683 | 684 | 685 | 686 | 687 | 688 | 689 | 690 | 691 | 692 | 693 | 694 | 695 | 696 | 697 | 698 | 699 | 700 | 701 | 702 | 703 | 704 | 705 | 706 | 707 | 708 | 709 | 710 | 711 | 712 | 713 | 714 | 715 | 716 | 717 | 718 | 719 | 720 | 721 | 722 | 723 | 724 | 725 | 726 | 727 | 728 | 729 | 730 | 731 | 732 | 733 | 734 | 735 | 736 | 737 | 738 | 739 | 740 | 741 | 742 | 743 | 744 | 745 | 746 | 747 | 748 | 749 | 750 | 751 | 752 | 753 | 754 | 755 | 756 | 757 | 758 | 759 | 760 | 761 | 762 | 763 | 764 | 765 | 766 | 767 | 768 | 769 | 770 | 771 | 772 | 773 | 774 | 775 | 776 | 777 | 778 | 779 | 780 | 781 | 782 | 783 | 784 | 785 | 786 | 787 | 788 | 789 | 790 | 791 | 792 | 793 | 794 | 795 | 796 | 797 | 798 | 799 | 800 | 801 | 802 | 803 | 804 | 805 | 806 | 807 | 808 | 809 | 810 | 811 | 812 | 813 | 814 | 815 | 816 | 817 | 818 | 819 | 820 | 821 | 822 | 823 | 824 | 825 | 826 | 827 | 828 | 829 | 830 | 831 | 832 | 833 | 834 | 835 | 836 | 837 | 838 | 839 | 840 | 841 | 842 | 843 | 844 | 845 | 846 | 847 | 848 | 849 | 850 | 851 | 852 | 853 | 854 | 855 | 856 | 857 | 858 | 859 | 860 | 861 | 862 | 863 | 864 | 865 | 866 | 867 | 868 | 869 | 870 | 871 | 872 | 873 | 874 | 875 | 876 | 877 | 878 | 879 | 880 | 881 | 882 | 883 | 884 | 885 | 886 | 887 | 888 | 889 | 890 | 891 | 892 | 893 | 894 | 895 | 896 | 897 | 898 | 899 | 900 | 901 | 902 | 903 | 904 | 905 | 906 | 907 | 908 | 909 | 910 | 911 | 912 | 913 | 914 | 915 | 916 | 917 | 918 | 919 | 920 | 921 | 922 | 923 | 924 | 925 | 926 | 927 | 928 | 929 | 930 | 931 | 932 | 933 | 934 | 935 | 936 | 937 | 938 | 939 | 940 | 941 | 942 | 943 | 944 | 945 | 946 | 947 | 948 | 949 | 950 | 951 | 952 | 953 | 954 | 955 | 956 | 957 | 958 | 959 | 960 | 961 | 962 | 963 | 964 | 965 | 966 | 967 | 968 | 969 | 970 | 971 | 972 | 973 | 974 | 975 | 976 | 977 | 978 | 979 | 980 | 981 | 982 | 983 | 984 | 985 | 986 | 987 | 988 | 989 | 990 | 991 | 992 | 993 | 994 | 995 | 996 | 997 | 998 | 999 | 1000 | 1001 | 1002 | 1003 | 1004 | 1005 | 1006 | 1007 | 1008 | 1009 | 1010 | 1011 | 1012 | 1013 | 1014 | 1015 | 1016 | 1017 | 1018 | 1019 | 1020 | 1021 | 1022 | 1023 | 1024 | 1025 | 1026 | 1027 | 1028 | 1029 | 1030 | 1031 | 1032 | 1033 | 1034 | 1035 | 1036 | 1037 | 1038 | 1039 | 1040 | 1041 | 1042 | 1043 | 1044 | 1045 | 1046 | 1047 | 1048 | 1049 | 1050 | 1051 | 1052 | 1053 | 1054 | 1055 | 1056 | 1057 | 1058 | 1059 | 1060 | 1061 | 1062 | 1063 | 1064 | 1065 | 1066 | 1067 | 1068 | 1069 | 1070 | 1071 | 1072 | 1073 | 1074 | 1075 | 1076 | 1077 | 1078 | 1079 | 1080 | 1081 | 1082 | 1083 | 1084 | 1085 | 1086 | 1087 | 1088 | 1089 | 1090 | 1091 | 1092 | 1093 | 1094 | 1095 | 1096 | 1097 | 1098 | 1099 | 1100 | 1101 | 1102 | 1103 | 1104 | 1105 | 1106 | 1107 | 1108 | 1109 | 1110 | 1111 | 1112 | 1113 | 1114 | 1115 | 1116 | 1117 | 1118 | 1119 | 1120 | 1121 | 1122 | 1123 | 1124 | 1125 | 1126 | 1127 | 1128 | 1129 | 1130 | 1131 | 1132 | 1133 | 1134 | 1135 | 1136 | 1137 | 1138 | 1139 | 1140 | 1141 | 1142 | 1143 | 1144 | 1145 | 1146 | 1147 | 1148 | 1149 | 1150 | 1151 | 1152 | 1153 | 1154 | 1155 | 1156 | 1157 | 1158 | 1159 | 1160 | 1161 | 1162 | 1163 | 1164 | 1165 | 1166 | 1167 | 1168 | 1169 | 1170 | 1171 | 1172 | 1173 | 1174 | 1175 | 1176 | 1177 | 1178 | 1179 | 1180 | 1181 | 1182 | 1183 | 1184 | 1185 | 1186 | 1187 | 1188 | 1189 | 1190 | 1191 | 1192 | 1193 | 1194 | 1195 | 1196 | 1197 | 1198 | 1199 | 1200 | 1201 | 1202 | 1203 | 1204 | 1205 | 1206 | 1207 | 1208 | 1209 | 1210 | 1211 | 1212 | 1213 | 1214 | 1215 | 1216 | 1217 | 1218 | 1219 | 1220 | 1221 | 1222 | 1223 | 1224 | 1225 | 1226 | 1227 | 1228 | 1229 | 1230 | 1231 | 1232 | 1233 | 1234 | 1235 | 1236 | 1237 | 1238 | 1239 | 1240 | 1241 | 1242 | 1243 | 1244 | 1245 | 1246 | 1247 | 1248 | 1249 | 1250 | 1251 | 1252 | 1253 | 1254 | 1255 | 1256 | 1257 | 1258 | 1259 | 1260 |  |

