

УТВЕРЖДАЮ
Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН ФГПН
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики
В.Г. Митров
« 1 » декабрь 2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 936

лесных насаждений Сюмсинского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|------------------------|----------------|--------------------|----------------|-------------|
| Пумсинское | | 144 | 22 | 32 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

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

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: Заселение короедом – типографом, усачем черным еловым (пихтовым) большим, ветровал, трутовик настоящий

Заселено стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% заселённых деревьев) | Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная) |
|---------------|--------|---------------------------------------|---|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Отработано стволовыми вредителями:

| Вид вредителя | Порода | Встречаемость (% отработанных деревьев) |
|--|----------|---|
| Короед-типограф, усач черный еловый (пихтовый), большой | Е | 42 |
| Усач черный еловый (пихтовый), большой | П | 19 |
| | | |

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 25% деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ %

сильно ослабленных _____ %

усыхающих _____ % п.31 приказа МПР РФ от 12.09.2016 № 470

свежего сухостоя %,
 в том числе: свежего ветровала ____ %
 свежего бурелома ____ %
 старого сухостоя 25%
 в том числе: старого бурелома %
 старого ветровала 10 %
 аварийных ____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6.
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,5.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал | Выдел | Площадь, выдела, га | Вид мероприятия | Площадь, мероприятия, га | Порода | Запас на выдел, кбм | Крайние сроки проведения |
|------------------------|----------------|------------|-----------|---------------------|-----------------|--------------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Пумсинское | | 144 | 22 | 32 | СРВ | 0,3 | | | 2017 |
| | | | | | | | Е | 16 | |
| | | | | | | | П | 4 | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| ИТОГО | | | | | | | | 20 | |

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 2015год;

основная причина повреждения древесины: короед - типограф.

Дата проведения обследований: 22.07.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель

ГКУ УР «Сюмсинское лесничество» П.Н.Шмыков
 ФИО


 Подпись

Инженер охраны и защиты

ГКУ УР «Сюмсинского лесничества» Березин Д.В
 ФИО


 Подпись

Лесничий Пумсинского участкового лесничества ГКУ УР «Сюмсинское лесничество»

Плетников С.В



Приложение 1.1
к акту лесопатологических обследований

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

| Субъект Российской Федерации | | Удмуртская Республика | | Лесничество (лесопарк) | | Сюмсинское | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------------|--|--|--------|---------|-------------------|---------------------|----------|---------|---------|------------------|------------------------------|--------------------------|-------------|---|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------|---------------------------|-----------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Участковое лесничество | | Пумсинское | | Урочище (лесная дача) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных лесов | Номер лесопатологического выдела | Площадь лесопатологического выдела, га | Таксационная характеристика лесного насаждения | | | | | | | | | | | | Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса | Признаки повреждения деревьев | Доля повреждённых деревьев, % | Причина ослабления, поврежденная | Подлежит рубке, % | Рекомендуемые мероприятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | состав | попада | 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 | усыхающие | свежий сухой | старый сухой | свежий ветровал | старый ветровал | Свежий бурелом | Старый бурелом | вид | площадь, га | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 27 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | | | | | | | | | | | | | |
| 144 | 22 | 32 | | | 22 | 0,3 | 3 | Е | 70 | 21 | 24 | | | | | 48 | 58% | 0% | 0% | 0% | 0% | 42% | 0% | 0% | | | 614 | 42% | 341,343 | 42% | СРВ | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Э | | | | Е | П | 70 | 21 | 22 | | | | | 30 | 81% | 0% | 0% | 0% | 0% | 19% | 0% | 0% | | 614 | 19% | 341 | 19% | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | К | | | | 3 | С | | | | | | | | 0 | #### | #### | #### | #### | #### | #### | #### | #### | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | С | | | | П | Б | | | | | | | | 0 | #### | #### | #### | #### | #### | #### | #### | #### | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | П | | | | 2 | Ос | 65 | 24 | 28 | | | | | 23 | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Л | | | | 0 | | | | | | | | | 20 | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 2 | Лп | 50 | 19 | 18 | | | | | 121 | 75% | 0% | 0% | 0% | 0% | 25% | 0% | 0% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ИТОГО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»
Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО _____ Руководитель ГКУ УР "Сюмсинского лесничества" П.Н.Шмыков _____ Подпись

ФИО _____ Инженер Охраны и защиты леса ГКУ УР "Сюмсинского лесничества" Д.В. Березин _____ Подпись

ФИО _____ Лесничий Пумсинского участкового лесничества "С.В. Плетников _____ Подпись

Дата составления документа _____ 22.09.2017 _____ Телефон _____ 8 (34152)2-16-41

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика
Лесничество (лесопарк) Сюмсинское
Участковое лесничество Пумсинское
Урочище (лесная дача) _____
Квартал 144 . Выдел 22 . Площадь 32
Номер очага вредных организмов _____
Размер пробной площади 0,3 га.