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (лесопарк) Увинское  
Участковое лесничество Нылгинское  
Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_  
Квартал 98 . Выдел 17 . Площадь 4,5  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_  
Размер пробной площади 0,4 га.  
Таксационная характеристика:  
тип леса КС С3 ; состав 7ЕЗП ; возраст 70  
бонитет 2 ; полнота 0,2 ;  
запас на га 82 ; возобновление \_\_\_\_\_.

Время и причина ослабления лесного насаждения :

2014-2015 гг., неблагоприятные погодные условия, заселение короедом-типографом, усачем черным большим еловым (пихтовым).

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть).

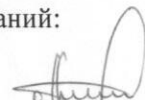
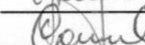
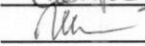

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

состояние лесного насаждения ослабленное, требуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"  
Заместитель руководителя ГКУ УР "Увинское лесничество"  
Инженер ОиЗЛ 2 кат. ГКУ УР "Увинское лесничество"  
Лесничий Нылгинского участкового лесничества ГКУ УР  
"Увинское лесничество"

Орлов Н.И.  
Соколов И.Е.  
Шишкина А.Н.  
Дедюхин О.В.

Дата составления документа

14.08.2017 г.

Телефон +7(34130)5-16-58

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    |     |                                | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |  |
|---------------------------|--|----|----|---|-----|---|----|---|----|----|----|----|-------------------|----|-------------------|----|-----|--------------------------------|---------------------------------------|--|
|                           | I  |    | II |   | III |   | IV |   | V  |    | VI |    | ветровал, бурелом |    | аварийные деревья |    | шт. | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |                                       |  |
|                           | НЗ   | О  | НЗ | О | НЗ  | О | НЗ | О | НЗ | О  | НЗ | О  | НЗ                | О  | НЗ                | О  |     |                                |                                       |  |
| 1                         | 2  | 3  | 4  | 5 | 6   | 7 | 8  | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14                | 15 | 16                | 17 | 18  | 19                             |                                       |  |
| 8                         |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 12                        |  | 3  |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 3   | 0                              |                                       |  |
| 16                        |  | 2  |    |   |     |   |    |   | 4  |    |    |    |                   |    |                   |    | 6   | 67                             |                                       |  |
| 20                        |  | 7  |    |   |     |   |    |   | 22 |    |    |    |                   |    |                   |    | 29  | 76                             |                                       |  |
| 24                        |  | 2  |    |   |     |   |    |   | 4  |    |    |    | 1                 |    |                   |    | 7   | 71                             |                                       |  |
| 28                        |  |    |    | 5 |     |   |    |   | 10 |    |    |    | 4                 |    |                   |    | 19  | 100                            |                                       |  |
| 32                        |  |    |    | 6 |     |   |    |   | 2  |    |    |    | 4                 |    |                   |    | 12  | 100                            |                                       |  |
| 36                        |  |    |    | 2 |     |   |    |   | 2  |    |    |    | 3                 |    |                   |    | 7   | 100                            |                                       |  |
| 40                        |  |    |    | 2 |     |   |    |   | 1  |    |    |    | 2                 |    |                   |    | 5   | 100                            |                                       |  |
| 44                        |  |    |    | 1 |     |   |    |   |    |    |    |    | 1                 |    |                   |    | 2   | 100                            |                                       |  |
| 48                        |  |    |    | 2 |     |   |    |   |    |    |    |    | 1                 |    |                   |    | 3   | 100                            |                                       |  |
| 52                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 56                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 60                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 64                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 68                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| 72                        |  |    |    |   |     |   |    |   |    |    |    |    |                   |    |                   |    | 0   | #ДЕЛ/0!                        |                                       |  |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 14 | 0  | 0 | 18  | 0 | 0  | 0 | 0  | 45 | 0  | 0  | 16                | 0  | 0                 | 0  | 93  | 85                             |                                       |  |
| Итого, %                  | 0  | 15 | 0  | 0 | 19  | 0 | 0  | 0 | 0  | 48 | 0  | 0  | 17                | 0  | 0                 | 0  |     |                                |                                       |  |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода:          | Пихта | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   |    | Всего деревьев по ступеням толщины |         |                          |
|------------------|-------|--|---|----|---|-----|---|----|----|----|----|----|----|-------------------|----|-------------------|----|------------------------------------|---------|--------------------------|
|                  |       | I  |   | II |   | III |   | IV |    | V  |    | VI |    | ветровал, бурелом |    | аварийные деревья |    |                                    | шт.     | в т.ч. подлежат рубке, % |
|                  |       | НЗ   | О | НЗ | О | НЗ  | О | НЗ | О  | НЗ | О  | НЗ | О  | НЗ                | О  | НЗ                | О  |                                    |         |                          |
| 1                | 2     | 5  | 3 | 4  | 6 | 7   | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15                | 16 | 17                | 18 | 19                                 |         |                          |
| 8                |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | 0                                  | #ДЕЛ/0! |                          |
| 12               |       |  |   |    | 4 |     |   |    |    | 12 |    |    | 2  |                   |    |                   | 18 | 100                                | #ДЕЛ/0! |                          |
| 16               |       |  |   | 4  | 4 |     |   |    |    | 8  |    |    | 4  |                   |    |                   | 16 | 100                                | #ДЕЛ/0! |                          |
| 20               |       |  |   | 2  | 2 |     |   |    |    | 4  |    |    | 5  |                   |    |                   | 11 | 100                                | #ДЕЛ/0! |                          |
| 24               |       |  |   | 2  | 2 |     |   |    |    | 3  |    |    | 7  |                   |    |                   | 12 | 100                                | #ДЕЛ/0! |                          |
| 28               |       |  |   | 2  | 2 |     |   |    |    | 4  |    |    | 3  |                   |    |                   | 9  | 100                                | #ДЕЛ/0! |                          |
| 32               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 36               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 40               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 44               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 48               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 52               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 56               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 60               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 64               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 68               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| 72               |       |  |   |    |   |     |   |    |    |    |    |    |    |                   |    |                   | 0  | #ДЕЛ/0!                            |         |                          |
| Итого, кол. дер. | 0     | 0  | 0 | 14 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0  | 31 | 0  | 0  | 21 | 0                 | 0  | 0                 | 66 | 100                                |         |                          |
| Итого, %         | 0     | 0  | 0 | 21 | 0 | 0   | 0 | 0  | 0  | 47 | 0  | 0  | 32 | 0                 | 0  | 0                 |    |                                    |         |                          |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |       |       |                                |  |
|---------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|---------------------------------------|-------|-------|--------------------------------|--|
|                           | I  |       | II    |       | III   |       | IV    |       | V     |       | VI    |       | ветровал, бурелом |       | аварийные деревья                     |       | шт.   | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |  |
|                           | НЗ   | З     | НЗ    | З     | НЗ    | З     | НЗ    | З     | НЗ    | З     | НЗ    | З     | НЗ                | З     | НЗ                                    | З     |       |                                |  |
| 1                         | 2  | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12    | 13    | 14                | 15    | 16                                    | 17    | 18    | 19                             |  |
| 8                         |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 12                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 16                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 20                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 24                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 28                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 32                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 36                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 40                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 44                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 48                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 52                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 56                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 60                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 64                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 68                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| 72                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0                 | 0     | 0                                     | 0     | 0     | #ДЕЛ/0!                        |  |
| Итого, %                  | #####  | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | #####             | ##### | #####                                 | ##### | ##### | #####                          |  |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, 3 - обработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Береза