Таксационная характеристика:

тип леса кс ; состав ЗЕЗП2Ос2Лп+Б ; возраст 70
бонитет 1 ; полнота 0,6 ;
запас на га 260 ; возобновление 2П 20Лет 2.0М, 2.0 Т.ШТ/Л.

Время и причина ослабления лесного насаждения :
2015 год Короед-типограф

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Насаждение с нарушенной устойчивостью, СРВ

Исполнители работ по проведению лесопатологических обследований:

Руководитель ГКУ УР "Сюмсинского лесничества П.Н.Шмыков
Инженер охраны и защиты леса ГКУ УР "Сюмсинского
лесничества" Д.В. Березин

Лесничий Пумсинского участкового лесничества ГКУ УР
"Сюмсинского лесничества" С.В.Плетников

Дата составления документа 22.09.2017 г

Подпись 

Подпись 

Подпись 

Телефон 8 (34152) 2-16-41

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Ель

| «Ступени толщины, см | 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 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 3 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 16 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 0 |
| 20 | 6 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 8 | 25 |
| 24 | 3 | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 4 | 25 |
| 28 | 5 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | 9 | 44 |
| 32 | 6 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 8 | 25 |
| 36 | 5 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 8 | 38 |
| 40 | 2 | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | 5 | 60 |
| 44 | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | 1 | 100 |
| 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. | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 33 |
| Итого, % | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Пихта

| «Ступени толщины, см | 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 | НЗ | О | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 3 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 16 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | 0 | 0 |
| 20 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | 0 | 0 |
| 24 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 |
| 28 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 0 | 0 |
| 32 | 6 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 8 | 25 | 25 |
| 36 | 6 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | 8 | 25 | 25 |
| 40 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 44 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 48 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 52 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 56 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 64 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| 72 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! |
| Итого, кол. дер. | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 13 | |
| Итого, % | 87 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода: | Сосна | | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по ступеням толщины | | | |
|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|
| | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | | |
| | I | II | III | IV | | V | | VI | | ветровал, бурелом | | аварийные деревья | | | | | | | | | | |
| Ступени толщины, см | | | | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | НЗ | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 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, кол. дер. | 0 | 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: | Береза | | | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по ступеням толщины | |
|------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-------------------|-------|-------|-------|-------|---------|------------------------------------|--------------------------|
| | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
| | I | II | III | IV | | V | | VI | | ветровал, бурелом | | | аварийные деревья | | | | | | | |
| 2 | 3 | 4 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 9 | 10 | 11 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 15 | 16 | 17 | | |
| 1 | | | | 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, 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: Осина

| Ступени толщины, см | 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 | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | 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 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | 0 | |
| 24 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | 0 | |
| 28 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 0 | |
| 32 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 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. | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 0 | |
| Итого, % | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |

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

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

| Порода: | Липа | | | | | | | | | | | | | | | | Всего деревьев по ступеням толщины | |
|------------------|--|----|-----|----|----|---|----|----|----|-------------------|----|-------------------|----|----|----|----|------------------------------------|--------------------------|
| | Количество деревьев по категориям состояния, шт. | | | | | | | | | | | | | | | | шт. | в т.ч. подлежат рубке, % |
| | I | II | III | IV | | V | | VI | | ветровал, бурелом | | аварийные деревья | | | | | | |
| см | | | НЗ | | НЗ | | НЗ | | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | 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 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 0 |
| 24 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 0 |
| 28 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | 0 |
| 32 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 0 |
| 36 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 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. | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 |
| Итого, % | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |

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

Порода: ВСЕГО

| Ступени толщины, см | 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 | 3 | НЗ | 3 | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | О | НЗ | 3 | 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 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! | | |
| 16 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | | |
| 20 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | 8 | | |
| 24 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 5 | | |
| 28 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 17 | | |
| 32 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 21 | | |
| 36 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 29 | | |
| 40 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 60 | | |
| 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 100 | | |
| 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | #ДЕЛ/0! | | |
| 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, кол. дер. | 101 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121 | 17 | | |
| Итого, % | 83 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |

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