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |                                |       |
|---------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-------------------|-------|-------|---------------------------------------|--------------------------------|-------|
|                           | I  |       | II    |       | III   |       | IV    |       | V     |       | VI    |       | ветровал, бурелом |       |       | аварийные деревья |       |       | шт.                                   | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |       |
|                           | НЗ   | О     | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ                | О     | НЗ    | О                 | НЗ    | О     |                                       |                                |       |
| 1                         | 2  | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11    | 12    | 13    | 14                | 15    | 16    | 17                | 18    | 19    |                                       |                                |       |
| 8                         |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 12                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 16                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 20                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 24                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 28                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 32                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 36                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 40                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 44                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 48                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 52                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 56                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 60                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 64                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 68                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| 72                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |       |                   |       |       | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0                 | 0     | 0     | 0                 | 0     | 0     | 0                                     | #ДЕЛ/0!                        |       |
| Итого, %                  | #####  | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | #####             | ##### | ##### | #####             | ##### | ##### | #####                                 | #####                          | ##### |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Осина

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |       |       |         |  |
|---------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------|---------------------------------------|-------|-------|---------|--|
|                           | I  | II    | III   | IV    |       | V     |       | VI    |       | ветровал, бурелом |       | аварийные деревья |       | шт.   | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, %        |       |       |         |  |
|                           |  |       |       | НЗ    | 3     | НЗ    | 3     | НЗ    | 3     | НЗ                | 3     | НЗ                | 3     |       |                                       | О     | О     |         |  |
| 1                         | 2  | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11                | 12    | 13                | 14    | 15    | 16                                    | 17    | 18    | 19      |  |
| 8                         |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 12                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 16                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 20                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 24                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 28                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 32                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 36                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 40                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 44                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 48                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 52                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 56                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 60                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 64                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 68                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 72                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0                 | 0     | 0                 | 0     | 0     | 0                                     | 0     | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| Итого, %                  | #####  | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | #####             | ##### | #####             | ##### | ##### | #####                                 | ##### | ##### | #####   |  |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Липа

| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |       |       |         |  |
|---------------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------|---------------------------------------|-------|-------|---------|--|
|                           | I  | II    | III   | IV    |       | V     |       | VI    |       | ветровал, бурелом |       | аварийные деревья |       | шт.   | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, %        |       |       |         |  |
|                           |  |       |       | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ    | О     | НЗ                | О     | НЗ                | О     |       |                                       |       |       |         |  |
| 1                         | 2  | 3     | 4     | 5     | 6     | 7     | 8     | 9     | 10    | 11                | 12    | 13                | 14    | 15    | 16                                    | 17    | 18    | 19      |  |
| 8                         |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 12                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 16                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 20                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 24                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 28                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 32                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 36                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 40                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 44                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 48                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 52                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 56                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 60                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 64                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 68                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| 72                        |  |       |       |       |       |       |       |       |       |                   |       |                   |       |       |                                       |       | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0     | 0                 | 0     | 0                 | 0     | 0     | 0                                     | 0     | 0     | #ДЕЛ/0! |  |
| Итого, %                  | #####  | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | ##### | #####             | ##### | #####             | ##### | ##### | #####                                 | ##### | ##### | #####   |  |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Порода: ВСЕГО

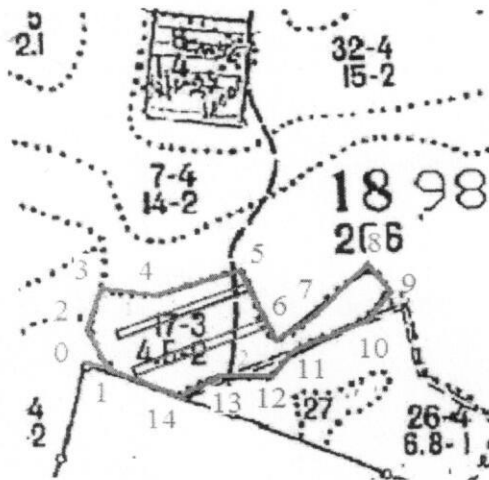
| Ступени<br>толщины,<br>см | Количество деревьев по категориям состояния, шт. |    |     |    |    |    |   |    |    |    |                   |    |                   |    |    |     |                                | Всего деревьев по<br>ступеням толщины |  |
|---------------------------|--|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|-------------------|----|----|-----|--------------------------------|---------------------------------------|--|
|                           | I  | II | III | IV |    | V  |   | VI |    |    | вегровал, бурелом |    | аварийные деревья |    |    | шт. | в т.ч.<br>подлежат<br>рубке, % |                                       |  |
|                           |  |    |     | НЗ | З  | НЗ | З | НЗ | З  | О  | НЗ                | З  | О                 | НЗ | З  |     |                                | О                                     |  |
| 1                         | 2  | 3  | 4   | 5  | 6  | 7  | 8 | 9  | 10 | 11 | 12                | 13 | 14                | 15 | 16 | 17  | 18                             | 19                                    |  |
| 8                         | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 12                        | 0  | 3  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 3                              | 0                                     |  |
| 16                        | 0  | 2  | 0   | 0  | 4  | 0  | 0 | 0  | 0  | 16 | 0                 | 0  | 2                 | 0  | 0  | 0   | 24                             | 92                                    |  |
| 20                        | 0  | 7  | 0   | 0  | 4  | 0  | 0 | 0  | 0  | 30 | 0                 | 0  | 4                 | 0  | 0  | 0   | 45                             | 84                                    |  |
| 24                        | 0  | 2  | 0   | 0  | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 8  | 0                 | 0  | 1                 | 0  | 0  | 0   | 13                             | 85                                    |  |
| 28                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 7  | 0  | 0 | 0  | 0  | 13 | 0                 | 0  | 11                | 0  | 0  | 0   | 31                             | 100                                   |  |
| 32                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 8  | 0  | 0 | 0  | 0  | 6  | 0                 | 0  | 7                 | 0  | 0  | 0   | 21                             | 100                                   |  |
| 36                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 2  | 0                 | 0  | 3                 | 0  | 0  | 0   | 7                              | 100                                   |  |
| 40                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 1  | 0                 | 0  | 2                 | 0  | 0  | 0   | 5                              | 100                                   |  |
| 44                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 1  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 1                 | 0  | 0  | 0   | 2                              | 100                                   |  |
| 48                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 2  | 0  | 0 | 0  | 0  | 1  | 0                 | 0  | 1                 | 0  | 0  | 0   | 3                              | 100                                   |  |
| 52                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 56                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 60                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 64                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 68                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| 72                        | 0  | 0  | 0   | 0  | 0  | 0  | 0 | 0  | 0  | 0  | 0                 | 0  | 0                 | 0  | 0  | 0   | 0                              | #ДЕЛ/0!                               |  |
| Итого,<br>кол. дер.       | 0  | 14 | 0   | 0  | 32 | 0  | 0 | 0  | 0  | 76 | 0                 | 0  | 32                | 0  | 0  | 0   | 154                            | 91                                    |  |
| Итого, %                  | 0  | 9  | 0   | 0  | 21 | 0  | 0 | 0  | 0  | 49 | 0                 | 0  | 21                | 0  | 0  | 0   |                                |                                       |  |

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

Абрис участка

Увинского лесничества, Нылгинского уч. лесничества, кв. 98, выд. 17, пл. 4,5 га.

М 1:10000

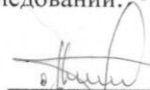


| № выдела | Ленты (круговые площадки) пересчета |          |           |           |             |
|----------|-------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
|          | № ленты                             | длина, м | ширина, м | радиус, м | площадь, га |
| 17       | 1                                   | 200      | 10        |           | 0,2         |
|          | 2                                   | 200      | 10        |           | 0,2         |
| итого    |                                     |          |           |           | 0,4         |

| Номера точек | Координаты                 | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|----------------------------|-------------|----------|
| 0-1          |                            | ЮВ 70°      | 50       |
| 1-2          | N56°46.391□<br>E52°14.111□ | СЗ 30°      | 80       |
| 2-3          |                            | СВ 10°      | 70       |
| 3-4          |                            | ЮВ 85°      | 90       |
| 4-5          |                            | СВ 70°      | 140      |
| 5-6          |                            | ЮВ 20°      | 120      |
| 6-7          |                            | СВ 55°      | 50       |
| 7-8          |                            | СВ 45°      | 130      |
| 8-9          |                            | ЮВ 50°      | 50       |
| 9-10         |                            | ЮЗ 30°      | 60       |
| 10-11        |                            | ЮЗ 65°      | 120      |
| 11-12        |                            | ЮЗ 35°      | 50       |
| 12-13        |                            | ЮЗ 89°      | 70       |
| 13-14        |                            | ЮЗ 65°      | 70       |
| 14-1         |                            | СЗ 70°      | 100      |

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Орлов Н.И.


Заместитель руководителя ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Соколов И.Е.

Инженер ОиЗЛ 2 кат. ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Шишкина А.Н.

Лесничий Нылгинского участкового лесничества ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Дедюхин О.В.

Дата составления документа

14.08.2017 г.

Телефон

+7(34130)5-16-58